

本报告依据中国资产评估准则编制

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股
权转让所涉及的广东威玛新材料股份有
限公司股东全部权益价值

资产评估报告

国众联评报字（2025）第 3-0174 号



此为二维码防伪标志，内
含有报告估值基本信息，
建议报告使用方查证核实

评估机构：国众联资产评估土地房地产估
价有限公司

联系地址：深圳市罗湖区清水河街道清水
河社区清水河三路 7 号中海慧
智大厦 1 栋 10618

网址：www.gzlchina.com

电话：0755-88832456

邮编：518024

报告日期：二〇二五年十月二十七日

中国资产评估协会

资产评估业务报告备案回执

| | |
|---|--|
| 报告编码: | 4747020007202502844 |
| 合同编号: | (2025)国众联评委第(10-116)号 |
| 报告类型: | 法定评估业务资产评估报告 |
| 报告文号: | 国众联评报字(2025)第3-0174号 |
| 报告名称: | 广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值 |
| 评估结论: | 101,023,100.00元 |
| 评估报告日: | 2025年10月27日 |
| 评估机构名称: | 国众联资产评估土地房地产估价有限公司 |
| 签名人员: | 王文涛 (资产评估师) 正式会员 编号: 47080006 罗晓韵 (资产评估师) 正式会员 编号: 47200040 |
| 王文涛、罗晓韵已实名认可 | |
|  | |
| (可扫描二维码查询备案业务信息) | |

说明: 报告备案回执仅证明此报告已在业务报备管理系统进行了备案, 不作为协会对该报告认证、认可的依据, 也不作为资产评估机构及其签字资产评估专业人员免除相关法律责任的依据。

备案回执生成日期: 2025年10月27日

ICP备案号京ICP备2020034749号

目 录

| | |
|-------------------------------------|----|
| 声 明 | 1 |
| 资产评估报告摘要 | 3 |
| 资产评估报告正文 | 8 |
| 一、 委托人、被评估单位和资产评估委托合同约定的其他使用者 | 8 |
| 二、 评估目的 | 19 |
| 三、 评估对象和评估范围 | 19 |
| 四、 价值类型 | 27 |
| 五、 评估基准日 | 28 |
| 六、 评估依据 | 28 |
| 七、 评估方法 | 30 |
| 八、 评估程序实施过程和情况 | 40 |
| 九、 评估假设 | 41 |
| 十、 评估结论 | 43 |
| 十一、 特别事项说明 | 44 |
| 十二、 资产评估报告使用限制说明 | 50 |
| 十三、 资产评估报告日 | 51 |
| 十四、 签名盖章 | 51 |
| 资产评估报告附件 | 52 |

声 明

一、本资产评估报告依据财政部发布的资产评估基本准则和中国资产评估协会发布的资产评估执业准则和职业道德准则编制。

二、委托人或者其他资产评估报告使用人应当按照法律、行政法规规定及和本资产评估报告载明的使用范围使用资产评估报告；委托人或者其他资产评估报告使用人违反前述规定使用资产评估报告的，本资产评估机构及资产评估师不承担责任。

本资产评估报告仅供委托人、资产评估委托合同中约定的其他资产评估报告使用人和法律、行政法规规定的资产评估报告使用人使用；除此之外，其他任何机构和个人不能成为资产评估报告的使用人。

本资产评估机构及资产评估师提示资产评估报告使用人应当正确理解评估结论，评估结论不等同于评估对象可实现价格，评估结论不应当被认为是对其评估对象可实现价格的保证。

三、本资产评估机构及资产评估师遵守法律、行政法规和资产评估准则，坚持独立、客观和公正的原则，并对所出具的资产评估报告依法承担责任。

四、评估对象涉及的资产、负债清单由委托人、被评估单位申报并经其采用签名、盖章或法律允许的其他方式确认；委托人和其他相关当事人依法对其提供资料的真实性、完整性、合法性负责。

五、本资产评估机构及资产评估师与资产评估报告中的评估对象没有现存或者预期的利益关系；与相关当事人没有现存或者预期的利益关系，对相关当事人不存在偏见。

六、资产评估师已经对资产评估报告中的评估对象及其所涉及资产进行现场调查；已经对评估对象及其所涉及资产的法律权属状况给予必要的关注，对评估对象及其所涉及资产的法律权属资料进行了查验，对已经发现的问题进行了如实披露，并且已提请委托人及其他相关当事人完善产权以满足出具资产评估报告的要求。

七、本资产评估机构出具的资产评估报告中的分析、判断和结果受资产评估报告中假设和限制条件的限制，资产评估报告使用人应当充分考虑资产评估报告中载明的假设、限制条件、特别事项说明及其对评估结论的影响。

八、资产评估报告中已披露利用其他机构报告的情形。

九、本资产评估报告未考虑本次申报评估资产抵押、担保等任何限制因素对评估结论的影响。

十、本报告未考虑评估对象及纳入本次评估范围的资产在评估目的实现时尚应承担的交易所产生费用和税项等可能影响其价值的因素，也未对各类资产的评估增、减值额作任何纳税考虑；委托人在使用本报告时，应当仔细考虑税负问题并按照国家有关规定处理。

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行 股权转让所涉及的广东威玛新材料股份 有限公司股东全部权益价值 资产评估报告摘要

国众联评报字（2025）第 3-0174 号

重 要 提 示

以下内容摘自资产评估报告正文，欲了解本评估业务的详细情况和正确理解评估结论，应当阅读资产评估报告正文。

广东迪生力汽配股份有限公司：

国众联资产评估土地房地产估价有限公司接受贵公司的委托，按照法律、行政法规和资产评估准则的规定，坚持独立、客观、公正的原则，采用资产基础法及收益法，按照必要的评估程序，对广东威玛新材料股份有限公司的股东全部权益在 2025 年 8 月 31 日的市场价值进行了评估。现将资产评估摘要如下：

评估目的：因广东迪生力汽配股份有限公司拟股权转让事宜，需对上述经济行为所涉及广东威玛新材料股份有限公司的股东全部权益的市场价值进行评估，为上述经济行为提供价值参考。

评估对象：广东迪生力汽配股份有限公司拟股权转让所涉及的广东威玛新材料股份有限公司的于评估基准日的股东全部权益价值。

所有者权益账面金额 4,921.47 万元，股权无质押、冻结。

评估范围：广东威玛新材料股份有限公司申报的截至 2025 年 8 月 31 日广东威玛新材料股份有限公司的全部资产及相关负债，其中资产总额账面值 39,601.58 万元，负债总额账面值 34,680.10 万元，所有者权益账面值 4,921.47 万元。评估前账面值已经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计并出具容诚审字[2025]518Z1799 号无保留意见审计报告。

价值类型：市场价值

评估基准日：2025年8月31日

评估方法：资产基础法及收益法

评估结论：本次评估采用资产基础法及收益法。资产评估师进行合理性分析后最终选取收益法的评估结论如下：

广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值为 10,102.31 万元，人民币大写金额为：壹亿零壹佰零贰万叁仟壹佰元整。

本资产评估报告仅为资产评估报告中描述的经济行为提供价值参考，评估结论的使用有效期限自评估基准日起一年有效，自评估基准日 2025 年 8 月 31 日起至 2026 年 8 月 30 日止。

报告使用人在使用本报告的评估结论时，请注意本报告正文中第十一项“特别事项说明”对评估结论的影响，并关注评估结论成立的评估假设及前提条件。

对于本报告正文中第十一项“特别事项说明”中有如下事项可能影响评估结论，但非资产评估师执业水平和能力所能评定估算的重大事项，提醒报告使用人关注：

一、部分设备评估基准日已抵押，抵押情况如下：

| 出租方/抵押银行 | 资产类型 | 租赁抵押设备数量/借款合同抵押设备数量 | 合同借款金额（人民币万元） | 租赁期/借款期间 | 合同编号 | 备注 |
|------------------|------|---------------------|---------------|--|--|------|
| 平安国际融资租赁(天津)有限公司 | 机器设备 | 267 | / | 2023/12/8-2025/12/8 | 2023PAZL(TJ)0100987-ZL-01 | 售后回租 |
| 中国银行股份有限公司韶关分行 | 机器设备 | 212 | 5,500 | (1) 1500 万借款期间： 2024/9/29-2025/9/29； (2) 1500 万借款期间： 2024/10/14-2025/10/10； (3) 800 万借款期间： 2025/2/7-2026/2/7； (4) 1000 万借款期间： 2025/2/7-2026/2/7； (5) 700 万借款期间： 2025/3/20-2026/3/20 | (1)借款合同编号： GDK476210120240360； GDK476210120240365； GDK476210120250025； GDK476210120250005； GDK476210120250028 (2)抵押合同编号： GDY476210120220414-B | 借款 |

本次评估不考虑设备抵押对评估价值的影响。

二、基准日房屋建筑物及土地使用权的抵押情况如下：

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| 序号 | 房屋名称 | 产权证号 | 建筑面积 (m ²) | 房屋证 载用途 | 房屋实 际用途 | 土地用 途 | 土地面积 (m ²) | 土地 性质 | 土地使 用使用 权期限 | 抵押情况 |
|----|--------------|------------------------|------------------------|------------|------------|----------|---------------------------|----------|------------------------------------|---|
| 1 | 冶炼车间 | 粤(2023)仁化不动产权第0002892号 | 10,200.00 | 工业 | 车间 | 工业用地 | 15,171.35 | 出让 | 2016年7月8日起 2066年7月5日止 | 债权数额： 10000万元；登 记证明号：粤 (2023)仁化 不动产证明第 0001224号 |
| 2 | 办公楼 | 粤(2023)仁化不动产权第0002893号 | 2,432.60 | 办公 | 办公 | 工业用地 | 49,609.46 | 出让 | 2014年6 月13日起 2064年6 月13日止 | 债权数额： 10000万元；登 记证明号：粤 (2023)仁化 不动产证明第 0001226号 |
| 3 | A2转窑 | 粤(2023)仁化不动产权第0002894号 | 5,252.80 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额： 10000万元；登 记证明号：粤 (2023)仁化 不动产证明第 0001225号 |
| 4 | 厂房 | 粤(2023)仁化不动产权第0002895号 | 2,736.00 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额： 1000万元；登 记证明号：粤 (2023)仁化 不动产证明第 0001227号 |
| 5 | 合成车间 | 粤(2023)仁化不动产权第0002896号 | 5,700.00 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额： 10000万元；登 记证明号：粤 (2023)仁化 不动产证明第 0001228号 |
| 6 | 14号车间 | 粤(2023)仁化不动产权第0005873号 | 1,446.61 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额： 405.05万元； 登记证明号： 粤(2024)仁 化不动产证明 第0001280号 |
| 7 | 14号仓库- (原料仓) | 粤(2023)仁化不动产权第0005874号 | 1,633.60 | 工业 | 仓库 | | | | | 债权数额： 496.94万元； 登记证明号： 粤(2024)仁 化不动产证明 第0001279号 |
| 8 | 14号研发楼 | 粤(2024)仁化不动产权第0000401号 | 1,329.49 | 工业 | 研发楼 | | | | | 债权数额： 468.65万元； 登记证明号： 粤(2024)仁 化不动产证明 第0001284号 |
| 9 | 15号仓库 | 粤(2024)仁化不动产权第0000395号 | 1,439.42 | 工业 | 仓库 | | | | | 债权数额： 403.04万元； 登记证明号： 粤(2024)仁 化不动产证明 第0001281号 |
| 10 | 16号食堂 | 粤(2024)仁化不动产权第0000400号 | 723.56 | 工业 | 食堂 | | | | | 债权数额： 255.05万元； 登记证明号： 粤(2024)仁 |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| 序号 | 房屋名称 | 产权证号 | 建筑面积 (m ²) | 房屋证 载用途 | 房屋实 际用途 | 土地用 途 | 土地面积 (m ²) | 土地 性质 | 土地使 用使用 权期限 | 抵押情况 |
|----|------------|------------------------|------------------------|------------|------------|----------|------------------------|----------|-------------------|---|
| 11 | 17号仓库(危化仓) | 粤(2024)仁化不动产权第0000394号 | 119.13 | 工业 | 仓库 | | | | | 化不动产证明第0001282号 债权数额: 36.24万元;登 记证明号:粤 (2024)仁化 不动产证明第 0001283号 |
| 合计 | / | / | 33,013.21 | / | / | / | 64,780.81 | / | / | |

委托评估的房屋建筑物及土地所有权于评估基准日已全部被抵押。其中序号1-5于2023年6月27日被抵押，抵押权人为中国银行股份有限公司韶关分行，抵押方式为最高额抵押，抵押期限自2023年1月1日起至2032年12月31日止。序号6-11于2024年9月27日被抵押，抵押权人为中国邮政储蓄银行股份有限公司韶关市分行，抵押方式为最高额抵押，抵押期限自2024年9月24日至2032年9月23日止。本次评估未考虑申报评估资产抵押、担保等任何限制因素对房地产评估的影响。

三、基准日知识产权的质押情况如下：

| 抵押银行 | 质押物名称 | 权利凭证号码 | 借款金额 (人民币万元) | 借款期间 | 合同编号 | 备注 |
|----------------|-----------|------------------|--------------|--|--|----|
| 中国银行股份有限公司韶关分行 | 一种锂电池回收设备 | ZL202011624251.9 | 5,500 | (1) 1500万借款期间: 2024/9/29-2025/9/29; (2) 1500万借款期间: 2024/10/14-2025/10/10; (3) 800万借款期间: 2025/2/7-2026/2/7; (4) 1000万借款期间: 2025/2/7-2026/2/7; (5) 700万借款期间: 2025/3/20-2026/3/20 | (1) 借款合同编号: GDK476210120240360; GDK476210120240365; GDK476210120250025; GDK476210120250005; GDK476210120250028 (2) 抵押合同编号: GDY476210120220414-B | 借款 |
| | 一种锂电池回收工艺 | ZL202011611996.1 | | | | |

本次评估不考虑知识产权的质押对评估价值的影响。

四、截至评估基准日，广东威玛新材料股份有限公司的长期股权投资-广东中拓金属资源有限公司股东出资情况如下：

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| 投资者（股东）名称 | 注册资本 | |
|----------------|-----------|------|
| | 金额(人民币万元) | 出资比例 |
| 江苏枫创环保能源有限公司 | 2,750.00 | 55% |
| 广东威玛新材料股份有限公司 | 1,000.00 | 20% |
| 广东迪生力新材料科技有限公司 | 1,000.00 | 20% |
| 贾淑容 | 250.00 | 5% |
| 合计 | 5,000.00 | 100% |

截至评估基准日，广东威玛新材料股份有限公司的出资义务尚未履行，据被评估单位介绍，广东中拓金属资源有限公司暂未实际经营，无报表。本次评估按照账面值列示，提请评估报告使用人关注该事项可能对评估结果的影响。

以上内容摘自资产评估报告正文，欲了解本评估业务的详细情况和正确理解评估结论，应当阅读资产评估报告正文。

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行 股权转让所涉及的广东威玛新材料股份有限公司 股东全部权益价值 资产评估报告正文

国众联评报字（2025）第 3-0174 号

广东迪生力汽配股份有限公司：

国众联资产评估土地房地产估价有限公司接受贵公司的委托，按照法律、行政法规和资产评估准则的规定，坚持独立、客观和公正的原则，采用资产基础法及收益法，按照必要的评估程序，对广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益在 2025 年 8 月 31 日的市场价值进行了评估。现将资产评估情况报告如下。

一、委托人、被评估单位和资产评估委托合同约定的其他使用者

（一）委托人概况

企业名称：广东迪生力汽配股份有限公司

注册地址：台山市大江镇福安西路 2 号之四 1 栋行政楼

法定代表人：赵瑞贞

注册资本：42814.46 万人民币

公司类型：股份有限公司(中外合资、上市)

经营期限自：2001-10-26 至 无固定期限

统一社会信用代码：914407007330904536

经营范围：生产和销售各种机动车辆铝合金轮毂、车用灯具、保险杠、减震器等配件（不包括发动机），铝型材、异型材，各种五金制品的电镀，汽车、摩托车用精铸、精锻毛坯制造，轮胎销售，国内贸易，货物或技术进出口（不含限制类，涉及行业许可管理的，按国家有关规定办理）。（以上项目不涉及外商投资准入特别管理措施）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

（二）被评估单位概况

1. 概况

被评估单位名称：广东威玛新材料股份有限公司

住 址：广东省韶关市仁化县周田镇有色金属循环经济产业基地 3 号办公楼 2 楼 203

法定代表人：秦婉淇

注册资本：31212 万人民币

公司类型：其他股份有限公司(非上市)

经营期限：2020-01-13 至 无固定期限

统一社会信用代码：91440224MA54A8AJ5G

经营范围：新能源锂电池材料加工及销售；废旧锂电池综合回收利用；新材料、新能源的研发；汽车零配件生产及销售；金属新材料的提炼；塑料、废旧有色金属（锂、镍、钴、锰、铜、铝）的收集利用及销售；氧化锌物料的回收；加工有色金属；废旧汽车电子产品回收处理；国内外贸易。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

2. 被评估单位基本情况及历史沿革

2020 年 1 月 13 日，被评估单位取得了仁化县市场监督管理局核发的《营业执照》，被评估单位设立时的注册资本为 18,000 万。注册时名称为广东威玛新材料科技有限公司。设立时的股权结构如下：

| 序号 | 股东姓名/名称 | 认缴出资额(万元) | 认缴出资比例 | 出资方式 |
|----|---------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 广东迪生力汽配股份有限公司 | 9,900.00 | 55.00% | 货币 |
| 2 | 韶关中弘金属实业有限公司 | 2,800.00 | 15.56% | 实物 |
| 3 | 韶关中达锌业有限公司 | 5,300.00 | 29.44% | 实物、土地使用权 |
| 合计 | | 18,000.00 | 100.00% | - |

2.1 第一次股权变更

2020 年 11 月 25 日，被评估单位股东召开了股东会，会议同意：股东广东迪生力汽配股份有限公司将 30%的股权 5,400 万元的出资转让给新股东广东泛良科技有限公司(以下简称“泛良科技”)。2020 年 12 月 04 日，仁化县市场监督管理局核准了此次股权转让的工商变更。本次变更后股东情况如下：

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| 序号 | 股东姓名/名称 | 认缴出资额（万元） | 认缴出资比例 | 出资方式 |
|----|---------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 广东迪生力汽配股份有限公司 | 4,500.00 | 25.00% | 货币 |
| 2 | 韶关中弘金属实业有限公司 | 2,800.00 | 15.56% | 实物 |
| 3 | 韶关中达锌业有限公司 | 5,300.00 | 29.44% | 实物、土地使用权 |
| 4 | 广东泛良科技有限公司 | 5,400.00 | 30.00% | 货币 |
| 合计 | | 18,000.00 | 100.00% | - |

2.2 第二次股权变更

2021年7月6日，被评估单位股东召开股东会，会议同意：股东广东泛良科技有限公司将其占被评估单位30%的股权共5,400万元的出资额转让给股东广东迪生力汽配股份有限公司，该转让股权中有535万元人民币出资额未实缴，将由受让方原股东广东迪生力汽配股份有限公司负责按照章程约定的期限履行缴纳。

2021年7月9日，仁化县市场监督管理局核准了此次股权转让的工商变更。

变更后股东情况如下：

| 序号 | 股东姓名/名称 | 认缴出资额（万元） | 认缴出资比例 | 出资方式 |
|----|---------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 广东迪生力汽配股份有限公司 | 9,900.00 | 55.00% | 货币 |
| 2 | 韶关中弘金属实业有限公司 | 2,800.00 | 15.56% | 实物 |
| 3 | 韶关中达锌业有限公司 | 5,300.00 | 29.44% | 实物、土地使用权 |
| 合计 | | 18,000.00 | 100.00% | - |

2.3 第一次增资

2021年8月9日，被评估单位股东召开股东会，会议同意：被评估单位注册资本由人民币18,000万元变更为人民币28,300万元；此次新增注册资本10,300万元，其中广东迪生力汽配股份有限公司以货币方式认缴增资额5,665万元，韶关中弘金属实业有限公司以设备作价方式认缴增资额4,635万元，韶关中达锌业有限公司放弃增资优先认缴权。

同日，广东迪生力汽配股份有限公司、韶关中弘金属实业有限公司、韶关中达锌业有限公司三方签署了增资协议书，各方同意广东威玛新材料股份有限公司注册资本由人民币18,000万元增至人民币28,300万元，本次增加的注册资本为10,300万元，其中广东迪生力汽配股份有限公司以货币方式认缴增资额5,665万元。韶关中弘金属

实业有限公司以设备作价认缴增资金额 4,653 万元，韶关中达锌业有限公司放弃增资优先认缴权。

2021 年 9 月 13 日，被评估单位取得了仁化县市场监督管理局核发的《营业执照》。

本次变更后的股权结构如下：

| 序号 | 股东姓名/名称 | 认缴出资额（万元） | 认缴出资比例 | 出资方式 |
|----|---------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 广东迪生力汽配股份有限公司 | 15,565.00 | 55.00% | 货币 |
| 2 | 韶关中弘金属实业有限公司 | 7,435.00 | 26.27% | 实物 |
| 3 | 韶关中达锌业有限公司 | 5,300.00 | 18.73% | 实物、土地使用权 |
| 合计 | | 28,300.00 | 100.00% | - |

2.4 第二次增资，股东变更

2021 年 12 月 22 日，被评估单位股东召开股东会，会议同意注册资本由人民币 28,300 万元增至 30,000 万元，此次增加的注册资本为人民币 1,700 万元，其中广州仁威企业管理合伙企业（有限合伙）以货币方式认缴增资金额 850 万元，认缴出资期限为 2024 年 1 月 1 日；韶关达威企业管理合伙企业（有限合伙）以货币方式认缴增资金额 850 万元，认缴出资期限为 2024 年 1 月 1 日；广东迪生力汽配股份有限公司、韶关中弘金属实业有限公司、韶关中达锌业有限公司放弃增资优先认缴权。

同日，广东迪生力汽配股份有限公司、韶关中弘金属实业有限公司、韶关中达锌业有限公司、广州仁威企业管理合伙企业（有限合伙）、韶关达威企业管理合伙企业（有限合伙）五方签署了增资协议书，各方同意广东威玛公司注册资本由人民币 28,300 万元增至人民币 30,000 万元，本次增加的注册资本为 1,700 万元，其中广州仁威企业管理合伙企业（有限合伙）以货币方式认缴增资金额 850 万元，韶关达威企业管理合伙企业（有限合伙）以货币方式认缴增资金额 850 万元。

2021 年 12 月 30 日，仁化县市场监督管理局核准了此次增资的工商变更。

本次变更后的股权结构如下：

| 序号 | 股东姓名/名称 | 认缴出资额（万元） | 认缴出资比例 | 出资方式 |
|----|--------------------|-----------|--------|----------|
| 1 | 广东迪生力汽配股份有限公司 | 15,565.00 | 51.89% | 货币 |
| 2 | 韶关中弘金属实业有限公司 | 7,435.00 | 24.78% | 实物 |
| 3 | 韶关中达锌业有限公司 | 5,300.00 | 17.67% | 实物、土地使用权 |
| 4 | 广州仁威企业管理合伙企业（有限合伙） | 850.00 | 2.83% | 货币 |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| 序号 | 股东姓名/名称 | 认缴出资额（万元） | 认缴出资比例 | 出资方式 |
|----|--------------------|-----------|---------|------|
| 5 | 韶关达威企业管理合伙企业（有限合伙） | 850.00 | 2.83% | 货币 |
| 合计 | | 30,000.00 | 100.00% | - |

2.5 第三次股东变更

2022年9月26日，被评估单位股东召开股东会，韶关中达锌业有限公司出让其持有的广东威玛新材料股份有限公司17.67%股权（共5300.00万元的出资额），由广东迪生力汽配股份有限公司受让上述股权。

韶关中弘金属实业有限公司出让其持有的广东威玛新材料股份有限公司4.4358%股权（共1,330.74万元的出资额），由广州力威企业管理合伙企业（有限合伙）受让上述股权。

2022年9月26日，仁化县市场监督管理局核准了此次股权转让的工商变更。

本次变更后的股权结构如下：

| 序号 | 股东姓名/名称 | 认缴出资额（万元） | 认缴出资比例 | 出资方式 |
|----|--------------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 广东迪生力汽配股份有限公司 | 20,865.00 | 69.55% | 货币、土地和房屋 |
| 2 | 韶关中弘金属实业有限公司 | 6,104.26 | 20.35% | 实物 |
| 3 | 广州力威企业管理合伙企业（有限合伙） | 1,330.74 | 4.44% | 实物 |
| 4 | 广州仁威企业管理合伙企业（有限合伙） | 850.00 | 2.83% | 货币 |
| 5 | 韶关达威企业管理合伙企业（有限合伙） | 850.00 | 2.83% | 货币 |
| 合计 | | 30,000.00 | 100.00% | |

2.6 股东出资方式变更

2022年10月28日，被评估单位股东召开股东会，变更股东广东迪生力汽配股份有限公司的出资方式。股东广东迪生力汽配股份有限公司的原出资额、出资时间和出资方式为：广东迪生力汽配股份有限公司，认缴出资额20,865.00万元，持股比例69.55%，于2021年12月30日前缴足，出资方式为以货币出资15565万元，以土地和房屋作价出资5300万元。变更为：广东迪生力汽配股份有限公司，认缴出资额20865.00万元，持股比例69.55%，于2022年12月30日前缴足，出资方式为以货币出资15594.94万元，以土地和房屋作价出资5270.06万元。

2.7 被评估单位股份制改造

2023年3月8日,被评估单位由其他有限责任公司变更为其他股份有限公司(非上市),名称由广东威玛新材料科技有限公司变更为广东威玛新材料股份有限公司。

2.8 第三次增资

2023年3月9日,被评估单位股东召开股东会,会议同意公司注册资本由人民币30,000万元增至31,212万元,此次增加的注册资本为人民币1,212万元,新增注册资本由新引入的投资者认购。黄梓梅认购公司150万股份;佛山市安淇企业管理合伙企业(有限合伙)认购公司222万股份;佛山市安威企业管理有限公司认购公司60万股份;广州台威企业管理合伙企业(有限合伙)认购公司780万股份。

2023年3月9日,仁化县市场监督管理局核准了此次增资的工商变更。

本次增资后被评估单位股东出资及占股比例如下:

| 序号 | 股东姓名/名称 | 认缴出资额(万元) | 认缴出资比例 | 出资方式 |
|----|---------------------|-----------|----------|-------|
| 1 | 广东迪生力汽配股份有限公司 | 20,865.00 | 66.8493% | 净资产折股 |
| 2 | 韶关中弘金属实业有限公司 | 6,104.26 | 19.5574% | 净资产折股 |
| 3 | 广州力威企业管理合伙企业(有限合伙) | 1,330.74 | 4.2636% | 净资产折股 |
| 4 | 广州仁威企业管理合伙企业(有限合伙) | 850.00 | 2.7233% | 净资产折股 |
| 5 | 韶关达威企业管理合伙企业(有限合伙) | 850.00 | 2.7233% | 净资产折股 |
| 6 | 广州台威企业管理合伙企业(有限合伙) | 780.00 | 2.4990% | 货币 |
| 7 | 佛山市安淇企业管理合伙企业(有限合伙) | 222.00 | 0.7113% | 货币 |
| 8 | 黄梓梅 | 150.00 | 0.4806% | 货币 |
| 9 | 佛山市安威企业管理有限公司 | 60.00 | 0.1922% | 货币 |
| | 合计 | 31,212.00 | 100.00% | - |

3. 截至评估基准日,被评估单位股东出资及占股比例如下:

| 序号 | 股东姓名/名称 | 认缴出资额(万元) | 认缴出资比例 | 出资方式 |
|----|--------------------|-----------|----------|-------|
| 1 | 广东迪生力汽配股份有限公司 | 20,865.00 | 66.8493% | 净资产折股 |
| 2 | 韶关中弘金属实业有限公司 | 6,104.26 | 19.5574% | 净资产折股 |
| 3 | 广州力威企业管理合伙企业(有限合伙) | 1,330.74 | 4.2636% | 净资产折股 |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| 序号 | 股东姓名/名称 | 认缴出资额（万元） | 认缴出资比例 | 出资方式 |
|----|---------------------|-----------|---------|-------|
| 4 | 广州仁威企业管理合伙企业(有限合伙) | 850.00 | 2.7233% | 净资产折股 |
| 5 | 韶关达威企业管理合伙企业(有限合伙) | 850.00 | 2.7233% | 净资产折股 |
| 6 | 广州台威企业管理合伙企业(有限合伙) | 780.00 | 2.4990% | 货币 |
| 7 | 佛山市安淇企业管理合伙企业(有限合伙) | 222.00 | 0.7113% | 货币 |
| 8 | 黄梓梅 | 150.00 | 0.4806% | 货币 |
| 9 | 佛山市安威企业管理有限公司 | 60.00 | 0.1922% | 货币 |
| 合计 | | 31,212.00 | 100.00% | - |

4. 评估基准日长期股权投资概况

| 序号 | 长期股权投资单位 | 投资日期 | 账面值（元） | 持股比例 | 备注 |
|----|--------------|---------|--------|------|----|
| 1 | 广东中拓金属资源有限公司 | 2025年8月 | 0.00 | 20% | / |

4.1 企业名称：广东中拓金属资源有限公司

统一社会信用代码：91440115MAEUUUQN9A

注册地址：广州市南沙区南沙街银锋一街1号1607房

法定代表人：代新凯

注册资本：人民币5,000万元

公司类型：其他有限责任公司

成立日期：2025年8月21日

营业期限：2025年8月21日至无固定期限

经营范围：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；以自有资金从事投资活动；货物进出口；金属矿石销售

截至评估基准日，广东威玛新材料股份有限公司的出资义务尚未履行，据被评估单位介绍，广东中拓金属资源有限公司暂未实际经营，无报表。

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

5. 近年资产、损益状况

被评估单位 2022 年 12 月 31 日、2023 年 12 月 31 日、2024 年 12 月 31 日及 2025 年 8 月 31 日的资产负债状况如下表所示：

金额单位：人民币元

| 项 目 | 2022 年 12 月 31 日 | 2023 年 12 月 31 日 | 2024 年 12 月 31 日 | 2025 年 8 月 31 日 |
|---------|------------------|------------------|------------------|-----------------|
| 一、流动资产 | 432,133,044.87 | 293,381,743.20 | 132,273,674.25 | 189,209,063.06 |
| 二、非流动资产 | 216,016,735.88 | 287,573,946.53 | 218,748,298.82 | 206,806,687.85 |
| 其中：固定资产 | 178,720,496.32 | 201,707,586.89 | 175,837,980.20 | 159,489,305.81 |
| 在建工程 | 47,169.81 | - | 809,591.62 | - |
| 使用权资产 | 1,092,855.64 | 866,747.56 | 640,639.48 | 489,900.76 |
| 无形资产 | 10,978,822.48 | 11,018,140.05 | 10,690,066.05 | 10,471,350.05 |
| 长期待摊费用 | 14,480,063.22 | 16,304,915.77 | 10,601,759.74 | 7,775,872.53 |
| 递延所得税资产 | 8,170,262.93 | 51,679,113.48 | 20,058,759.79 | - |
| 其他非流动资产 | 2,527,065.48 | 89,552.47 | 109,501.94 | 28,580,258.70 |
| 三、资产总计 | 648,149,780.75 | 580,955,689.73 | 351,021,973.07 | 396,015,750.91 |
| 四、流动负债 | 337,647,722.18 | 331,298,421.21 | 214,649,152.58 | 325,460,473.20 |
| 五、非流动负债 | 858,876.22 | 25,603,634.71 | 23,443,428.80 | 21,340,548.75 |
| 六、负债总计 | 338,506,598.40 | 356,902,055.92 | 238,092,581.38 | 346,801,021.95 |
| 七、净 资 产 | 309,643,182.35 | 224,053,633.81 | 112,929,391.69 | 49,214,728.96 |

损益状况如下表所示：

金额单位：人民币元

| 项 目 | 2022 年度 | 2023 年度 | 2024 年度 | 2025 年 1-8 月 |
|----------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 营业收入 | 849,971,042.85 | 784,541,090.53 | 277,440,570.60 | 163,683,476.17 |
| 营业成本 | 792,951,568.81 | 874,710,491.96 | 283,510,748.95 | 163,351,992.31 |
| 税金及附加 | 1,000,648.77 | 1,150,215.47 | 945,110.07 | 536,711.11 |
| 销售费用 | 1,675,252.77 | 1,486,993.43 | 1,341,335.96 | 859,273.70 |
| 管理费用 | 17,301,197.84 | 16,928,156.68 | 14,434,603.94 | 8,553,943.31 |
| 研发费用 | 26,578,896.02 | 26,473,824.65 | 18,492,602.16 | 5,625,749.78 |
| 财务费用 | 4,232,992.90 | 11,390,542.77 | 7,505,149.71 | 2,455,377.70 |
| 其他收益 | 241,599.39 | 8,576.51 | 482,131.95 | 397,168.88 |
| 投资收益 | -1,537,269.63 | -3,977,251.52 | -647,230.43 | -304,082.38 |
| 公允价值变动收益 | 0.00 | 0.00 | -424,397.20 | -2,136,128.01 |
| 信用减值损失 | 221,359.53 | 545,530.28 | 252,596.90 | -524,158.20 |
| 资产减值损失 | -13,209,874.07 | -30,843,557.74 | -30,023,558.12 | -23,914,700.16 |
| 资产处置收益 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| | | | | |
|---------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| 营业利润 | -8,053,699.04 | -181,865,836.90 | -79,149,437.09 | -44,181,471.61 |
| 营业外收支净额 | -3,440,472.91 | -545,315.69 | -354,451.34 | -48,605.82 |
| 利润总额 | -11,494,171.95 | -182,411,152.59 | -79,503,888.43 | -44,230,077.43 |
| 所得税费用 | -8,170,335.76 | -43,508,850.55 | 31,620,353.69 | 20,058,759.79 |
| 净利润 | -3,323,836.19 | -138,902,302.04 | -111,124,242.13 | -64,288,837.22 |

注：上表中2022年度财务数据已经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计并出具了容诚审字[2023]518F0194号无保留意见审计报告；2023年已经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计并出具了容诚审字[2023]518F0194号无保留意见审计报告；2024年度财务数据已经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计并出具了容诚审字[2025]518Z1557号无保留意见审计报告；2025年8月财务数据已经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计并出具了容诚审字[2025]518Z1799号无保留意见审计报告

6. 执行的主要会计政策

6.1 会计期间

会计年度自公历1月1日起至12月31日止。本财务报表会计期间自公历2025年1月1日起至2025年8月31日止。

6.2 记账本位币

以人民币为记账本位币。

6.3 现金及现金等价物的确定标准

现金指企业库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物指持有的期限短（一般是指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

6.4 存货

6.4.1 存货的分类

存货是指在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等，包括原材料、在产品、半成品、产成品、库存商品、周转材料等。

6.4.2 发出存货的计价方法

本公司存货发出时采用加权平均法计价。

6.4.3 存货的盘存制度

本公司存货采用永续盘存制，每年至少盘点一次，盘盈及盘亏金额计入当年度损益。

6.5 固定资产

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。同时满足以下条件时予以确认：与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；该固定资产的成本能够可靠地计量。

6.6 在建工程

6.6.1 在建工程以立项项目分类核算。

6.6.2 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。包括建筑费用、机器设备原价、其他为使在建工程达到预定可使用状态所发生的必要支出以及在资产达到预定可使用状态之前为该项目专门借款所发生的借款费用及占用的一般借款发生的借款费用。本公司在工程安装或建设完成达到预定可使用状态时将在建工程转入固定资产。所建造的已达到预定可使用状态、但尚未办理竣工决算的固定资产，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

6.7 无形资产

6.7.1 无形资产的计价方法

按取得时的实际成本入账。

6.7.2 无形资产使用寿命及摊销

6.7.2.1 使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况：

| 资产类别 | 使用寿命（年） | 摊销方法 |
|-------|---------|-----------------------|
| 土地使用权 | 50 | 法定使用权 |
| 计算机软件 | 10 | 参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命 |
| 知识产权 | 10 | 参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命 |

每年年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。经复核，本期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

6.7.2.2 无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的

无形资产。对于使用寿命不确定的无形资产，在每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果重新复核后仍为不确定的，于资产负债表日进行减值测试。

6.7.2.3 无形资产的摊销

对于使用寿命有限的无形资产，在取得时确定其使用寿命，在使用寿命内采用直线法系统合理摊销，摊销金额按受益项目计入当期损益。具体应摊销金额为其成本扣除预计残值后的金额。已计提减值准备的无形资产，还应扣除已计提的无形资产减值准备累计金额。使用寿命有限的无形资产，其残值视为零，但下列情况除外：有第三方承诺在无形资产使用寿命结束时购买该无形资产或可以根据活跃市场得到预计残值信息，并且该市场在无形资产使用寿命结束时很可能存在。

6.8 税项

(1) 主要税种及税率

| 税种 | 计税依据 | 税率 |
|---------|---------|-----|
| 增值税 | 销售收入 | 13% |
| 城市维护建设税 | 应缴流转税税额 | 5% |
| 教育费附加 | 应缴流转税税额 | 3% |
| 地方教育费附加 | 应缴流转税税额 | 2% |
| 企业所得税 | 应纳税所得额 | 25% |

具体税种及税率以主管税务机关核定为准。

7. 委托人和被评估单位之间的关系

委托人广东迪生力汽配股份有限公司拟转让被评估单位广东威玛新材料股份有限公司的股权，委托人为被评估单位股东，持有 66.8493% 股权。

(三) 资产评估委托合同约定的其他资产评估报告使用人

本资产评估报告仅供委托人、资产评估委托合同中约定的其他资产评估报告使用人和法律、行政法规规定的资产评估报告使用人使用；除此之外，其他任何机构和個人不能成为资产评估报告的使用人。

除国家法律法规另有规定外，任何未经评估机构和委托人确认的机构或个人不能由于得到评估报告而成为评估报告使用者。

二、评估目的

因广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让事宜，需对上述经济行为所涉及的广东威玛新材料股份有限公司于评估基准日的股东全部权益的市场价值进行评估，为上述经济行为提供价值参考。

三、评估对象和评估范围

（一）评估对象、范围

本次评估对象为广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的广东威玛新材料股份有限公司于评估基准日的股东全部权益价值。

所有者权益账面金额 4,921.47 万元，股权无质押、冻结。

广东威玛新材料股份有限公司申报的截至 2025 年 8 月 31 日广东威玛新材料股份有限公司的全部资产及相关负债，其中资产总额账面值 39,601.58 万元，负债总额账面值 34,680.10 万元，所有者权益账面值 4,921.47 万元。评估前账面值已经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计并出具容诚审字[2025]518Z1799 号无保留意见审计报告。

资产评估申报汇总表如下：

资产评估申报汇总表

金额单位：人民币万元

| 科目名称 | 账面价值 |
|----------|-----------|
| 流动资产 | 18,920.91 |
| 非流动资产 | 20,680.67 |
| 固定资产 | 15,948.93 |
| 使用权资产 | 48.99 |
| 无形资产 | 1,047.14 |
| 其中：土地使用权 | 991.77 |
| 长期待摊费用 | 777.59 |
| 递延所得税资产 | - |
| 其他非流动资产 | 2,858.03 |
| 资产合计 | 39,601.58 |
| 流动负债 | 32,546.05 |

| | |
|-------|-----------|
| 非流动负债 | 2,134.05 |
| 负债合计 | 34,680.10 |
| 所有者权益 | 4,921.47 |

（二）主要实物资产概况

广东威玛新材料股份有限公司的实物资产主要有：存货、固定资产（房屋建（构）筑物、机器设备、电子办公设备、车辆）、土地使用权、无形资产等。

1. 存货

纳入评估范围内的存货包括原材料、在库低值易耗品、产成品及在产品。账面原值 125,359,550.12 元，已计提跌价准备 14,375,910.62 元，账面净值 110,983,639.50 元。

（1）原材料账面原值为 31,404,574.96 元，跌价准备为 1,216,707.56 元，账面价值为 30,187,867.40 元，主要为镍金属、钴金属、氟化钠等。

（2）在库周转材料账面原值为 1,227,064.47 元，账面价值为 1,227,064.47 元，未计提跌价准备，主要为备品备件等。

（3）库存商品账面原值为 7,993,648.73 元，跌价准备为 2,591,238.74 元，账面价值为 5,402,409.99 元，主要为碳酸锂、磷酸锂等。

（4）在产品账面原值为 84,734,261.96 元，跌价准备为 10,567,964.32 元，账面价值为 74,166,297.64 元，主要为浸出镍半成品、浸出钴半成品、萃取钴半成品等。

2. 固定资产包括房屋建（构）筑物、机器设备、运输设备及电子设备。

2.1 固定资产-房屋建（构）筑物

被评估单位申报全部房屋建（构）筑物共计 39 项，其中房屋建筑物共计 11 项，建筑面积共计 33,013.21 平方米，构筑物共计 28 项。广东威玛新材料股份有限公司申报评估的房屋建（构）筑物于评估基准日之账面价值如下表如示：

| 序号 | 名称 | 账面原值（元） | 账面净值（元） |
|----|------------|---------------|---------------|
| 1 | 固定资产-房屋建筑物 | 51,891,538.78 | 43,494,183.44 |
| 2 | 固定资产-构筑物 | 11,985,590.63 | 9,201,066.83 |
| | 合 计 | 63,877,129.41 | 52,695,250.27 |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

(1) 房屋建筑物

被评估单位申报全部房屋建筑物共计 11 项，主要为车间、办公楼、研发楼及仓库，建筑面积共计 33,013.21 平方米。房屋建筑物位于新庄工业园，即丹霞旅游经济开发试验区，周边基础设施配套较完善、产权聚集度较高。委估房屋所在的位置距总甫收费站(南韶高速入口)约 4 公里。地理位置相对较好，对外交通条件便捷。据评估人员现场查勘，该部分房屋建筑物目前均能正常使用。具体情况见下表：

建筑物状况一览表

| 序号 | 不动产权证号 | 房屋名称 | 坐落 | 房屋结构 | 建成年月 | 层数 | 用途 | 建筑面积 (m ²) | 备注 |
|----|------------------------|-------------|-------------|---------|------------|------|----|------------------------|--|
| 1 | 粤(2023)仁化不动产权第0002892号 | 冶炼车间 | 仁化县周田镇新庄工业园 | 钢结构 | 2016/7/8 | 1.00 | 工业 | 10,200.00 | 钢结构主体，墙体及顶棚皆为彩钢瓦，地面环氧地坪。 |
| 2 | 粤(2023)仁化不动产权第0002893号 | 办公楼 | 仁化县周田镇新庄工业园 | 钢筋混凝土结构 | 2014/6/14 | 4.00 | 办公 | 2,432.60 | 总楼层4层，所在层数1-4层，外墙为马赛克瓷片，室内为精装修。内墙乳胶漆、天花石膏板吊顶，铝合金玻璃窗，地面地砖，水电暗装，楼梯扶梯：地面铺瓷砖，扶手为钢构及玻璃。通讯：电话线路、网络接线；消防设施：消防栓。 |
| 3 | 粤(2023)仁化不动产权第0002894号 | A2转窑 | 仁化县周田镇新庄工业园 | 钢结构 | 2014/6/14 | 2.00 | 工业 | 5,252.80 | 钢结构主体，木板隔层，墙体及顶棚皆为彩钢瓦，水泥地面。 |
| 4 | 粤(2023)仁化不动产权第0002895号 | 厂房 | 仁化县周田镇新庄工业园 | 钢结构 | 2014/6/14 | 1.00 | 工业 | 2,736.00 | 钢结构主体，墙体及顶棚皆为彩钢瓦，水泥地面。 |
| 5 | 粤(2023)仁化不动产权第0002896号 | 合成车间 | 仁化县周田镇新庄工业园 | 钢结构 | 2014/6/14 | 1.00 | 工业 | 5,700.00 | 钢结构主体，墙体及顶棚皆为彩钢瓦，地面环氧地坪。 |
| 6 | 粤(2023)仁化不动产权第0005873号 | 14号车间 | 仁化县周田镇新庄工业园 | 钢结构 | 2014/6/13 | 1.00 | 工业 | 1,446.61 | 钢结构主体，墙体及顶棚皆为彩钢瓦，地面环氧地坪。 |
| 7 | 粤(2023)仁化不动产权第0005874号 | 14号仓库-(原料仓) | 仁化县周田镇新庄工业园 | 钢筋混凝土结构 | 2014/6/13 | 1.00 | 工业 | 1,633.60 | 内部钢构，墙体为钢混材料，外墙及顶棚加盖彩钢瓦，水泥地面。 |
| 8 | 粤(2024)仁化不动产权第0000401号 | 14号研发楼 | 仁化县周田镇新庄工业园 | 钢筋混凝土结构 | 2023/12/31 | 3.00 | 工业 | 1,329.49 | 总楼层3层，所在层数1-3层，外墙为涂料，室内为精装修。内墙乳胶漆、天花铝扣板吊顶，地面地砖，铝合金玻璃窗，水电暗装，楼梯扶梯：地面铺瓷砖，木质扶手。通讯：电话线路、网络接线；消防设施：消防栓。 |
| 9 | 粤(2024)仁化不动产权第0000395号 | 15号仓库 | 仁化县周田镇新庄工业园 | 钢结构 | 2023/12/31 | 1.00 | 工业 | 1,439.42 | 内部钢架及水泥支柱，墙体为钢混材料，外墙涂料，顶棚加盖彩钢瓦，水泥地面。 |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| 序号 | 不动产权证号 | 房屋名称 | 坐落 | 房屋结构 | 建成年月 | 层数 | 用途 | 建筑面积 (m ²) | 备注 |
|----|------------------------|------------|-------------|---------|------------|------|----|------------------------|--|
| 10 | 粤(2024)仁化不动产权第0000400号 | 16号食堂 | 仁化县周田镇新庄工业园 | 钢筋混凝土结构 | 2023/12/31 | 2.00 | 工业 | 723.56 | 总楼层2层,所在楼层1-2层,外墙为涂料,内墙木板包墙裙,上贴墙纸,天花石膏板造型吊顶,地砖地面,铝合金钢窗。水电暗装,楼梯扶梯:地面铺瓷砖,木质扶手。通讯:电话线路、网络接线;消防设施:消防栓。 |
| 11 | 粤(2024)仁化不动产权第0000394号 | 17号仓库(危化仓) | 仁化县周田镇新庄工业园 | 钢结构 | 2023/12/31 | 1.00 | 工业 | 119.13 | 钢混结构一层,墙体为乳胶漆,水泥地面,不锈钢大门。 |
| 合计 | | / | / | / | / | / | / | 33,013.21 | / |

该部分房屋建筑物除序号1冶炼车间处于土地面积为 15,171.35 平方米的1号地块外,其余均处于土地面积为 49,609.46 平方米的2号地块,两个地块相邻。

(2) 构筑物

列入评估范围的构筑物,主要是位于韶关市仁化县周田镇新庄工业园广东威玛新材料股份有限公司厂区的工业配套、装修费用及不动产税费等。具体情况见下表:

构筑物状况一览表

| 构筑物及其他辅助设施名称 | 结构 | 原始建成日期 | 单位 | 数量 | 账面原值 | 账面净值 |
|--------------|-------|------------|---------------------|----------|--------------|--------------|
| 房地产契税及印花税 | / | 2021-08-22 | 项 | 1.00 | 1,566,477.07 | 1,266,247.56 |
| 大门装修工程 | / | 2021-09-01 | 项 | 1.00 | 157,640.37 | 114,748.01 |
| 保安室及门楼修建 | / | 2021-09-01 | 项 | 1.00 | 192,671.56 | 140,247.55 |
| 警务室 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | m ² | 12.00 | 13,082.57 | 9,523.06 |
| 保安室 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | m ² | 30.00 | 100,100.00 | 72,863.68 |
| 道路 | 钢筋混凝土 | 2015年10月 | m ² | 50.00 | 292,728.44 | 217,802.32 |
| 雨水收集池 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | m ³ (带盖) | 400.00 | 436,044.04 | 324,435.40 |
| 一楼办公室装修 | / | 2019年6月 | 项 | 1.00 | 425,262.39 | 309,552.62 |
| 浸出车间混凝土平台 | 钢筋混凝土 | 2021-08-21 | m ² | 910.00 | 1,479,380.74 | 1,076,056.07 |
| 合成车间混凝土平台 | 钢筋混凝土 | 2021-08-21 | m ² | 1,500.00 | 1,858,722.94 | 1,351,984.27 |
| 雨棚 | 活动板房 | 2021-09-01 | m ² | 120.00 | 11,117.43 | 8,271.77 |
| 化验室冲凉饭堂 | 活动板房 | 2021-09-01 | m ² | 170.00 | 664,000.00 | 494,044.32 |
| 化验室门口水泥工程 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | m ² | 200.00 | 29,088.07 | 21,642.70 |
| 洗车池及地面工程 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | m ³ (带盖) | 73.00 | 51,627.52 | 38,413.14 |
| 五金仓 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | m ² | 350.00 | 243,940.37 | 181,502.03 |
| 应急水池 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | m ³ | 30.00 | 22,016.51 | 16,381.18 |
| 破碎仓 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | m ³ | 18.00 | 44,926.61 | 33,427.32 |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| 构筑物及其他辅助设施名称 | 结构 | 原始建成日期 | 单位 | 数量 | 账面原值 | 账面净值 |
|--------------|-------|------------|----------------|--------|---------------|--------------|
| 煤粉仓 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | m ³ | 18.00 | 106,568.81 | 79,291.71 |
| 应急消防水池 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | m ³ | 250.00 | 144,983.49 | 107,873.90 |
| 2.5米转窑产品仓 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | m ³ | 54.00 | 487,535.78 | 362,747.37 |
| 2米窑产品仓 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | m ³ | 54.00 | 292,607.34 | 217,712.41 |
| 循环回收池1 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | m ³ | 400.00 | 456,000.00 | 339,283.23 |
| 循环回收池2 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | m ³ | 400.00 | 456,000.00 | 339,283.23 |
| 循环回收池3 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | m ³ | 150.00 | 171,000.00 | 127,231.27 |
| 循环池钢筋混凝土隔墙建设 | 钢筋混凝土 | 2015年10月 | m ² | 45.00 | 23,532.11 | 17,508.78 |
| 员工新宿舍 | 活动板房 | 2022-05-31 | m ² | 756.00 | 1,773,375.38 | 1,515,245.96 |
| 工厂大门 | 钢筋混凝土 | 2022-06-01 | 项 | 1.00 | 255,803.29 | 219,351.41 |
| MVR蒸发浓缩系统配电室 | 钢筋混凝土 | 2022-08-01 | m ² | 60.00 | 229,357.80 | 198,394.56 |
| 合计 | | | | | 11,985,590.63 | 9,201,066.83 |

3. 权利状况

纳入本次评估范围内的房屋建筑物及其所在土地已办理了房地合一的《不动产权证》。其具体情况如下表所示：

产权状况明细表

产权人：广东威玛新材料股份有限公司

| 序号 | 房屋名称 | 产权证号 | 建筑面积 (m ²) | 房屋证载用途 | 房屋实际用途 | 土地用途 | 土地面积 (m ²) | 土地性质 | 土地使用权使用期限 | 抵押情况 |
|----|------|------------------------|------------------------|--------|--------|------|------------------------|------|----------------------------|---|
| 1 | 冶炼车间 | 粤(2023)仁化不动产权第0002892号 | 10,200.00 | 工业 | 车间 | 工业用地 | 15,171.35 | 出让 | 2016年7月8日起 2066年7月5日止 | 债权数额： 10000万元；登记证明号：粤(2023)仁化不动产权证明第0001224号 |
| 2 | 办公楼 | 粤(2023)仁化不动产权第0002893号 | 2,432.60 | 办公 | 办公 | 工业用地 | 49,609.46 | 出让 | 2014年6月13日起 2064年6月13日止 | 债权数额： 10000万元；登记证明号：粤(2023)仁化不动产权证明第0001226号 |
| 3 | A2转窑 | 粤(2023)仁化不动产权第0002894号 | 5,252.80 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额： 10000万元；登记证明号：粤(2023)仁化不动产权证明第0001225号 |
| 4 | 厂房 | 粤(2023)仁化不动产权第0002895号 | 2,736.00 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额： 1000万元；登记证明号：粤(2023)仁化不动产权证明第0001227号 |
| 5 | 合成车 | 粤(2023)仁化不 | 5,700.00 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额： |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| 序号 | 房屋名称 | 产权证号 | 建筑面积 (m ²) | 房屋证 载用途 | 房屋实 际用途 | 土地用 途 | 土地面积 (m ²) | 土地 性质 | 土地使 用使用 权期限 | 抵押情况 |
|----|-----------------------|-----------------------------------|------------------------|------------|------------|----------|---------------------------|----------|-------------------|--|
| | 间 | 动产权第 0002896 号 | | | | | | | | 10000 万元；登 记证明号：粤 (2023) 仁化 不动产证明第 0001228 号 |
| 6 | 14 号车 间 | 粤 (2023) 仁化不 动产权第 0005873 号 | 1,446.61 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额： 405.05 万元； 登记证明号： 粤 (2024) 仁 化不动产证明 第 0001280 号 |
| 7 | 14 号仓 库- (原 料仓) | 粤 (2023) 仁化不 动产权第 0005874 号 | 1,633.60 | 工业 | 仓库 | | | | | 债权数额： 496.94 万元； 登记证明号： 粤 (2024) 仁 化不动产证明 第 0001279 号 |
| 8 | 14 号研 发楼 | 粤 (2024) 仁化不 动产权第 0000401 号 | 1,329.49 | 工业 | 研发楼 | | | | | 债权数额： 468.65 万元； 登记证明号： 粤 (2024) 仁 化不动产证明 第 0001284 号 |
| 9 | 15 号仓 库 | 粤 (2024) 仁化不 动产权第 0000395 号 | 1,439.42 | 工业 | 仓库 | | | | | 债权数额： 403.04 万元； 登记证明号： 粤 (2024) 仁 化不动产证明 第 0001281 号 |
| 10 | 16 号食 堂 | 粤 (2024) 仁化不 动产权第 0000400 号 | 723.56 | 工业 | 食堂 | | | | | 债权数额： 255.05 万元； 登记证明号： 粤 (2024) 仁 化不动产证明 第 0001282 号 |
| 11 | 17 号仓 库 (危化 仓) | 粤 (2024) 仁化不 动产权第 0000394 号 | 119.13 | 工业 | 仓库 | | | | | 债权数额： 36.24 万元；登 记证明号：粤 (2024) 仁化 不动产证明第 0001283 号 |
| 合计 | / | / | 33,013.21 | / | / | / | 64,780.81 | / | / | |

根据企业提供的资料，委托评估的房屋建筑物于评估基准日房屋已全被抵押。其中序号 1-5 于 2023 年 6 月 27 日被抵押，抵押权人为中国银行股份有限公司韶关分行，抵押方式为最高额抵押，抵押期限自 2023 年 1 月 1 日起至 2032 年 12 月 31 日止。序号 6-11 于 2024 年 9 月 27 日被抵押，抵押权人为中国邮政储蓄银行股份有限公司韶关市分行，抵押方式为最高额抵押，抵押期限自 2024 年 9 月 24 日至 2032 年 9 月 23 日止。债权数额及登记证明号等情况如上表所示。

2.2 固定资产——机器设备，账面原值为 202,077,658.49 元，已计提减值准备

768,322.61 元，账面价值为 105,091,739.51 元。主要为锂生产线工程、MV 蒸发 R 结晶成套装置、硫酸钠 MVR 蒸发结晶系统/25T/H 支架平台等生产设备。设备定期进行维修，保养状态良好，使用情况良好。

2.3 固定资产——运输设备，账面原值为 1,845,568.72 元，账面净值为 633,273.71 元，主要为叉车、办公用小汽车等。车辆定期进行维修，保养状态良好，使用情况良好。

2.4 固定资产——电子设备，账面原值为 2,614,314.00 元，账面净值为 1,069,042.32 元，主要为电脑、服务器等电子办公设备，多数位于厂区行政楼、研发楼办公区域，目前均可正常使用。

其中，部分设备评估基准日已抵押，抵押情况如下：

| 出租方/抵押银行 | 资产类型 | 租赁抵押设备数量/借款合同借款抵押设备数量 | 合同借款金额（人民币万元） | 租赁期/借款期间 | 合同编号 | 备注 |
|------------------|------|-----------------------|---------------|--|--|------|
| 平安国际融资租赁(天津)有限公司 | 机器设备 | 267 | / | 2023/12/8-2025/12/8 | 2023PAZL(TJ)0100987-ZL-01 | 售后回租 |
| 中国银行股份有限公司韶关分行 | 机器设备 | 212 | 5,500 | (1) 1500 万借款期间： 2024/9/29-2025/9/29； (2) 1500 万借款期间： 2024/10/14-2025/10/10； (3) 800 万借款期间： 2025/2/7-2026/2/7； (4) 1000 万借款期间： 2025/2/7-2026/2/7； (5) 700 万借款期间： 2025/3/20-2026/3/20 | (1)借款合同编号： GDK476210120240360； GDK476210120240365； GDK476210120250025； GDK476210120250005； GDK476210120250028 (2)抵押合同编号： GDY476210120220414-B | 借款 |

3. 土地使用权

纳入此次评估范围的宗地为广东威玛新材料股份有限公司所使用的两宗工业用地，账面价值为 9,917,683.91 元。土地使用权总面积为 64,780.81 平方米。

(1) 土地登记状况

截至评估基准日，2 个地块均已办理《不动产权证书》，详见“固定资产房屋建筑物-《产权状况明细表》”部分描述。该地块登记权利人为广东威玛新材料股份有限公司，土地坐落于韶关市仁化县周田镇新庄工业园，用地面积合计为 64,780.81 平方米，

其中地块 1 土地面积为 15,171.35 平方米，使用期限 2016 年 7 月 8 日起 2066 年 7 月 5 日止，地块 2 土地面积 49,609.46 平方米，使用期限 2014 年 6 月 13 日起 2064 年 6 月 13 日止，土地用途均为工业用地，使用权类型均为出让。

(2) 土地权利状况

土地所有权属国家所有，土地使用权人为广东威玛新材料股份有限公司，截至评估基准日，该地块已办理《不动产权证书》且于评估基准日已被抵押。

(3) 土地利用现状及地上建筑物和附着物状况

根据被评估单位提供的资料及现场查勘情况，委估宗地开发程度为六通一平（即通路、通电、通讯、通上水、通下水、通燃气及场地平整）。至评估基准日，两宗地上已开发建设完毕，其中地块 1 上建有冶炼车间及构筑物，地块 2 上建有办公楼、研发楼、原料仓及其他构筑物等。

4. 纳入评估范围内其他无形资产合计 7 项，主要为软件、知识产权等。原始入账价值为 754,100.64 元，账面净值 553,666.14 元。目前均正常使用。

(三) 企业申报的账面未记录的无形资产情况

截止至评估基准日，被评估单位共持有 19 项专利证书，具体情况如下。

| 序号 | 专利名称 | 发明人 | 公布/公告日期 | 专利号 | 证书号 | 专利类型 |
|----|--------------------|---------------------|------------|---------------|-----------|------|
| 1 | 一种新型的快速溶解反应器 | 杜元富、陆凯忠、杨璐、谢清华 | 2016/4/27 | 2015209560916 | 5157399 | 实用新型 |
| 2 | 球形氢氧化镍的生产工艺 | 杜元富、陆凯忠、杨璐、谢清华 | 2017/3/22 | 2015108648479 | 2426003 | 发明专利 |
| 3 | 一种球形覆钴氢氧化镍生产工艺 | 杜元富、陆凯忠、杨璐、谢清华 | 2018/10/30 | 2015109177054 | 3129481 | 发明专利 |
| 4 | 一种锂电池回收设备 | 阮少烽;王炜;朱淼;冯如杰;俞文君 | 2022/1/14 | 2020116242519 | 4893634 | 发明专利 |
| 5 | 一种锂电池回收工艺 | 谢海燕,屠赛飞,钱清清,王炜,阮少烽 | 2022/1/25 | 2020116119961 | 4901109 | 发明专利 |
| 6 | 一种碳酸锂气流粉碎机 | 周遵亮;杜元富;陆凯忠;匡永付;刘同友 | 2022/8/9 | 2022210442592 | 17134158 | 实用新型 |
| 7 | 一种碳酸锂提纯装置 | 周遵亮;杜元富;陆凯忠;匡永付;刘同友 | 2022/8/9 | 2022210746719 | 17125998 | 实用新型 |
| 8 | 一种碳酸锂生产用的反应釜 | 周遵亮;杜元富;陆凯忠;匡永付;刘同友 | 2022/8/16 | 2022209840989 | 17188515 | 实用新型 |
| 9 | 一种密闭式碳酸锂洗涤过滤装置 | 周遵亮;杜元富;陆凯忠;匡永付;刘同友 | 2022/8/23 | 2022211439864 | 17235312 | 实用新型 |
| 10 | 一种碳酸锂干燥装置 | 周遵亮;杜元富;陆凯忠;匡永付;刘同友 | 2023/1/10 | 2022210847813 | 18257483 | 实用新型 |
| 12 | 废旧动力锂电池的自动化拆解装置 | 周遵亮 杜元富 匡永付 刘同友 史奇 | 2024/9/20 | 2024107081982 | 7839466 | 发明专利 |
| 13 | 一种废旧动力锂电池回收的蒸发结晶装置 | 周遵亮;杜元富;匡永付;史奇;朱祥海 | 2024/10/1 | 2024109249437 | 7714418 号 | 发明专利 |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| | | | | | | |
|----|-------------------------|---------------------|------------|---------------|-----------|------|
| 14 | 一种先提锂后提镍钴锰的工艺方法和应用 | 周遵亮;杜元富;匡永付;林少明;冯鹏伟 | 2024/10/25 | 2024108820267 | 7714643 | 发明专利 |
| 15 | 一种废旧动力锂电池的材料回收再生装置及再生方法 | 周遵亮 杜元富 匡永付 冯鹏伟 张伟康 | 2024/10/29 | 2024108347659 | 7927713 号 | 发明专利 |
| 16 | 一种锂液中除钙的工艺方法和应用 | 周遵亮 杜元富 匡永付 冯鹏伟 刘继 | 2024/11/8 | 2024109711924 | 7857589 号 | 发明专利 |
| 17 | 一种硫酸钴的生产方法及其应用 | 周遵亮 杜元富 匡永付 谢长清 龚俊平 | 2025/1/3 | 2024110539286 | / | 发明专利 |
| 18 | 一种电池回收破碎料筛分装置 | 周遵亮;杜元富;匡永付;冯鹏伟;刘同友 | 2025.07.15 | 2024220692697 | 23092851 | 实用新型 |
| 19 | 一种电池回收焙烧装置 | 周遵亮;杜元富;匡永付;唐文斌;冯鹏伟 | 2025.07.15 | 2024218677311 | 23090166 | 实用新型 |

其中，基准日知识产权的质押情况如下：

| 抵押银行 | 质押物名称 | 权利凭证号码 | 借款金额 (人民币万元) | 借款期间 | 合同编号 | 备注 |
|----------------|-----------|----------------------|-----------------|--|--|----|
| 中国银行股份有限公司韶关分行 | 一种锂电池回收设备 | ZL2020116242 51.9 | 5,500 | (1) 1500 万借款期间： 2024/9/29-2025/9/29； (2) 1500 万借款期间： 2024/10/14-2025/10/10； (3) 800 万借款期间： 2025/2/7-2026/2/7； (4) 1000 万借款期间： 2025/2/7-2026/2/7； (5) 700 万借款期间： 2025/3/20-2026/3/20 | (1) 借款合同编号： GDK476210120240360； GDK476210120240365； GDK476210120250025； GDK476210120250005； GDK476210120250028 (2) 抵押合同编号： GDY476210120220414-B | 借款 |
| | 一种锂电池回收工艺 | ZL2020116119 96.1 | | | | |

(四) 企业申报的表外资产的类型、数量、法律权属状况

无。

被评估单位承诺具体评估对象和范围与经济行为所涉及的对象和范围一致、不重不漏，以被评估单位提供的资产评估申报表为准。

四、价值类型

本次评估价值类型为市场价值。

市场价值是指自愿买方和自愿卖方在各自理性行事且未受任何强迫的情况下，评估对象在评估基准日进行正常公平交易的价值估计数额。

选择市场价值的理由：

1. 从评估目的看：本次评估的目的是为广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让提供股东全部权益价值的市场价值参考意见，是一个正常的市场经济行为，按市场价值进行交易一般较能为交易各方所接受；

2. 从市场条件看：随着资本市场的进一步发展，股权交易将日趋频繁，按市场价值进行交易已为越来越多的投资者所接受；

3. 从价值类型的选择与评估假设的相关性看：本次评估的评估假设是立足于模拟一个完全公开和充分竞争的市场而设定的，即设定评估假设条件的目的在于排除非市场因素和非正常因素对评估结论的影响；

4. 从价值类型选择惯例看：当对市场条件和评估对象的使用等并无特别限制和要求时，应当选择市场价值作为评估结论的价值类型。

五、评估基准日

本项目资产评估基准日为 2025 年 8 月 31 日。评估基准日系由委托人确定，确定的理由是评估基准日与评估目的实现日比较接近，同时又为会计期末，本次评估以评估基准日有效的价格标准为取价标准。

六、评估依据

本次资产评估工作中所遵循的法律法规依据、评估准则依据、权属依据和取价依据包括：

（一）法律法规依据

1. 《中华人民共和国民法典》（2021 年 1 月 1 日施行）；
2. 《中华人民共和国公司法》（2006 年 1 月 1 日施行，2018 年 10 月 26 日修正）；
3. 《中华人民共和国证券法》（2020 年 3 月 1 日起施行）；
4. 《中华人民共和国企业所得税法》（2018 年 12 月 29 日修正）；
5. 《中华人民共和国城市房地产管理法》（中华人民共和国主席令第七十二号令，2019 年 8 月 26 日修正）；
6. 《中华人民共和国资产评估法》（2016 年 12 月 1 日施行）；
7. 《中华人民共和国增值税暂行条例》（中华人民共和国国务院令 第 666 号发布）；
8. 《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》（财税[2016]36 号）；
9. 《中华人民共和国土地管理法》（2019 年 8 月 26 日修正）；
10. 其他与资产评估有关的法律法规。

（二）评估准则依据

1. 《资产评估基本准则》（财资〔2017〕43 号）；

2. 《资产评估职业道德准则》（中评协〔2017〕30号）；
3. 《资产评估执业准则——资产评估程序》（中评协〔2018〕36号）；
4. 《资产评估执业准则——资产评估报告》（中评协〔2018〕35号）；
5. 《资产评估执业准则——资产评估委托合同》（中评协〔2017〕33号）；
6. 《资产评估执业准则——资产评估档案》（中评协〔2018〕37号）；
7. 《资产评估执业准则——企业价值》（中评协〔2018〕38号）；
8. 《资产评估执业准则——不动产》（中评协〔2017〕38号）；
9. 《资产评估执业准则——机器设备》（中评协〔2017〕39号）；
10. 《资产评估机构业务质量控制指南》（中评协〔2017〕46号）；
11. 《资产评估价值类型指导意见》（中评协〔2017〕47号）；
12. 《资产评估对象法律权属指导意见》（中评协〔2017〕48号）；
13. 《资产评估执业准则——资产评估方法》（中评协〔2019〕35号）；
14. 《资产评估执业准则——无形资产》（中评协〔2017〕39号）；
15. 《资产评估执业准则——知识产权》（中评协〔2023〕14号）；
16. 《资产评估准则术语 2020》（中评协〔2020〕31号）；
17. 《资产评估执业准则——利用专家工作及相关报告》（中评协〔2017〕35号）；
18. 其他与资产评估相关的准则依据。

（三）权属依据

1. 营业执照；
2. 《不动产权证书》；
3. 机动车行驶证；
4. 其他产权证明文件。

（四）取价依据

1. 企业提供的其他财务会计、经营方面的资料；
2. 统计部门资料；
3. 国家国库券利率、银行存贷款利率等价格资料；
4. 《资产评估常用数据与参数手册》；
5. 容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计并出具容诚审字[2025]518Z1799号无

保留意见审计报告；

6. 韶关周边城市工程造价指标；
7. 企业提供的以前年度的财务报表、审计报告

(五) 其他参考依据

1. 评估基准日资产清查评估明细表；
2. 设备询价的相关网站或图书；
3. 中华人民共和国国家标准《房地产估价规范》(GB/T50291-2015)；
4. 中华人民共和国国家标准《城镇土地估价规程》(GB/T18508-2014)；
5. 中华人民共和国国家标准《城镇土地分等定级规程》(GB/T18507-2014)；
6. 中华人民共和国国家标准《土地利用现状分类》(GB/T21010-2007，从2007年8月10日起实施)；
7. 中国证券监督管理委员会《监管规则适用指引——评估类第1号》；
8. 《资产评估专家指引第8号——资产评估中的核查验证》(中评协(2019)39号)；
9. 其他与评估有关的资料等。

七、评估方法

(一) 评估方法介绍

资产评估通常有三种方法，即资产基础法、市场法和收益法。

1. 企业价值评估中的资产基础法，是指以被评估单位评估基准日的资产负债表为基础，合理评估企业表内及可识别的表外各项资产、负债价值，确定评估对象价值的评估方法。

2. 企业价值评估中的市场法，是指将评估对象与可比上市公司或者可比交易案例进行比较，确定评估对象价值的评估方法。市场法常用的两种具体方法是上市公司比较法和交易案例比较法。上市公司比较法是指获取并分析可比上市公司的经营和财务数据，计算价值比率，在与被评估单位比较分析的基础上，确定评估对象价值的具体方法。交易案例比较法是指获取并分析可比企业的买卖、收购及合并案例资料，计算价值比率，在与被评估单位比较分析的基础上，确定评估对象价值的具体方法。

3. 企业价值评估中的收益法，是指将预期收益资本化或者折现，确定评估对象价

值的评估方法。收益法常用的具体方法包括股利折现法和现金流量折现法。股利折现法是将预期股利进行折现以确定评估对象价值的具体方法，通常适用于缺乏控制权的股东部分权益价值评估。现金流量折现法通常包括企业自由现金流折现模型和股权自由现金流折现模型。

（二）评估方法选择

1. 对于市场法的应用分析

资产评估专业人员应当根据所获取可比企业经营和财务数据的充分性和可靠性、可收集到的可比企业数量，考虑市场法的适用性。由于目前缺乏一个充分发展、活跃的资本市场，缺少与评估对象相似的三个以上的参考企业，故本次评估不采纳市场法。

2. 对于收益法的应用分析

收益法应用的前提条件包括评估对象的未来收益可以合理预期并用货币计量，预期收益所对应的风险能够度量，收益期限能够确定或者合理预期。评估人员从企业总体情况、本次评估目的、企业财务报表分析和收益法参数的可选取性四个方面对本评估项目能否采用收益法做出适用性判断。

2.1 总体情况判断

2.1.1 被评估资产是经营性资产，产权明确并保持完好，企业具备持续经营条件。

2.1.2 被评估资产是能够用货币衡量其未来收益的资产，表现为企业营业收入能够以货币计量的方式流入，相匹配的成本费用能够以货币计量的方式流出，其他经济利益的流入流出也能够以货币计量，因此企业整体资产的获利能力所带来的预期收益能够用货币衡量。

2.1.3 被评估资产承担的风险能够用货币衡量。企业的风险主要有行业风险、经营风险和财务风险，这些风险都能够用货币衡量。

2.2 评估目的判断

本次评估目的是为委托人拟进行股权转让提供价值参考，要对广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益的市场价值予以客观、真实地反映，不能局限于对各单项资产价值予以简单加总，还要综合体现企业经营规模、行业地位、成熟的管理模式所蕴含的整体价值，即把企业作为一个有机整体，以整体的获利能力来体现股东全部权益价值。

2.3 财务资料判断

企业具有较为完整的财务会计核算资料，企业经营正常、管理完善，会计报表经过审计机构审计认定，企业获利能力是可以合理预期的。

2.4 收益法参数的可选取判断

目前国内资本市场已经有了长足的发展，类似的上市公司也比较多，相关贝塔系数、无风险报酬率、市场风险报酬等资料能够较为方便地取得，采用收益法评估的外部条件较成熟，同时采用收益法评估也符合国际惯例。

综合以上四方面因素的分析，评估人员认为本次评估项目在理论上和操作上可以采用收益法。

3. 对于资产基础法的应用分析

对于有形资产而言，资产基础法以账面值为基础，只要账面值记录准确，使用资产基础法进行评估相对容易准确，由于资产基础法是以资产负债表为基础，从资产成本的角度出发，以各单项资产及负债的市场价值（或其他价值类型）替代其历史成本，并在各单项资产评估值加和的基础上扣减负债评估值，从而得到企业净资产的价值。

评估人员通过对企业财务状况、持续经营能力、发展前景等进行综合分析后，最终确定采用资产基础法、收益法作为本项目的评估方法。

（三）对资产基础法的具体介绍

1. 流动资产和其他资产的评估方法

1.1 对于银行存款评估，评估人员采取对银行存款账户核对银行存款日记账和总账，收集银行对账单、银行余额调节表，核对会计师银行函证回函件。对于人民币银行款项以核实后的金额确认评估值，经核实，确认无误的情况下，以核实后的账面值确认评估值。

1.2 对于其他货币资金评估，评估人员采取对账户核对存款日记账和总账，收集对账单、余额调节表，经核实，确认无误的情况下，以核实后的账面值确认评估值。

1.3 各种应收款项在核实无误的基础上，根据每笔款项可能收回的数额确定评估值。

1.4 对于存货

对于原材料,对于周转速度较快的物资,其耗用量大,账面值接近基准日市价,以核实后的数量乘以单价确认评估值。对于金属材料,按照现行销售价格乘以数量确定评估值。

对完工程度较高的在产品、自制半成品,采用产成品评估方法并扣除后续加工成本进行评估。

对于库存商品,其评估以其完全成本为基础,根据所评商品市场销售情况好坏确定是否加上适当的利润,或是要低于成本。本次评估对其自加工外销的产成品,直接根据其销售价格减去销售费用及其他费用、全部税金和适当数额的税后净利润确定评估值。

1.4.1 基本计算公式

产成品评估单价=不含税销售单价×[1-销售费用率-销售税金及附加率-销售利润率×所得税率-销售利润率×(1-所得税率)×净利润折减率]×销售数量

评估价值=实际数量×评估单价

其中扣减比率的取值,畅销产品为0,正常销售产品为50%,勉强可销售的产品为100%。

产品销售税金及附加费率=产品销售税金及附加÷产品销售收入

销售费用及其他费用率=产品销售费用及其他费用÷产品销售收入

营业利润率=营业利润÷产品销售收入

1.5 长期股权投资的评估方法

对于长期股权投资,评估人员首先对长期投资形成的原因、账面值和实际状况进行了取证核实,并查阅了投资协议及章程等,以确定长期股权投资的真实性和完整性,在此基础上根据实际投资情况采用恰当的方法对各项长期股权投资进行评估,再按被评估单位所占权益比例计算长期股权投资评估值。

据被评估单位介绍,本次评估长期股权投资单位暂未实际经营,被评估单位暂未出资,评估人员未获取到财务报表资料,本次评估按照账面值列示。

2. 房屋建(构)筑物

根据评估目的及委估对象的状况,分别采取不同的评估方法。评估方法通常有市场法、成本法、收益法等。由于委估对象所在区域内为无同类型的房屋建筑租赁,其

收益不易确定，不适合采用收益法进行评估；再由于该区域内无同类型的房屋建筑出售的交易案例，不适合采用市场法，评估人员能够收集到委估对象的工程造价资料和类似工程建造成本资料信息，具备运用成本法对委估对象的市场价格进行评估条件。故对委估房屋建筑物及构筑物选用成本法进行评估。

所谓重置成本法是指根据在评估基准日有关市场价格，重新购建与委估房屋建筑物及构筑物功能相同的全新房屋所需支付的全部成本，即重置全价，扣除各种贬值(含实体性损耗, 功能性贬值和经济性贬值)，以此确定委估房屋在评估基准日的评估值一种评估方法。

实体性磨损又称有形损耗，是指建筑物在实体方面的损耗所造成的价值损失；

功能性贬值是指由于建筑物用途、使用强度、设计、结构、装修设备配备等不合理造成的建筑物功能不足或浪费形成的价值损失；

经济性贬值是指由于外界条件的变化而影响了建筑物效用的发挥，导致其价值贬值。各种贬值通过综合成新率来体现, 其基本计算公式为：

$$\begin{aligned} \text{评估值} &= \text{重置成本} \times (1 - \text{实体性贬值率} - \text{功能性贬值率} - \text{经济性贬值率}) \\ &= \text{重置成本} \times \text{综合成新率} \end{aligned}$$

2.1 采用成本法求出委估对象的重置全价

$$\text{建筑物重置成本} = \text{建筑物开发成本} + \text{管理费用} + \text{投资利息} + \text{开发利润}$$

其中，建筑物开发成本=前期及专业费用+建筑安装工程费+基础设施建设费+公共配套设施建设费+开发期间税费

2.2 成新率的确定

房屋建筑物成新率的确定：采用年限法和鉴定成新率法综合计算评定。

首先，根据建筑物寿命年限和已使用年限按年限法计算出理论成新率；然后，评估人员到现场对建筑物逐一进行实地勘察，根据“房屋完损等级评定标准”对建筑物的结构、装修和设施等组成部分的完好程度进行鉴定评分，得出鉴定成新率；最后，对两个值进行加权平均得出该建筑物的综合成新率。

用年限法计算理论成新率，公式为：

$$\text{理论成新率} = ((\text{经济耐用年限} - \text{已使用年限}) / \text{经济耐用年限}) \times 100\%$$

鉴定成新率由技术人员现场实地勘察考评打分评定。

最终，综合成新率=理论成新率×40%+鉴定成新率×60%

2.3 确定评估值

评估值=重置全价×成新率

3、设备类资产的评估

根据本次评估目的，按照持续使用原则，以市场价格为依据，结合委估设备的特点和收集资料情况，采用成本法及市场法进行评估。

§ 成本法介绍

重置成本法是用现时条件下重新购置或建造一个全新状态的被评资产所需的全部成本，减去被评估资产已经发生的实体性贬值、功能性贬值和经济性贬值来确定被评估资产价值的方法。重置成本法估算公式如下：

评估值=重置全价×综合成新率

(1) 重置全价的确定

重置全价由设备购置费、运杂费、安装调试费、前期及其他费用和资金成本等部分组成；设备购置费以外费用（成本）的计取内容和方式，根据相关设备特点、评估中获得的设备价格口径及交易条件加以确定。

A. 机器设备

对于申报评估的机器设备分为需要安装和不需要安装的机器设备。故重置全价对于不需要安装的设备仅需要考虑设备购置以及相关税费。即，重置价值=设备购买价-可以抵扣的增值税，对于需要安装的设备需要考虑设备购置费、运杂费、安装调试费、基础费等部分组成，即重置价值=设备购买价+基础费+运杂费+安装调试费-可以抵扣的增值税。

B. 办公设备

由于价值量小，一般为日常办公使用的设备，运杂、安装费用均包含在购置价中，以市场价值确定重置全价；对于市场上已无生产销售的办公设备，则采用市场法评估确定评估值。

(2) 成新率的确定

A. 机器设备

对机器设备，通过现场勘察，了解其工作环境，现有技术状况，近期技术资料，有关修理记录和运行记录等资料作为现场勘察技术状况评分值（满分为 100），该项权重 60%；再结合其理论（经济寿命）成新率，该项权重 40%，由二项综合确定成新率；

对一般小型设备，根据设备的工作环境，现有技术状况，结合其经济寿命年限来确定其综合成新率。

B. 电子设备

电子办公设备和仪器仪表通过对设备使用状况的现场勘察，用年限法确定其综合成新率。

C.对超期限的老设备，如能发挥其功能，其成新率不低于 15%。

(3) 评估值的确定

将重置全价和成新率相乘，得出评估值。

§ 市场法介绍

通过市场询价取得与被评估车辆同型号车辆的二手车市场交易案例和成交价格，再通过系数修正进行测算，具体公式为：

参照案例修正后价格 = (参照案例实际交易价格 × 交易因素调整系数 × 时间因素调整系数 × 区域因素调整系数 × 个别因素调整系数)。

评估车辆评估价值 = 各交易案例修正后价格算数平均值。

4. 土地使用权的评估方法

本次委估宗地位于韶关市，查询近几年的韶关市土地招拍挂市场，该区域工业用地交易市场较活跃，可比案例较多，故宜采用市场法进行评估。

市场法是根据评估原则中的替代原理，将委估宗地与具有替代性的，且在评估基准日近期市场上交易的类似土地进行比较，并对类似土地的成交价格作适当修正，以此估算委估宗地客观合理价格的方法。

其计算公式为：委估宗地价格 = 比较案例土地价格 × 委估宗地交易日期指数 / 比较案例土地交易日期修正指数 × 委估宗地情况指数 / 比较案例土地情况指数 × 委估宗地区域因素条件指数 / 比较案例土地区域因素条件指数 × 委估宗地个别因素条件指数 / 比较案例土地个别因素条件指数

5. 其他无形资产

对于有账面记录的 4 项外购软件，评估人员抽查凭证及被评估单位提供的费用资料，对于外购软件按照重置成本乘以成新率确认评估值。

对于账面专利权及注册商标费，以及对于无账面记录的账外无形资产，本次评估专利权采用收益法，对于未来无形资产带来的收益采用利润分成的方法确定：即根据企业应用无形资产带来的预期收益及无形资产在其中的贡献率确定无形资产带来的收益。

其基本公式如下：

$$P = \sum_{i=1}^n \frac{D \cdot R_i}{(1+r)^i}$$

式中：P—无形资产价值的评估值；

D—无形资产分成率；

R_i —分成基数，即营业收入或现金流；

r—折现率；

n—收益预测期；

i—收益年期。

6. 长期待摊费用

评估人员抽查了各类费用的原始入账凭证、工程合同、发票等，以核实其核算内容的真实性和完整性。在清查核实账面值的基础上，对于不同性质的费用按照不同的方法进行评估。

7. 使用权资产

核实使用权资产的折旧计提是否符合企业会计政策的规定，相关的会计处理是否正确；通过网络调研等手段，对租赁合同中约定的租金与市场租金水平进行核实，以确定二者之间是否存在显著差异。若差异较小，则以账面价值作为评估值。

8. 负债的评估方法

各类负债在清查核实的基础上，根据评估目的实现后的被评估企业实际需要承担的负债项目及金额确定评估值。

§ 收益法的介绍

收益法是指通过估算（预测）被评估单位或其他资产组合体在未来特定时间内的所涉及的该部分股东权益市场价值评估报告预期收益，选择合适的折现率，将其预期收益还原为当前的资本额或投资额的方法。

由于公司的全部价值应属于公司各种权利要求者，包括股权资本投资者、债权及债券持有者和优先股股东（广东威玛新材料股份有限公司无优先股股东）。本次评估选定的收益口径为企业自由现金流量，与之对应的资产口径是所有这些权利要求者的现金流的总和。与评估目的相匹配的股东全部权益价值是企业整体价值扣减需要付息的属于债权人权利部分后的股东权益价值。

本次评估以未来若干年度内的企业净现金流量作为依据，采用适当折现率折现后加总计算得出企业整体营业性资产的价值，然后再加上溢余资产、非经营性资产价值减去有息债务得出股东全部权益价值。

1. 评估模型：本次评估选用的是未来收益折现法，即将企业自由现金流量作为企业预期收益的量化指标，并使用加权平均资本成本模型（WACC）计算折现率。

2. 计算公式

本次评估选用的是未来收益折现法，即将企业自由现金流量作为企业预期收益的量化指标。计算公式为：

$$P = \sum_{i=1}^n \frac{A_i}{(1+r)^i} + \frac{A_n}{r(1+r)^n} + N - D$$

其中：P 为股东全部权益价值

A_i 为明确预测期的第 i 期的预期收益

r 为折现率

i 为预测期

A_n 为明确预测期后每年的预期收益

N 为非经营性资产负债净额及溢余资产评估值

D 为付息债务

3. 收益期的确定

本次评估采用永续年期作为收益期。其中，第一阶段为详细预测期，自 2025 年 9 月 1 日至 2031 年 12 月 31 日，在此阶段根据被评估单位的经营情况及经营计划，收益

状况处于变化中；第二阶段为 2032 年及以后年度，在此阶段假设被评估企业将保持稳定的盈利水平并永续经营。

4. 预期收益的确定

本次将企业自由现金流量作为企业预期收益的量化指标。

企业自由现金流量就是在支付了经营费用和所得税之后，向公司权利要求者支付现金之前的全部现金流。其计算公式为：

企业自由现金流量 = 税后净利润 + 折旧与摊销 + 利息费用 × (1 - 所得税率) - 资本性支出 - 营运资金增加

5. 折现率的确定

确定折现率有多种方法和途径，按照收益额与折现率口径一致的原则，本次评估收益额口径为企业自由现金流量，则折现率选取加权平均资本成本（WACC）确定。

$$WACC = (Re \times We) + (Rd \times (1 - T) \times Wd)$$

其中：Re 为公司普通权益资本成本

Rd 为公司债务资本成本

We 为权益资本在资本结构中的百分比

Wd 为债务资本在资本结构中的百分比

T 为公司有效的所得税税率

本次评估采用资本资产定价修正模型（CAPM），来确定公司普通权益资本成本 Re，计算公式为：

$$Re = Rf + \beta \times MRP + Rc$$

其中：Rf 为无风险报酬率

β 为企业风险系数

MRP 为市场风险溢价

Rc 为企业特定风险调整系数

6. 溢余资产价值及非经营性资产的确定

溢余资产是指与企业收益无直接关系的，超过企业经营所需的多余资产，主要包括溢余现金、收益法评估未包括的资产等；非经营性资产是指与企业收益无直接关系的，不产生效益的资产。对该类资产单独评估。

7. 付息债务的确定

付息债务指以支付利息为条件（或隐含利息条件，即虽不支付利息，但其价值却受实际利率影响，如发行零息债券）对外融入或吸收资金而形成的负债。如同业存放款项、同业拆入资金、对金融机构的卖出回购，吸收的单位和个人的活期存款、定期存款，为筹集资金而实际发行的债券等。

八、评估程序实施过程和情况

根据国家有关部门关于资产评估的规定，按照我公司与广东迪生力汽配股份有限公司签订的资产评估委托合同，我公司评估人员已实施了对被评估单位提供的法律性文件与会计记录以及相关资料的验证审核，对资产的实地察看与核对，并取得了相关的产权证明文件，进行了必要的市场调查和交易价格的比较，以及我们认为有必要实施的其他资产评估程序。资产评估的详细过程如下：

（一）评估准备阶段

1. 接受广东迪生力汽配股份有限公司的委托后，我公司即确定了有关的资产评估人员并与委托人及被评估单位相关工作人员就本项目的评估目的、评估基准日、评估范围、委托评估主要资产的特点等影响资产评估计划的问题进行了认真的讨论。

2. 根据委估资产的具体特点，制定评估综合计划和程序计划，确定重要的评估对象、评估程序及主要评估方法。

3. 根据委托评估资产特点将评估人员分为实物资产评估组、非实物资产评估组，各小组分别负责对被评估单位申报的资产进行清查和评估。

（二）资产清查阶段

1. 资产评估申报明细表的填报

根据委托评估资产特点，有针对性地指导被评估单位进行资产清查和填报资产评估申报明细表。

2. 评估对象真实性和合法性的查证

根据被评估单位提供的资产评估申报明细表，评估人员到实物存放现场逐项进行清查和核实，以确定其客观存在；查阅、收集委估资产的权属证明文件，包括土地使用权证、合同、发票等资料，以关注其法律权属的合法性；

3. 账面价值构成的调查

根据被评估单位的资产特点，查阅企业有关会计凭证和会计账簿及决算资料，了解企业申报评估的资产价值构成情况。

4. 评估资料的收集

向被评估单位提交与本次评估相关的资料清单，指导企业进行资料收集和准备。

（三）评定估算阶段

1. 各专业组评估人员在被评估单位专业技术人员的配合下，分别到实物存放现场对各项实物资产进行勘察和清点，具体情况如下：

评估人员在企业有关人员的配合下，对实物资产进行现场勘察，并查阅其相关的运行记录、大修记录，填写重点设备、土地勘察表，与企业设备、房屋管理人员和工程技术人员进行交流，了解设备、房屋管理制度、维修制度以及利用状况。在充分调查和了解的基础上，结合所收集的资料进行综合分析，确定实物资产的成新率。

2. 各专业组评估人员分别进行市场调查，广泛收集与评估对象有关的市场交易价格信息，对所收集信息资料进行归类整理和全面分析。

3. 根据评估工作情况，得出初步结果，确认无重评、漏评事项，分析意见，修改完善。

（四）评估汇总、提交报告阶段

按照我公司资产评估规范化要求，组织各专业组成员编制相关资产的评估技术说明。评估结果、资产评估报告、评估技术说明按我公司规定程序在项目负责人和部门内部审核的基础上提交质量监管部审核，再根据质量监管部反馈的意见进行进一步的修订，最后出具正式报告并提交委托人。

九、评估假设

（一）基本假设

1. 公开市场假设：公开市场假设是对资产拟进入的市场的条件，以及资产在这样的市场条件下接受何种影响的一种假定说明或限定。公开市场是指充分发达与完善的市场条件，是一个有自愿的买者和卖者的竞争性市场，在这个市场上，买者和卖者的地位是平等的，彼此都有获取足够市场信息的机会和时间，买卖双方的交易行为都是在自愿的、理智的而非强制的或不受限制的条件下进行的。

2. 持续使用假设：该假设首先设定被评估资产正处于使用状态，包括正在使用中的资产和备用的资产；其次根据有关数据和信息，推断这些处于使用状态的资产还将继续使用下去。持续使用假设既说明了被评估资产所面临的市场条件或市场环境，同时又着重说明了资产的存续状态。具体包括在用续用；转用续用；移地续用。在用续用指的是处于使用中的被评估资产在产权发生变动或资产业务发生后，将按其现行正在使用的用途及方式继续使用下去。转用续用指的是被评估资产将在产权发生变动后或资产业务发生后，改变资产现时的使用用途，调换新的用途继续使用下去。移地续用指的是被评估资产将在产权发生变动后或资产业务发生后，改变资产现在的空间位置，转移到其他空间位置上继续使用。本次假设被评估单位资产使用方式为在用续用。

3. 持续经营假设：即假设被评估单位以现有资产、资源条件为基础，在可预见的将来不会因为各种原因而停止营业，而是合法地持续不断地经营下去。

4. 交易假设：即假定所有待评估资产已经处在交易的过程中，评估师根据待评估资产的交易条件等模拟市场进行估价。交易假设是资产评估得以进行的一个最基本的前提假设。

（二）一般假设

1. 国家对被评估单位所处行业的有关法律法规和政策在预期无重大变化。
2. 社会经济环境及经济发展除社会公众已知变化外，在预期无其他重大变化。
3. 国家现行银行信贷利率、外汇汇率的变动能保持在合理范围内。
4. 国家目前的税收制度除社会公众已知变化外，无其他重大变化。
5. 无其他人力不可抗拒及不可预测因素的重大不利影响。
6. 被评估单位公司会计政策与核算方法基准日后无重大变化。
7. 本次评估测算各项参数取值均未考虑通货膨胀因素，价格均为不变价。

（三）特别假设

1. 对于本次评估报告中被评估资产的法律描述或法律事项（包括其权属或负担性限制），本公司按准则要求进行一般性的调查。除在工作报告中已有揭示以外，假定评估过程中所评资产的权属为良好的和可在市场上进行交易的；同时也不涉及任何留置权、地役权，没有受侵犯或无其他负担性限制的。

2. 对于本评估报告中全部或部分价值评估结论所依据而由委托人及其他各方提供

的信息资料，本公司只是按照评估程序进行了独立审查。但对这些信息资料的真实性、准确性不做任何保证。

3. 对于本评估报告中价值估算所依据的资产使用方所需由有关地方、国家政府机构、私人组织或团体签发的一切执照、使用许可证、同意函或其他法律或行政性授权文件假定已经或可以随时获得或更新。

4. 我们对价值的估算是根据评估基准日本地货币购买力作出的。

5. 假设广东威玛新材料股份有限公司对所有有关的资产所做的一切改良是遵守所有相关法律条款和有关上级主管机构在其他法律、规划或工程方面的规定的。

6. 本评估报告中的估算是假定所有重要的及潜在的可能影响价值分析的因素都已在我们与被评估单位之间充分揭示的前提下做出的。

7. 企业自由现金流在每个预测期间均匀产生。

本次评估结果仅在满足上述评估假设条件的情况下成立，若本次评估中遵循的评估假设条件发生变化时，评估结果一般会失效。

十、评估结论

（一）广东威玛新材料股份有限公司资产基础法评估结论

在评估基准日 2025 年 8 月 31 日资产总额账面值 39,601.58 万元，评估值 44,327.09 万元，评估增值 4,725.51 万元，增值率 11.93%；

负债总额账面值 34,680.10 万元，评估值 34,451.72 元，评估值减值 228.38 万，减值率为 0.66%；

净资产账面值 4,921.47 万元，评估值 9,875.37 万元，评估增值 4,953.90 万元，增值率 100.66 %。

评估结论详细情况见资产评估结果汇总表及评估明细表。

资产评估结果汇总表

评估基准日：2025 年 8 月 31 日

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币万元

| 项 目 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% |
|-------|-----------|-----------|----------|------------|
| | A | B | C=B-A | D=C/A×100% |
| 流动资产 | 18,920.91 | 19,182.43 | 261.52 | 1.38 |
| 非流动资产 | 20,680.67 | 25,144.66 | 4,463.99 | 21.59 |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| | | | | |
|----------|-----------|-----------|----------|--------|
| 固定资产 | 15,948.93 | 19,839.74 | 3,890.81 | 24.40 |
| 使用权资产 | 48.99 | 48.99 | - | - |
| 无形资产 | 1,047.14 | 1,678.77 | 631.63 | 60.32 |
| 其中：土地使用权 | 991.77 | 1,339.42 | 347.65 | 35.05 |
| 长期待摊费用 | 777.59 | 719.14 | -58.45 | -7.52 |
| 其他非流动资产 | 2,858.03 | 2,858.03 | - | - |
| 资产合计 | 39,601.58 | 44,327.09 | 4,725.51 | 11.93 |
| 流动负债 | 32,546.05 | 32,546.05 | - | - |
| 非流动负债 | 2,134.05 | 1,905.68 | -228.37 | -10.70 |
| 负债合计 | 34,680.10 | 34,451.72 | -228.38 | -0.66 |
| 所有者权益 | 4,921.47 | 9,875.37 | 4,953.90 | 100.66 |

(二) 广东威玛新材料股份有限公司收益法评估结论：

广东威玛新材料股份有限公司于评估基准日的股东全部权益评估值 10,102.31 万元，评估值较账面净资产增值 5,180.84 万元，增值率为 105.27%。

(三) 对评估结果选取的说明：

广东威玛新材料股份有限公司收益法与资产基础法评估结论差异额 226.94 万元，差异的主要原因：

资产基础法评估是以企业资产负债表为基础对企业价值进行评定估算，从资产重置的角度间接地评价资产的公平市场价值。被评估单位作为技术密集型的新能源金属加工企业，其核心竞争力主要体现在工艺流程、上游资源整合能力及下游长期战略合作渠道等关键要素。此类核心资源的价值难以通过单项资产重置成本充分量化，收益法结果不仅体现了企业的未来盈利能力，也体现了客户资源、人力资源、管理能力、行业信誉等不可辨认无形资产。同时，收益法是在分析考虑了被评估单位竞争实力、盈利能力、未来发展潜力等各项因素的基础上将其未来预期收益折现后得到被评估单位的股东权益价值，未来预期获利能力是一个企业价值的核心所在，从未来预期收益折现途径求取的企业价值评估结论便于为投资者进行投资预期和判断提供参考，而资产基础法难以体现企业整体获利能力。综上所述，本次评估采用收益法的评估结果。

广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值为 10,102.31 万元，人民币大写金额为：壹亿零壹佰零贰万叁仟壹佰元整。

十一、特别事项说明

以下为在评估过程中已发现可能影响评估结论但非评估人员执业水平和能力所能评定估算的有关事项，提请报告使用人予以关注：

（一）关于引用其他机构出具报告结论的情况特别说明

本次评估账面值引用容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计出具容诚审字[2025]518Z1799号无保留意见审计报告。

（二）关于权属资料不全面或者存在瑕疵的情形特别说明

无

（三）关于评估程序受到限制的情形特别说明

1. 纳入本次评估范围的地下电缆、室外管网和建筑物基础等隐蔽工程由于实际条件限制，未对其进行实质性勘察，评估人员通过查阅有关图纸、结算等相关替代程序，根据委托人提供的相关参数为准进行评估。

2. 由于本次评估实物资产数量较多且空间分布相对分散，评估人员对价值量较大的设备和部分存货进行了现场详细勘察和核实，对其余设备采用点面结合的方式进行抽查。

3. 本次评估中资产评估师未对各种建、构筑物的隐蔽工程及内部结构（非肉眼所能观察的部分）做技术检测，房屋、构筑物评估结论是在假定被评估单位提供的有关工程资料是真实有效的前提下，在未借助任何检测仪器的条件下，通过现场调查判断得出的。

4. 本次评估中，资产评估师未对各种设备在评估基准日的技术参数和性能做技术检测，设备评估结论是在假定被评估单位提供的有关技术资料和运行记录是真实有效的前提下，通过现场调查判断得出的。

（四）关于评估资料不完整的情形特别说明

截至评估基准日，广东威玛新材料股份有限公司的长期股权投资-广东中拓金属资源有限公司股东出资情况如下：

| 投资者（股东）名称 | 注册资本 | |
|----------------|-----------|------|
| | 金额(人民币万元) | 出资比例 |
| 江苏枫创环保能源有限公司 | 2,750.00 | 55% |
| 广东威玛新材料股份有限公司 | 1,000.00 | 20% |
| 广东迪生力新材料科技有限公司 | 1,000.00 | 20% |
| 贾淑容 | 250.00 | 5% |
| 合计 | 5,000.00 | 100% |

截至评估基准日，广东威玛新材料股份有限公司的出资义务尚未履行，据被评估单位介绍，广东中拓金属资源有限公司暂未实际经营，无报表，本次评估按照账面值列示，提请评估报告使用人关注该事项可能对评估结果的影响。

（五）关于评估基准日存在的法律、经济等未决事项特别说明

1. 截至 2025 年 8 月 31 日，广东威玛新材料股份有限公司其他应收款中应收结算单位贵州唯特高新能源科技有限公司 102,745.53 元，根据被评估单位反馈该款项为预付材料款，供应商供货金额低于预付金额。2025 年 3 月 28 日签收法院一审判决书，法院判决贵州唯特高公司支付广东威玛新材料股份有限公司货款和利息，目前供应商状态为失信人。截止至评估基准日被评估单位暂未收到该货款与利息，本次评估中未考虑除本金外可能获取的收益，提请报告使用者注意。

2. 截至 2025 年 8 月 31 日，广东威玛新材料股份有限公司其他应收款中应收结算单位江西省硕中新材料有限公司 180,403.19 元，根据被评估单位反馈该款项为预付材料款，供应商供货金额低于预付金额。2025 年 3 月 31 日签收法院一审判决书，法院判决江西省硕中新材料有限公司支付广东威玛新材料股份有限公司货款和利息，目前供应商状态为失信人。截止至评估基准日被评估单位暂未收到该货款与利息，本次评估中未考虑除本金外可能获取的收益，提请报告使用者注意。

3. 截至 2025 年 8 月 31 日，广东威玛新材料股份有限公司应收账款中应收结算单位广西金航新材料有限公司 357,387.54 元，根据被评估单位反馈该款项为应收货款。2025 年 10 月 22 日法院网上立案申请通过，已向法院递交纸质起诉材料。

（六）关于担保、租赁及其或有负债（或有资产）等事项的性质、金额及与评估对象的关系特别说明

1. 针对被评估单位的长期借款，广东迪生力汽配股份有限公司与中国邮政储蓄银行股份有限公司韶关市分行签订了 0744001356240925995291 《小企业最高额保证合同》，为中国邮政储蓄银行股份有限公司韶关市分行与广东威玛新材料股份有限公司签订的借款合同下债务人的一系列债务提供连带责任保证担保。

2. 针对被评估单位的短期借款，广东迪生力汽配股份有限公司与中国银行股份有限公司韶关分行签订了 GBZ476210120220414 《最高额保证合同》，为中国银行股份有限公司韶关分行与广东威玛新材料股份有限公司签订的借款合同下债务人的一系列债务提供连带责任保证担保。

3. 本次评估纳入评估范围部分设备评估基准日已抵押，抵押情况如下：

| 出租方/抵押银行 | 资产类型 | 租赁抵押设备数量/借款抵押设备数量 | 合同借款金额（人民币万元） | 租赁期/借款期间 | 合同编号 | 备注 |
|------------------|------|-------------------|---------------|--|--|------|
| 平安国际融资租赁(天津)有限公司 | 机器设备 | 267 | / | 2023/12/8-2025/12/8 | 2023PAZL(TJ)0100987-ZL-01 | 售后回租 |
| 中国银行股份有限公司韶关分行 | 机器设备 | 212 | 5,500 | (1) 1500 万借款期间： 2024/9/29-2025/9/29； (2) 1500 万借款期间： 2024/10/14-2025/10/10； (3) 800 万借款期间： 2025/2/7-2026/2/7； (4) 1000 万借款期间： 2025/2/7-2026/2/7； (5) 700 万借款期间： 2025/3/20-2026/3/20 | (1)借款合同编号： GDK476210120240360； GDK476210120240365； GDK476210120250025； GDK476210120250005； GDK476210120250028 (2)抵押合同编号： GDY476210120220414 B | 借款 |

本次评估不考虑设备抵押对评估价值的影响。

2. 基准日房屋建筑物及土地使用权的抵押情况如下：

| 序号 | 房屋名称 | 产权证号 | 建筑面积 (m ²) | 房屋证载用途 | 房屋实际用途 | 土地用途 | 土地面积 (m ²) | 土地性质 | 土地使用权使用期限 | 抵押情况 |
|----|------|------------------------|------------------------|--------|--------|------|------------------------|------|---------------------------|---|
| 1 | 冶炼车间 | 粤(2023)仁化不动产权第0002892号 | 10,200.00 | 工业 | 车间 | 工业用地 | 15,171.35 | 出让 | 2016年7月8日起 2066年7月5日止 | 债权数额： 10000万元； 登记证明号： 粤(2023)仁化不动产权证明第0001224号 |
| 2 | 办公楼 | 粤(2023)仁化不动产权第0002893号 | 2,432.60 | 办公 | 办公 | 工业用地 | 49,609.46 | 出让 | 2014年6月13日起 2064年6月13日 | 债权数额： 10000万元； 登记证明号： 粤(2023)仁 |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| 序号 | 房屋名称 | 产权证号 | 建筑面积 (m ²) | 房屋证 载用途 | 房屋实 际用途 | 土地 用途 | 土地面积 (m ²) | 土地 性质 | 土地使用 权使用期 限 | 抵押情况 |
|----|-----------------------|----------------------------------|------------------------|------------|------------|----------|---------------------------|----------|-------------------|---|
| | | | | | | | | | 止 | 化不动产证 明第 0001226 号 |
| 3 | A2 转窑 | 粤 (2023) 仁化 不动产第 0002894 号 | 5,252.80 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额: 10000 万元; 登记证明号: 粤 (2023) 仁 化不动产证 明第 0001225 号 |
| 4 | 厂房 | 粤 (2023) 仁化 不动产第 0002895 号 | 2,736.00 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额: 1000 万元; 登记证明号: 粤 (2023) 仁 化不动产证 明第 0001227 号 |
| 5 | 合成车 间 | 粤 (2023) 仁化 不动产第 0002896 号 | 5,700.00 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额: 10000 万元; 登记证明号: 粤 (2023) 仁 化不动产证 明第 0001228 号 |
| 6 | 14 号车 间 | 粤 (2023) 仁化 不动产第 0005873 号 | 1,446.61 | 工业 | 车间 | | | | | 债权数额: 405.05 万元; 登记证明号: 粤 (2024) 仁 化不动产证 明第 0001280 号 |
| 7 | 14 号仓 库- (原 料仓) | 粤 (2023) 仁化 不动产第 0005874 号 | 1,633.60 | 工业 | 仓库 | | | | | 债权数额: 496.94 万元; 登记证明号: 粤 (2024) 仁 化不动产证 明第 0001279 号 |
| 8 | 14 号研 发楼 | 粤 (2024) 仁化 不动产第 0000401 号 | 1,329.49 | 工业 | 研发楼 | | | | | 债权数额: 468.65 万元; 登记证明号: 粤 (2024) 仁 化不动产证 明第 0001284 号 |
| 9 | 15 号仓 库 | 粤 (2024) 仁化 不动产第 0000395 号 | 1,439.42 | 工业 | 仓库 | | | | | 债权数额: 403.04 万元; 登记证明号: 粤 (2024) 仁 化不动产证 明第 0001281 号 |
| 10 | 16 号食 堂 | 粤 (2024) 仁化 不动产第 0000400 号 | 723.56 | 工业 | 食堂 | | | | | 债权数额: 255.05 万元; 登记证明号: 粤 (2024) 仁 化不动产证 明第 0001282 号 |

广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让所涉及的
广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益价值

| 序号 | 房屋名称 | 产权证号 | 建筑面积 (m ²) | 房屋证 载用途 | 房屋实 际用途 | 土地 用途 | 土地面积 (m ²) | 土地 性质 | 土地使 用权 使用 期限 | 抵押情况 |
|----|------------|------------------------|------------------------|------------|------------|----------|---------------------------|----------|-----------------------|--|
| 11 | 17号仓库(危化仓) | 粤(2024)仁化不动产权第0000394号 | 119.13 | 工业 | 仓库 | | | | | 债权数额: 36.24万元; 登记证明号: 粤(2024)仁 化不动产证 明第0001283 号 |
| 合计 | / | / | 33,013.21 | / | / | / | 64,780.81 | / | / | |

委托评估的房屋建筑物及土地使用权于评估基准日已全部被抵押。其中序号 1-5 于 2023 年 6 月 27 日被抵押，抵押权人为中国银行股份有限公司韶关分行，抵押方式为最高额抵押，抵押期限自 2023 年 1 月 1 日起至 2032 年 12 月 31 日止。序号 6-11 于 2024 年 9 月 27 日被抵押，抵押权人为中国邮政储蓄银行股份有限公司韶关市分行，抵押方式为最高额抵押，抵押期限自 2024 年 9 月 24 日至 2032 年 9 月 23 日止。本次评估未考虑申报评估资产抵押、担保等任何限制因素对房地产评估的影响。

3. 基准日知识产权的质押情况如下：

| 抵押 银行 | 质押物 名称 | 权利凭证号码 | 借款金额 (人民币万元) | 借款期间 | 合同编号 | 备注 |
|--------------------------------|-------------------|------------------|-----------------|--|--|----|
| 中国银 行股份 有限公司 韶关 分行 | 一种锂电 池回收设 备 | ZL202011624251.9 | 5,500 | (1) 1500 万借款期间: 2024/9/29-2025/9/29; (2) 1500 万借款期间: 2024/10/14-2025/10/10; (3) 800 万借款期间: 2025/2/7-2026/2/7; (4) 1000 万借款期间: 2025/2/7-2026/2/7; (5) 700 万借款期间: 2025/3/20-2026/3/20 | (1) 借款合同编号: GDK476210120240360; GDK476210120240365; GDK476210120250025; GDK476210120250005; GDK476210120250028 (2) 抵押合同编号: GDY476210120220414-B | 借款 |
| | 一种锂电 池回收工 艺 | ZL202011611996.1 | | | | |

本次评估不考虑知识产权质押对评估价值的影响。

(七) 关于评估基准日至资产评估报告日之间可能对评估结论产生影响的事项特别说明

评估基准日后至评估报告有效期内，若被评估资产数量及作价标准发生重大变化，并对评估结论产生影响时，不能直接使用本评估结论，需对评估结论进行调整或重新评估。我们不对评估基准日以后被评估资产价值发生的重大变化承担责任。

(八) 关于本次资产评估对应的经济行为中，可能对评估结论产生重大影响的瑕疵情形特别说明

本次资产评估对应的经济行为中，未发现有可能对评估结论产生重大影响的瑕疵情形。

（九）其他需要说明的事项

1. 对被评估单位存在的可能影响资产评估值的瑕疵事项，在委托时未作特殊说明而评估人员已履行评估程序仍无法获知的情况下，评估机构及评估人员不承担相关责任。

2. 由委托人和被评估单位提供的与评估相关的经济行为文件、会计凭证、资产明细及其他有关资料是编制本报告的基础。根据中国资产评估协会《资产评估对象法律权属指导意见》，被评估单位和相关当事人应当提供评估对象法律权属等资料，并对所提供的评估对象法律权属资料的真实性、合法性和完整性承担责任；资产评估师的责任是对该资料及其来源进行必要的查验和披露，不代表对评估对象的权属提供任何保证，对评估对象法律权属进行确认或发表意见超出资产评估师执业范围。

3. 本评估结论是反映评估对象在本次评估目的下，根据公开市场原则确定的现行价格。本报告未考虑特殊的交易方可能追加付出的价格等对评估价值的影响，也未考虑国家宏观经济政策发生变化以及遇有自然力和其他不可抗力对资产价格的影响。当前述条件以及评估中遵循的持续经营原则等发生变化时，评估结果一般会失效。

4. 本报告未考虑评估对象及纳入本次评估范围的资产在评估目的实现时尚应承担的交易所产生费用和税项等可能影响其价值的因素，也未对各类资产的评估增、减值额作任何纳税考虑；委托人在使用本报告时，应当仔细考虑税负问题并按照国家有关规定处理。

5. 本次评估的股权价值没有考虑控股权溢价及缺乏控制权折价，也未考虑流动性折扣对股权价值的影响，提请报告使用人注意该事项对评估结论的影响。

6. 本资产评估报告中，所有以万元为金额单位的表格或者文字表述，如存在总计数与各分项数值之和出现尾差，均为四舍五入原因造成。

以上事项可能会对评估结论产生影响，提请报告使用人应予以特别关注。

十二、资产评估报告使用限制说明

（一）评估报告只能用于评估报告载明的评估目的和用途。

（二）评估报告只能由评估报告载明的评估报告使用者使用。

(三) 委托人或者其他资产评估报告使用人未按照法律、行政法规规定和资产评估报告载明的使用范围使用资产评估报告的，资产评估机构及其资产评估师不承担责任。

(四) 除委托人、资产评估委托合同中约定的其他资产评估报告使用人和法律、行政法规规定的资产评估报告使用人之外，其他任何机构和个人不能成为资产评估报告的使用人。

(五) 资产评估报告使用人应当正确理解评估结论，评估结论不等同于评估对象可实现价格，评估结论不应当被认为是对其评估对象可实现价格的保证。

(六) 当政策调整对评估结论产生重大影响时，应当重新确定评估基准日进行评估。

十三、资产评估报告日

本评估报告专业意见形成于 2025 年 10 月 27 日。

十四、签名盖章

国众联资产评估土地房地产估价有限公司



资产评估师：



资产评估师：

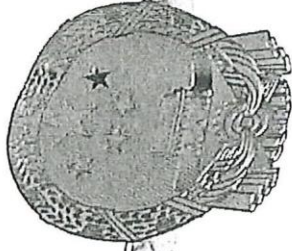


二〇二五年十月二十七日

资产评估报告附件

目 录

- 一、委托人及被评估单位营业执照复印件
- 二、被评估单位审计报告
- 三、产权证明文件复印件
- 四、委托人及被评估单位承诺函
- 五、资产评估师承诺函
- 六、资产评估机构营业执照复印件
- 七、证券期货相关业务评估资格证书复印件
- 八、《深圳市财政委员会文件（深财会[2017]49号）深圳市财政委员会关于国众联资产评估土地房地产估价有限公司登记备案公告（深财资备案[2017]011号）》复印件
- 九、签字资产评估师的执业会员证书复印件
- 十、评估明细表



营业执照

统一社会信用代码

91440224MA54A8AJ5G



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称 广东威玛新材料股份有限公司

注册资本 人民币叁亿壹仟贰佰壹拾贰万元

类型 其他股份有限公司(非上市)

成立日期 2020年01月13日

法定代表人 秦婉淇

住所 广东省韶关市仁化县周田镇有色金属循环

经营范围

新能源锂电池材料加工及销售；废旧锂电池综合利用；新材料、新能源的研发；汽车零部件生产及销售；金属新材料的提炼；塑料、废旧有色金属（锂、镍、钴、铜、铝）的回收利用及销售；氧化锌物料的回收；加工有色金属；废旧汽车电子产品回收处理；国内外贸易。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）



登记机关

2023年03月09日



审计报告

广东威玛新材料股份有限公司

容诚审字[2025]518Z1799 号

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)

中国·北京



目 录

| <u>序号</u> | <u>内 容</u> | <u>页码</u> |
|-----------|------------|-----------|
| 1 | 审计报告 | 1 - 4 |
| 2 | 资产负债表 | 1 |
| 3 | 利润表 | 2 |
| 4 | 现金流量表 | 3 |
| 5 | 所有者权益变动表 | 4 - 5 |
| 6 | 财务报表附注 | 6 - 67 |



审计报告

容诚审字[2025]518Z1799 号

广东威玛新材料股份有限公司全体股东：

一、 审计意见

我们审计了广东威玛新材料股份有限公司（以下简称威玛新材料公司）财务报表，包括 2025 年 8 月 31 日的资产负债表，2025 年 1-8 月的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了威玛新材料公司 2025 年 8 月 31 日的财务状况以及 2025 年 1-8 月的经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于威玛新材料公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、 强调事项-编制基础

我们提醒财务报表使用者关注，如财务报表附注二对编制基础的说明。威玛新材料公司 2025 年 1-8 月发生净亏损 64,288,837.22 元，且于 2025 年 8 月 31 日，威玛新材料公司流动负债高于流动资产 136,251,410.14 元。这些事项表明存在可能导致对威玛新材料公司持续经营能力产生重大疑虑的事项，威玛新材料公司已采取应对措施维持公司持续经营，该事项不影响已发表的审计意见。

四、 管理层和治理层对财务报表的责任

威玛新材料公司管理层（以下简称管理层）负责按照企业会计准则的规定编制



财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估威玛新材料公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算威玛新材料公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督威玛新材料公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对威玛新材料公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准



则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致威玛新材料公司不能持续经营。

（5）评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



（以下无正文）





(此页无正文，为广东威玛新材料股份有限公司容诚审字[2025]518Z1799号
报告之签字盖章页。)



中国·北京

中国注册会计师:  
欧昌献(项目合伙人)

中国注册会计师:  
曾光

2025年10月25日



资产负债表

2025年8月31日

编制单位：广东威玛新材料股份有限公司

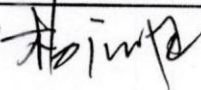
单位：元 币种：人民币

| 资 产 | 附注 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 | 负债和所有者权益 | 附注 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|----------------|------|-----------------------|-----------------------|-------------------|------|-----------------------|-----------------------|
| 流动资产： | | | | 流动负债： | | | |
| 货币资金 | 五、1 | 151,376.40 | 6,137,139.13 | 短期借款 | 五、18 | 55,054,388.89 | 65,069,513.89 |
| 交易性金融资产 | | - | - | 交易性金融负债 | | | - |
| 衍生金融资产 | | - | - | 衍生金融负债 | 五、19 | 2,265,366.80 | 424,397.20 |
| 应收票据 | 五、2 | 1,284,839.44 | - | 应付票据 | | | |
| 应收账款 | 五、3 | 61,074,975.34 | 6,993,747.51 | 应付账款 | 五、20 | 243,373,633.80 | 82,872,726.08 |
| 应收款项融资 | 五、4 | - | 685,021.44 | 预收款项 | | | |
| 预付款项 | 五、5 | 2,346,408.46 | 14,229,911.68 | 合同负债 | 五、21 | 20,513.81 | 298,062.45 |
| 其他应收款 | 五、6 | 11,886,125.06 | 190,160.54 | 应付职工薪酬 | 五、22 | 1,870,406.77 | 1,351,871.66 |
| 其中：应收利息 | | - | - | 应交税费 | 五、23 | 451,985.67 | 149,093.90 |
| 应收股利 | | - | - | 其他应付款 | 五、24 | 14,163,092.36 | 37,277,558.77 |
| 存货 | 五、7 | 110,983,639.50 | 72,859,183.57 | 其中：应付利息 | | - | - |
| 合同资产 | | | | 应付股利 | | - | - |
| 持有待售资产 | | | - | 持有待售负债 | | | |
| 一年内到期的非流动资产 | 五、8 | 1,481,678.86 | 6,369,189.05 | 一年内到期的非流动负债 | 五、25 | 6,973,558.87 | 27,167,180.51 |
| 其他流动资产 | 五、9 | - | 24,809,321.33 | 其他流动负债 | 五、26 | 1,287,526.23 | 38,748.12 |
| 流动资产合计 | | 189,209,063.06 | 132,273,674.25 | 流动负债合计 | | 325,460,473.20 | 214,649,152.58 |
| 非流动资产： | | | | 非流动负债： | | | |
| 债权投资 | | | | 长期借款 | 五、27 | 18,000,000.00 | 18,000,000.00 |
| 其他债权投资 | | | | 应付债券 | | | |
| 长期应收款 | 五、10 | - | - | 其中：优先股 | | | |
| 长期股权投资 | | - | - | 永续债 | | | |
| 其他权益工具投资 | | | | 租赁负债 | 五、28 | 295,485.44 | 455,065.32 |
| 其他非流动金融资产 | | | | 长期应付款 | 五、29 | - | - |
| 投资性房地产 | | | | 长期应付职工薪酬 | | | |
| 固定资产 | 五、11 | 159,489,305.81 | 175,837,980.20 | 预计负债 | 五、30 | | 1,550,388.80 |
| 在建工程 | 五、12 | - | 809,591.62 | 递延收益 | 五、31 | 3,045,063.31 | 3,437,974.68 |
| 生产性生物资产 | | | | 递延所得税负债 | 五、16 | | |
| 油气资产 | | | | 其他非流动负债 | | | |
| 无形资产 | 五、13 | 10,471,350.05 | 10,690,066.05 | 非流动负债合计 | | 21,340,548.75 | 23,443,428.80 |
| 使用权资产 | 五、14 | 489,900.76 | 640,639.48 | 负债合计 | | 346,801,021.95 | 238,092,581.38 |
| 开发支出 | | | | 所有者权益： | | | |
| 商誉 | | | | 股本 | 五、32 | 312,120,000.00 | 312,120,000.00 |
| 长期待摊费用 | 五、15 | 7,775,872.53 | 10,601,759.74 | 其他权益工具 | | | |
| 递延所得税资产 | 五、16 | - | 20,058,759.79 | 其中：优先股 | | | |
| 其他非流动资产 | 五、17 | 28,580,258.70 | 109,501.94 | 永续债 | | | |
| 非流动资产合计 | | 206,806,687.85 | 218,748,298.82 | 资本公积 | 五、33 | 75,204,173.08 | 75,204,173.08 |
| | | | | 减：库存股 | | | |
| | | | | 其他综合收益 | | | |
| | | | | 专项储备 | 五、34 | 574,174.49 | - |
| | | | | 盈余公积 | | - | - |
| | | | | 未分配利润 | 五、35 | -338,683,618.61 | -274,394,781.39 |
| | | | | 所有者权益合计 | | 49,214,728.96 | 112,929,391.69 |
| 资产总计 | | 396,015,750.91 | 351,021,973.07 | 负债和所有者权益总计 | | 396,015,750.91 | 351,021,973.07 |

法定代表人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：





利润表

2025年1-8月

编制单位：广东威玛新材料股份有限公司

单位：元 币种：人民币

| 项 目 | 附注 | 2025年1-8月审定数 | 2024年度 |
|------------------------|------|----------------|-----------------|
| 一、营业收入 | 五、36 | 163,683,476.17 | 277,440,570.60 |
| 减：营业成本 | 五、36 | 163,351,992.31 | 283,510,748.95 |
| 税金及附加 | 五、37 | 536,711.11 | 945,110.07 |
| 销售费用 | 五、38 | 859,273.70 | 1,341,335.96 |
| 管理费用 | 五、39 | 8,553,943.31 | 14,434,603.94 |
| 研发费用 | 五、40 | 5,625,749.78 | 18,492,602.16 |
| 财务费用 | 五、41 | 2,455,377.70 | 7,505,149.71 |
| 其中：利息费用 | | 2,557,768.80 | 7,909,983.33 |
| 利息收入 | | 114,424.24 | 494,816.17 |
| 加：其他收益 | 五、42 | 397,168.88 | 482,131.95 |
| 投资收益（损失以“-”号填列） | 五、43 | -304,082.38 | -647,230.43 |
| 其中：对联营企业和合营企业的投资收益 | | - | - |
| 以摊余成本计量的金融资产终止确认收益 | | | - |
| 净敞口套期收益（损失以“-”号填列） | | | - |
| 公允价值变动收益（损失以“-”号填列） | 五、44 | -2,136,128.01 | -424,397.20 |
| 信用减值损失（损失以“-”号填列） | 五、45 | -524,158.20 | 252,596.90 |
| 资产减值损失（损失以“-”号填列） | 五、46 | -23,914,700.16 | -30,023,558.12 |
| 资产处置收益（损失以“-”号填列） | | - | - |
| 二、营业利润（亏损以“-”号填列） | | -44,181,471.61 | -79,149,437.09 |
| 加：营业外收入 | 五、47 | 633.33 | 0.01 |
| 减：营业外支出 | 五、48 | 49,239.15 | 354,451.35 |
| 三、利润总额（亏损总额以“-”号填列） | | -44,230,077.43 | -79,503,888.43 |
| 减：所得税费用 | 五、49 | 20,058,759.79 | 31,620,353.69 |
| 四、净利润（净亏损以“-”号填列） | | -64,288,837.22 | -111,124,242.12 |
| （一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列） | | -64,288,837.22 | -111,124,242.12 |
| （二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列） | | | |
| 五、其他综合收益的税后净额 | | - | - |
| 六、综合收益总额 | | -64,288,837.22 | -111,124,242.12 |
| 七、每股收益 | | | |
| （一）基本每股收益（元/股） | | | |
| （二）稀释每股收益（元/股） | | | |

法定代表人：



主管会计工作负责人：

Handwritten signature of the accounting officer.

会计机构负责人：

Handwritten signature of the accounting officer.



现金流量表

2025年1-8月

编制单位：广东威玛新材料股份有限公司

单位：元 币种：人民币

| 项 目 | 附注 | 2025年1-8月审定数 | 2024年度 |
|---------------------------|------|-----------------------|-----------------------|
| 一、经营活动产生的现金流量 | | | |
| 销售商品、提供劳务收到的现金 | | 166,348,975.98 | 513,852,056.08 |
| 收到的税费返还 | | - | - |
| 收到其他与经营活动有关的现金 | | 6,192.40 | 3,953,624.07 |
| 经营活动现金流入小计 | | 166,355,168.38 | 517,805,680.15 |
| 购买商品、接受劳务支付的现金 | | 102,511,674.39 | 466,885,462.43 |
| 支付给职工以及为职工支付的现金 | | 14,076,057.44 | 23,693,617.40 |
| 支付的各项税费 | | 10,330.08 | 1,124,065.00 |
| 支付其他与经营活动有关的现金 | | 9,024,237.54 | 4,589,550.25 |
| 经营活动现金流出小计 | | 125,622,299.45 | 496,292,695.08 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 五、50 | 40,732,868.93 | 21,512,985.07 |
| 二、投资活动产生的现金流量 | | | |
| 收回投资收到的现金 | | - | - |
| 取得投资收益收到的现金 | | - | - |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 | | 2,300.88 | - |
| 处置子公司及其他营业单位收到的现金净额 | | - | - |
| 收到其他与投资活动有关的现金 | | - | - |
| 投资活动现金流入小计 | | 2,300.88 | - |
| 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 | | 1,575,217.57 | 6,712,807.37 |
| 投资支付的现金 | | - | - |
| 取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 | | - | - |
| 支付其他与投资活动有关的现金 | | - | - |
| 投资活动现金流出小计 | | 1,575,217.57 | 6,712,807.37 |
| 投资活动产生的现金流量净额 | | -1,572,916.69 | -6,712,807.37 |
| 三、筹资活动产生的现金流量 | | | |
| 吸收投资收到的现金 | | - | - |
| 取得借款收到的现金 | | 26,000,000.00 | 110,095,000.00 |
| 收到其他与筹资活动有关的现金 | | 26,000,000.00 | 79,069,001.24 |
| 筹资活动现金流入小计 | | 52,000,000.00 | 189,164,001.24 |
| 偿还债务支付的现金 | | 36,000,000.00 | 180,995,000.00 |
| 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 | | 1,671,070.73 | 4,323,268.51 |
| 支付其他与筹资活动有关的现金 | | 59,474,644.24 | 45,182,948.94 |
| 筹资活动现金流出小计 | | 97,145,714.97 | 230,501,217.45 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | | -45,145,714.97 | -41,337,216.21 |
| 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 | | - | - |
| 五、现金及现金等价物净增加额 | 五、50 | -5,985,762.73 | -26,537,038.51 |
| 加：期初现金及现金等价物余额 | | 6,137,139.13 | 32,674,177.64 |
| 六、期末现金及现金等价物余额 | 五、50 | 151,376.40 | 6,137,139.13 |

法定代表人：



主管会计工作负责人：

Handwritten signature of the accounting officer.

会计机构负责人：

Handwritten signature of the accounting officer.



所有者权益变动表

2025年1-8月

单位：元 币种：人民币

| 项目 | 2025年1-8月 | | | | 所有者权益合计 | | | | |
|-----------------------|----------------|--------|------|---------------|---------|------------|------|-----------------|----------------|
| | 股本 | 其他权益工具 | 资本公积 | 减：库存股 | | 其他综合收益 | 专项储备 | 盈余公积 | 未分配利润 |
| | 优先股 | 永续债 | 其他 | | | | | | |
| 一、上年年末余额 | 312,120,000.00 | - | - | 75,204,173.08 | - | - | - | -274,394,781.39 | 112,929,391.69 |
| 加：会计政策变更 | | | | | | | | | |
| 前期差错更正 | | | | | | | | | |
| 其他 | | | | | | | | | |
| 二、本年初余额 | 312,120,000.00 | - | - | 75,204,173.08 | - | - | - | -274,394,781.39 | 112,929,391.69 |
| 三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列) | | | | | | | | | |
| (一) 综合收益总额 | | | | | | | | | |
| (二) 所有者投入和减少资本 | | | | | | | | | |
| 1. 所有者投入的普通股 | | | | | | | | | |
| 2. 其他权益工具持有者投入资本 | | | | | | | | | |
| 3. 股份支付计入所有者权益的金额 | | | | | | | | | |
| 4. 其他 | | | | | | | | | |
| (三) 利润分配 | | | | | | | | | |
| 1. 提取盈余公积 | | | | | | | | | |
| 2. 对所有者(或股东)的分配 | | | | | | | | | |
| 3. 其他 | | | | | | | | | |
| (四) 所有者权益内部结转 | | | | | | | | | |
| 1. 资本公积转增资本(或股本) | | | | | | | | | |
| 2. 盈余公积转增资本(或股本) | | | | | | | | | |
| 3. 盈余公积弥补亏损 | | | | | | | | | |
| 4. 设定受益计划变动额结转留存收益 | | | | | | | | | |
| 5. 其他综合收益结转留存收益 | | | | | | | | | |
| 6. 其他 | | | | | | | | | |
| (五) 专项储备 | | | | | | | | | |
| 1. 本年提取 | | | | | | | | | |
| 2. 本年使用 | | | | | | | | | |
| (六) 其他 | | | | | | | | | |
| 四、本年年末余额 | 312,120,000.00 | - | - | 75,204,173.08 | - | 574,174.49 | - | -338,683,618.61 | 49,214,728.96 |

法定代表人：

婉洪

主管会计工作负责人：

林江

会计机构负责人：

徐子



所有者权益变动表

2024年度

编制单位：广东骏马新材料股份有限公司

单位：元 币种：人民币

| 项目 | 2024年度 | | | | | | | 所有者权益合计 | | | |
|-----------------------|----------------|--------|-----|----|---------------|-------|--------|---------|------|-----------------|----------------|
| | 股本 | 其他权益工具 | | | 资本公积 | 减：库存股 | 其他综合收益 | | 专项储备 | 盈余公积 | 未分配利润 |
| | | 优先股 | 永续债 | 其他 | | | | | | | |
| 一、上年年末余额 | 312,120,000.00 | - | - | - | 75,204,173.08 | - | - | - | - | -163,270,539.27 | 224,053,633.81 |
| 加：会计政策变更 | | | | | | | | | | | |
| 前期差错更正 | | | | | | | | | | | |
| 其他 | | | | | | | | | | | |
| 二、本年初余额 | 312,120,000.00 | - | - | - | 75,204,173.08 | - | - | - | - | -163,270,539.27 | 224,053,633.81 |
| 三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列) | | | | | | | | | | | |
| (一) 综合收益总额 | | | | | | | | | | | |
| (二) 所有者投入和减少资本 | | | | | | | | | | | |
| 1. 所有者投入的普通股 | | | | | | | | | | | |
| 2. 其他权益工具持有者投入资本 | | | | | | | | | | | |
| 3. 股份支付计入所有者权益的金额 | | | | | | | | | | | |
| 4. 其他 | | | | | | | | | | | |
| (三) 利润分配 | | | | | | | | | | | |
| 1. 提取盈余公积 | | | | | | | | | | | |
| 2. 对所有者(或股东)的分配 | | | | | | | | | | | |
| 3. 其他 | | | | | | | | | | | |
| (四) 所有者权益内部结转 | | | | | | | | | | | |
| 1. 资本公积转增资本(或股本) | | | | | | | | | | | |
| 2. 盈余公积转增资本(或股本) | | | | | | | | | | | |
| 3. 盈余公积弥补亏损 | | | | | | | | | | | |
| 4. 设定受益计划变动额结转留存收益 | | | | | | | | | | | |
| 5. 其他综合收益结转留存收益 | | | | | | | | | | | |
| 6. 其他 | | | | | | | | | | | |
| (五) 专项储备 | | | | | | | | | | | |
| 1. 本年提取 | | | | | | | | | | | |
| 2. 本年使用 | | | | | | | | | | | |
| (六) 其他 | | | | | | | | | | | |
| 四、本年年末余额 | 312,120,000.00 | - | - | - | 75,204,173.08 | - | - | - | - | -274,394,781.39 | 112,929,391.69 |

法定代表人：

婉淇

主管会计工作负责人：

林

会计机构负责人：

陈



广东威玛新材料股份有限公司

财务报表附注

2025 年 1-8 月

(除特别说明外, 金额单位为人民币元)

一、公司的基本情况

1. 公司概况

广东威玛新材料股份有限公司（以下简称“本公司”或“公司”）于 2020 年 1 月 13 日成立。

截止 2025 年 8 月 31 日, 公司股权结构如下:

| 股 东 | 出资额 | 出资比例% |
|---------------------|----------------|--------|
| 广东迪生力汽配股份有限公司 | 208,650,000.00 | 66.85 |
| 韶关中弘金属实业有限公司 | 61,042,600.00 | 19.56 |
| 广州力威企业管理合伙企业（有限合伙） | 13,307,400.00 | 4.26 |
| 韶关达威企业管理合伙企业（有限合伙） | 8,500,000.00 | 2.72 |
| 广州仁威企业管理合伙企业（有限合伙） | 8,500,000.00 | 2.72 |
| 广州台威企业管理合伙企业（有限合伙） | 7,800,000.00 | 2.50 |
| 佛山市安淇企业管理合伙企业（有限合伙） | 2,220,000.00 | 0.71 |
| 黄梓梅 | 1,500,000.00 | 0.49 |
| 佛山市安威企业管理有限公司 | 600,000.00 | 0.19 |
| 合计 | 312,120,000.00 | 100.00 |

本公司统一社会信用代码为：91440224MA54A8AJ5G。

本公司法定代表人：秦婉淇

本公司注册地址：广东省韶关市仁化县周田镇有色金属循环经济产业基地 3 号办公楼 2 楼 203。

本公司业务性质：本公司所属制造业中的新能源锂电池材料加工及销售业。



本公司经批准的经营范围：新能源锂电池材料加工及销售；废旧锂电池综合回收利用；新材料、新能源的研发；汽车零配件生产及销售；金属新材料的提炼；塑料、废旧有色金属（锂、镍、钴、锰、铜、铅）的收集利用及销售；氧化锌物料的回收；加工有色金属；废旧汽车电子产品回收处理；国内外贸易。

本财务报表业经本公司执行董事于 2025 年 10 月 25 日决议批准报出。

二、财务报表的编制基础

1. 编制基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照企业会计准则及其应用指南和准则解释的规定进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。

2. 持续经营

本公司对自报告期末起 12 个月的持续经营能力进行了评估。2025 年 1-8 月，本公司发生净亏损 64,288,837.22 元，截至 2025 年 8 月 31 日流动负债高于流动资产 136,251,410.14 元。这些情况表明，存在可能导致对公司持续经营能力产生重大疑虑的事项。

然而，本公司认为，基于主要供应商的持续支持、金融机构足额抵押下的稳定授信以及可用的未抵押设备融资空间，本公司预计未来 12 个月经营现金流将保持正常。本公司管理层有信心通过上述措施缓解当前财务压力，维持公司正常运营。

本公司管理层有信心通过实施上述措施，能够缓解当前的财务压力，维持公司的正常运营，本公司认为以持续经营为基础编制财务报表是合理的。

因此，本公司继续以持续经营为基础编制本财务报表。

三、重要会计政策及会计估计

本公司下列重要会计政策、会计估计根据企业会计准则制定。未提及的业务按企业会计准则中相关会计政策执行。

1. 遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司的财务状况、经营成果、所有者权益变动和现金流量等有关信息。



2. 会计期间

本公司会计年度自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。本财务报表会计期间自公历 2025 年 1 月 1 日起至 2025 年 8 月 31 日止。

3. 营业周期

本公司正常营业周期为一年。

4. 记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

5. 现金及现金等价物的确定标准

现金指企业库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物指持有的期限短（一般是指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

6. 外币业务和外币报表折算

（1）外币交易时折算汇率的确定方法

本公司外币交易初始确认时采用交易发生日的即期汇率或采用按照系统合理的方法确定的、与交易发生日即期汇率近似的汇率（以下简称即期汇率的近似汇率）折算为记账本位币。

（2）资产负债表日外币货币性项目的折算方法

在资产负债表日，对于外币货币性项目，采用资产负债表日的即期汇率折算。因资产负债表日即期汇率与初始确认时或前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益。对以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算；对于以成本与可变现净值孰低计量的存货，在以外币购入存货并且该存货在资产负债表日的可变现净值以外币反映的情况下，先将可变现净值按资产负债表日即期汇率折算为记账本位币金额，再与以记账本位币反映的存货成本进行比较，从而确定该项存货的期末价值；对以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额之间的差额计入当期损益，对于指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资，其折算后的记账本位币金额与原



账本位币金额之间的差额计入其他综合收益。

(3) 外币报表折算方法

企业境外经营财务报表进行折算前先调整境外经营的会计期间和会计政策，使之与企业会计期间和会计政策相一致，再根据调整后会计政策及会计期间编制相应货币（记账本位币以外的货币）的财务报表，再按照以下方法对境外经营财务报表进行折算：

①资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。

②利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。

③外币现金流量以及境外子公司的现金流量，采用现金流量发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。汇率变动对现金的影响额应当作为调节项目，在现金流量表中单独列报。

④产生的外币财务报表折算差额，在编制合并财务报表时，在合并资产负债表中所有者权益项目下的“其他综合收益”项目列示。

处置境外经营并丧失控制权时，将资产负债表中所有者权益项目下列示的、与该境外经营相关的外币报表折算差额，全部或按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

7. 金融工具

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

(1) 金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时，确认相关的金融资产或金融负债。

金融资产满足下列条件之一的，终止确认：

- ①收取该金融资产现金流量的合同权利终止；
- ②该金融资产已转移，且符合下述金融资产转移的终止确认条件。

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本公司（借入方）与借出方之间签订协议，以承担新金融负债方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认原金融负债。



并同时确认新金融负债。本公司对原金融负债（或其一部分）的合同条款作出实质性修改的，应当终止原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新的金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日进行会计确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款规定，在法规或市场惯例所确定的时间安排来交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

（2）金融资产的分类与计量

本公司在初始确认时根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。除非本公司改变管理金融资产的业务模式，在此情形下，所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，否则金融资产在初始确认后不得进行重分类。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。因销售商品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收票据及应收账款，本公司则按照收入准则定义的交易价格进行初始计量。

金融资产的后续计量取决于其分类：

①以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其终止确认、按实际利率法摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对



本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。除减值损失或利得及汇兑损益确认为当期损益外，此类金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入当期损益。但是采用实际利率法计算的该金融资产的相关利息收入计入当期损益。

本公司不可撤销地选择将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，仅将相关股利收入计入当期损益，公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入留存收益。

③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产之外的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。

(3) 金融负债的分类与计量

本公司将金融负债分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、低于市场利率贷款的贷款承诺及财务担保合同负债及以摊余成本计量的金融负债。

金融负债的后续计量取决于其分类：

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

该类金融负债包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。初始确认后，对于该类金融负债以公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，产生的利得或损失（包括利息费用）计入当期损益。但本公司对指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，由其自身信用风险变动引起的该金融负债公允价值的变动金额计入其他综合收益，当该金融负债终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得和损失应当从其他综合收益中转出，计入留存收益。

②贷款承诺及财务担保合同负债

贷款承诺是本公司向客户提供的一项在承诺期间内以既定的合同条款向客户发放贷款的承诺。贷款承诺按照预期信用损失模型计提减值损失。

财务担保合同指，当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债



务时，要求本公司向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。财务担保合同负债以按照依据金融工具的减值原则所确定的损失准备金额以及初始确认金额扣除按收入确认原则确定的累计摊销额后的余额孰高进行后续计量。

③以摊余成本计量的金融负债

初始确认后，对其他金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

除特殊情况外，金融负债与权益工具按照下列原则进行区分：

①如果本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产来履行一项合同义务，则该合同义务符合金融负债的定义。有些金融工具虽然没有明确地包含交付现金或其他金融资产义务的条款和条件，但有可能通过其他条款和条件间接地形成合同义务。

②如果一项金融工具须用或可用本公司自身权益工具进行结算，需要考虑用于结算该工具的本公司自身权益工具，是作为现金或其他金融资产的替代品，还是为了使该工具持有方享有在发行方扣除所有负债后的资产中的剩余权益。如果是前者，该工具是发行方的金融负债；如果是后者，该工具是发行方的权益工具。在某些情况下，一项金融工具合同规定本公司须用或可用自身权益工具结算该金融工具，其中合同权利或合同义务的金额等于可获取或需交付的自身权益工具的数量乘以其结算时的公允价值，则无论该合同权利或合同义务的金额是固定的，还是完全或部分地基于除本公司自身权益工具的市场价格以外变量（例如利率、某种商品的价格或某项金融工具的价格）的变动而变动，该合同分类为金融负债。

（4）衍生金融工具及嵌入衍生工具

衍生金融工具以衍生交易合同签订当日的公允价值进行初始计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。

除现金流量套期中属于套期有效的部分计入其他综合收益并于被套期项目影响损益时转出计入当期损益之外，衍生工具公允价值变动而产生的利得或损失，直接计入当期损益。

对包含嵌入衍生工具的混合工具，如主合同为金融资产的，混合工具作为一个整体适用金融资产分类的相关规定。如主合同并非金融资产，且该混合工具不是以公允价值



计量且其变动计入当期损益进行会计处理，嵌入衍生工具与该主合同在经济特征及风险方面不存在紧密关系，且与嵌入衍生工具条件相同、单独存在的工具符合衍生工具定义的，嵌入衍生工具从混合工具中分拆，作为单独的衍生金融工具处理。如果该嵌入衍生工具在取得日或后续资产负债表日的公允价值无法单独计量，则将混合工具整体指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债。

（5）金融工具减值

本公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资、合同资产、租赁应收款、贷款承诺及财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。

①预期信用损失的计量

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导致的预期信用损失。

未来 12 个月内预期信用损失，是指因资产负债表日后 12 个月内（若金融工具的预计存续期少于 12 个月，则为预计存续期）可能发生的金融工具违约事件而导致的预期信用损失，是整个存续期预期信用损失的一部分。

于每个资产负债表日，本公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，本公司按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备。



本公司对于处于第一阶段和第二阶段、以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。

对于应收票据、应收账款及应收款项融资及合同资产，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

A. 应收款项/合同资产

对于存在客观证据表明存在减值，以及其他适用于单项评估的应收票据、应收账款，其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等单独进行减值测试，确认预期信用损失，计提单项减值准备。对于不存在减值客观证据的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款或当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

应收账款/合同资产确定组合的依据如下：

应收账款组合 1 应收其他客户

应收账款组合 2 应收迪生力合并范围内客户

对划分为组合的应收账款，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款逾期区间与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。应收账款组合 2，应收合并范围内单位相互往来组合不计提坏账。

其他应收款确定组合的依据如下：

其他应收款组合 1 应收利息

其他应收款组合 2 应收股利

其他应收款组合 3 应收其他客户

其他应收款组合 4 应收迪生力合并范围内客户

对于划分为组合的其他应收款，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。其他应收款组合 4 应收合并范围内关联方单位不计提坏账。



B. 债权投资、其他债权投资

对于债权投资和其他债权投资，本公司按照投资的性质，根据交易对手和风险敞口的各种类型，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

②具有较低的信用风险

如果金融工具的违约风险较低，借款人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强，并且即便较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化但未必一定降低借款人履行其合同现金流量义务的能力，该金融工具被视为具有较低的信用风险。

③信用风险显著增加

本公司通过比较金融工具在资产负债表日所确定的预计存续期内的违约概率与在初始确认时所确定的预计存续期内的违约概率，以确定金融工具预计存续期内发生违约概率的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。本公司考虑的信息包括：

A. 信用风险变化所导致的内部价格指标是否发生显著变化；

B. 预期将导致债务人履行其偿债义务的能力是否发生显著变化的业务、财务或经济状况的不利变化；

C. 债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化；债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化；

D. 作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化。这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率；

E. 预期将降低债务人按合同约定期限还款的经济动机是否发生显著变化；

F. 借款合同的预期变更，包括预计违反合同的行为是否可能导致的合同义务的免除或修订、给予免息期、利率跳升、要求追加抵押品或担保或者对金融工具的合同框架做出其他变更；

G. 债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化；



H.合同付款是否发生逾期超过（含）30日。

根据金融工具的性质，本公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，本公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

通常情况下，如果逾期超过30日，本公司确定金融工具的信用风险已经显著增加。除非本公司无需付出过多成本或努力即可获得合理且有依据的信息，证明虽然超过合同约定的付款期限30天，但信用风险自初始确认以来并未显著增加。

④已发生信用减值的金融资产

本公司在资产负债表日评估以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资是否已发生信用减值。当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；债务人很可能破产或进行其他财务重组；发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

⑤预期信用损失准备的列报

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，本公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，应当作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，本公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。

⑥核销

如果本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回，则直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。这种情况通常发生在本公司确定债务人没有资产或收入来源可产生足够的现金流量以偿还将被减记的金额。



已减记的金融资产以后又收回的，作为减值损失的转回计入收回当期的损益。

(6) 金融资产转移

金融资产转移是指下列两种情形：

A.将收取金融资产现金流量的合同权利转移给另一方；

B.将金融资产整体或部分转移给另一方，但保留收取金融资产现金流量的合同权利，并承担将收取的现金流量支付给一个或多个收款方的合同义务。

① 终止确认所转移的金融资产

已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，或既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，但放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产。

在判断是否已放弃对所转移金融资产的控制时，根据转入方出售该金融资产的实际能力。转入方能够单方面将转移的金融资产整体出售给不相关的第三方，且没有额外条件对此项出售加以限制的，则公司已放弃对该金融资产的控制。

本公司在判断金融资产转移是否满足金融资产终止确认条件时，注重金融资产转移的实质。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

A.所转移金融资产的账面价值；

B.因转移而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对于终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为根据《企业会计准则第 22 号-金融工具确认和计量》第十八条分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分（在此种情况下，所保留的服务资产视同继续确认金融资产的一部分）之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

A.终止确认部分在终止确认日的账面价值；



B.终止确认部分的对价，与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为根据《企业会计准则第 22 号-金融工具确认和计量》第十八条分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产的情形）之和。

②继续涉入所转移的金融资产

既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，且未放弃对该金融资产控制的，应当按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

继续涉入所转移金融资产的程度，是指企业承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

③继续确认所转移的金融资产

仍保留与所转移金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，应当继续确认所转移金融资产整体，并将收到的对价确认为一项金融负债。

该金融资产与确认的相关金融负债不得相互抵销。在随后的会计期间，企业应当继续确认该金融资产产生的收入（或利得）和该金融负债产生的费用（或损失）。

（7）金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债应当在资产负债表内分别列示，不得相互抵销。但同时满足下列条件的，以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：

本公司具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；

本公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

不满足终止确认条件的金融资产转移，转出方不得将已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

（8）金融工具公允价值的确定方法

金融资产和金融负债的公允价值确定方法见附注三、8。

8. 公允价值计量

公允价值是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。



本公司以主要市场的价格计量相关资产或负债的公允价值，不存在主要市场的，本公司以最有利市场的价格计量相关资产或负债的公允价值。本公司采用市场参与者在对该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

主要市场，是指相关资产或负债交易量最大和交易活跃程度最高的市场；最有利市场，是指在考虑交易费用和运输费用后，能够以最高金额出售相关资产或者以最低金额转移相关负债的市场。

存在活跃市场的金融资产或金融负债，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。

以公允价值计量非金融资产的，考虑市场参与者将该资产用于最佳用途产生经济利益的能力，或者将该资产出售给能够用于最佳用途的其他市场参与者产生经济利益的能力。

①估值技术

本公司采用在当期情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，使用的估值技术主要包括市场法、收益法和成本法。本公司使用与其中一种或多种估值技术相一致的方法计量公允价值，使用多种估值技术计量公允价值的，考虑各估值结果的合理性，选取在当期情况下最能代表公允价值的金额作为公允价值。

本公司在估值技术的应用中，优先使用相关可观察输入值，只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。可观察输入值，是指能够从市场数据中取得的输入值。该输入值反映了市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用的假设。不可观察输入值，是指不能从市场数据中取得的输入值。该输入值根据可获得的市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用假设的最佳信息取得。

②公允价值层次

本公司将公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次，并首先使用第一层次输入值，其次使用第二层次输入值，最后使用第三层次输入值。第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。



9. 存货

(1) 存货的分类

存货是指本公司在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等，包括原材料、在产品、半成品、产成品、库存商品、周转材料等。

(2) 发出存货的计价方法

本公司存货发出时采用加权平均法计价。

(3) 存货的盘存制度

本公司存货采用永续盘存制，每年至少盘点一次，盘盈及盘亏金额计入当年度损益。

(4) 存货跌价准备的计提方法

资产负债表日按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

在确定存货的可变现净值时，以取得的可靠证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

①产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格作为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

②需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。如果用其生产的产成品的可变现净值高于成本，则该材料按成本计量；如果材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本，则该材料按可变现净值计量，按其差额计提存货跌价准备。

③存货跌价准备一般按单个存货项目计提；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提。



④资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。

(5) 周转材料的摊销方法

①低值易耗品摊销方法：在领用时采用一次转销法。

②包装物的摊销方法：在领用时采用一次转销法。

10. 合同资产及合同负债

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取的对价（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素）列示为合同资产。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。

本公司对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见附注三、7。

合同资产和合同负债在资产负债表中单独列示。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，净额为借方余额的，根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示；净额为贷方余额的，根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。不同合同下的合同资产和合同负债不能相互抵销。

11. 合同成本

合同成本分为合同履约成本与合同取得成本。

本公司为履行合同而发生的成本，在同时满足下列条件时作为合同履约成本确认为一项资产：

①该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本。

②该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源。

③该成本预期能够收回。

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。

与合同成本有关的资产采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行



摊销；但是对于合同取得成本摊销期限未超过一年的，本公司将其在发生时计入当期损益。

与合同成本有关的资产，其账面价值高于下列两项的差额的，本公司将对于超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失，并进一步考虑是否应计提亏损合同有关的预计负债：

- ①因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；
- ②为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

上述资产减值准备后续发生转回的，转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

确认为资产的合同履约成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“存货”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

确认为资产的合同取得成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“其他流动资产”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

12. 固定资产

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的使用寿命超过一年的单位价值较高的有形资产。

(1) 确认条件

固定资产在同时满足下列条件时，按取得时的实际成本予以确认：

- ①与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业。
- ②该固定资产的成本能够可靠地计量。

固定资产发生的后续支出，符合固定资产确认条件的计入固定资产成本；不符合固定资产确认条件的在发生时计入当期损益。

(2) 各类固定资产的折旧方法

本公司从固定资产达到预定可使用状态的次月起按年限平均法计提折旧，按固定资



产的种类、估计的经济使用年限和预计的净残值率分别确定折旧年限和年折旧率如下：

| 类 别 | 折旧方法 | 折旧年限（年） | 残值率（%） | 年折旧率（%） |
|---------|-------|---------|--------|------------|
| 房屋及建筑物 | 年限平均法 | 20 年 | 5 | 4.75 |
| 机器设备 | 年限平均法 | 5-10 年 | 5 | 9.50-19.00 |
| 运输设备 | 年限平均法 | 5 年 | 5 | 19 |
| 电子设备及其他 | 年限平均法 | 3-10 年 | 5 | 9.50-31.67 |

对于已经计提减值准备的固定资产，在计提折旧时扣除已计提的固定资产减值准备。

每年年度终了，公司对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。使用寿命预计数与原先估计数有差异的，调整固定资产使用寿命。

13. 在建工程

（1）在建工程以立项项目分类核算。

（2）在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。包括建筑费用、机器设备原价、其他为使在建工程达到预定可使用状态所发生的必要支出以及在资产达到预定可使用状态之前为该项目专门借款所发生的借款费用及占用的一般借款发生的借款费用。本公司在工程安装或建设完成达到预定可使用状态时将在建工程转入固定资产。所建造的已达到预定可使用状态、但尚未办理竣工决算的固定资产，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

14. 借款费用

（1）借款费用资本化的确认原则和资本化期间

本公司发生的可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或生产的借款费用在同时满足下列条件时予以资本化计入相关资产成本：

①资产支出已经发生；

②借款费用已经发生；



③为使资产达到预定可使用状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

其他的借款利息、折价或溢价和汇兑差额，计入发生当期的损益。

符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断，且中断时间连续超过3个月的，暂停借款费用的资本化。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止其借款费用的资本化；以后发生的借款费用于发生当期确认为费用。

(2) 借款费用资本化率以及资本化金额的计算方法

为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，以专门借款当期实际发生的利息费用，减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或者进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，确定为专门借款利息费用的资本化金额。

购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，一般借款应予资本化的利息金额按累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

15. 无形资产

(1) 无形资产的计价方法

按取得时的实际成本入账。

(2) 无形资产使用寿命及摊销

①使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况：

| 项 目 | 预计使用寿命 | 依据 |
|-------|--------|-----------------------|
| 土地使用权 | 50 年 | 法定使用权 |
| 计算机软件 | 10 年 | 参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命 |
| 知识产权 | 10 年 | 参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命 |

每年年度终了，公司对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。经复核，本期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

②无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产。对于使用寿命不确定的无形资产，公司在每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的



使用寿命进行复核，如果重新复核后仍为不确定的，于资产负债表日进行减值测试。

③无形资产的摊销

对于使用寿命有限的无形资产，本公司在取得时确定其使用寿命，在使用寿命内采用直线法系统合理摊销，摊销金额按受益项目计入当期损益。具体应摊销金额为其成本扣除预计残值后的金额。已计提减值准备的无形资产，还应扣除已计提的无形资产减值准备累计金额。使用寿命有限的无形资产，其残值视为零，但下列情况除外：有第三方承诺在无形资产使用寿命结束时购买该无形资产或可以根据活跃市场得到预计残值信息，并且该市场在无形资产使用寿命结束时很可能存在。

对使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明无形资产的使用寿命是有限的，估计其使用寿命并在预计使用年限内系统合理摊销。

(3) 划分内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

①本公司将为进一步开发活动进行的资料及相关方面的准备活动作为研究阶段，无形资产研究阶段的支出在发生时计入当期损益。

②在本公司已完成研究阶段的工作后再进行的开发活动作为开发阶段。

(4) 开发阶段支出资本化的具体条件

开发阶段的支出同时满足下列条件时，才能确认为无形资产：

A.完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

B.具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

C.无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；

D.有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

E.归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

16. 长期资产减值

固定资产、在建工程、无形资产、商誉等（存货、按公允价值模式计量的投资性房



地产、递延所得税资产、金融资产除外)的资产减值,按以下方法确定:

于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象,存在减值迹象的,本公司将估计其可收回金额,进行减值测试。对因企业合并所形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产无论是否存在减值迹象,每年都进行减值测试。

可收回金额根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。本公司以单项资产为基础估计其可收回金额;难以对单项资产的可收回金额进行估计的,以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产组的认定,以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或资产组的可收回金额低于其账面价值时,本公司将其账面价值减记至可收回金额,减记的金额计入当期损益,同时计提相应的资产减值准备。

就商誉的减值测试而言,对于因企业合并形成的商誉的账面价值,自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组;难以分摊至相关的资产组的,将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或资产组组合,是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合,且不大于本公司确定的报告分部。

减值测试时,如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的,首先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试,计算可收回金额,确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试,比较其账面价值与可收回金额,如可收回金额低于账面价值的,确认商誉的减值损失。

资产减值损失一经确认,在以后会计期间不再转回。

17. 长期待摊费用

长期待摊费用核算本公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。本公司的长期待摊费用主要包括装修费、模具等。长期待摊费用在预计受益期间按直线法摊销。

18. 职工薪酬

职工薪酬,是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的



报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。本公司提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利，也属于职工薪酬。

根据流动性，职工薪酬分别列示于资产负债表的“应付职工薪酬”项目和“长期应付职工薪酬”项目。

(1) 短期薪酬的会计处理方法

①职工基本薪酬（工资、奖金、津贴、补贴）

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益，其他会计准则要求或允许计入资产成本的除外。

②职工福利费

本公司发生的职工福利费，在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本。职工福利费为非货币性福利的，按照公允价值计量。

③医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及工会经费和职工教育经费

本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工为其提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额，并确认相应负债，计入当期损益或相关资产成本。

④短期带薪缺勤

本公司在职工提供服务从而增加了其未来享有的带薪缺勤权利时，确认与累积带薪缺勤相关的职工薪酬，并以累积未行使权利而增加的预期支付金额计量。本公司在职工实际发生缺勤的会计期间确认与非累积带薪缺勤相关的职工薪酬。

⑤短期利润分享计划

利润分享计划同时满足下列条件的，本公司确认相关的应付职工薪酬：

A.企业因过去事项导致现在具有支付职工薪酬的法定义务或推定义务；

B.因利润分享计划所产生的应付职工薪酬义务金额能够可靠估计。



(2) 离职后福利的会计处理方法

① 设定提存计划

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

根据设定提存计划，预期不会在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内支付全部应缴存金额的，本公司参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定提存计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定），将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

② 设定受益计划

A. 确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本

根据预期累计福利单位法，采用无偏且相互一致的精算假设对有关人口统计变量和财务变量等做出估计，计量设定受益计划所产生的义务，并确定相关义务的归属期间。本公司按照相应的折现率（根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定）将设定受益计划所产生的义务予以折现，以确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本。

B. 确认设定受益计划净负债或净资产

设定受益计划存在资产的，本公司将设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。

设定受益计划存在盈余的，本公司以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产。

C. 确定应计入资产成本或当期损益的金额

服务成本，包括当期服务成本、过去服务成本和结算利得或损失。其中，除了其他会计准则要求或允许计入资产成本的当期服务成本之外，其他服务成本均计入当期损益。

设定受益计划净负债或净资产的利息净额，包括计划资产的利息收益、设定受益计划义务的利息费用以及资产上限影响的利息，均计入当期损益。

D. 确定应计入其他综合收益的金额



重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动，包括：

(a) 精算利得或损失，即由于精算假设和经验调整导致之前所计量的设定受益计划义务现值的增加或减少；

(b) 计划资产回报，扣除包括在设定受益计划净负债或净资产的利息净额中的金额；

(c) 资产上限影响的变动，扣除包括在设定受益计划净负债或净资产的利息净额中的金额。

上述重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动直接计入其他综合收益，并且在后续会计期间不允许转回至损益，在原设定受益计划终止时，本公司在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利润。。

(3) 辞退福利的会计处理方法

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：

- ①企业不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；
- ②企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月内不能完全支付的，参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定）将辞退福利金额予以折现，以折现后的金额计量应付职工薪酬。

(4) 其他长期职工福利的会计处理方法

- ①符合设定提存计划条件的

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

- ②符合设定受益计划条件的

在报告期末，本公司将其他长期职工福利产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分：

A.服务成本；



B.其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额；

C.重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动。

为简化相关会计处理，上述项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

19. 预计负债

(1) 预计负债的确认标准

如果与或有事项相关的义务同时符合以下条件，本公司将其确认为预计负债：

- ①该义务是本公司承担的现时义务；
- ②该义务的履行很可能导致经济利益流出本公司；
- ③该义务的金额能够可靠地计量。

(2) 预计负债的计量方法

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。每个资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

20. 收入确认原则和计量方法

(1) 一般原则

收入是本公司在日常活动中形成的、会导致股东权益增加且与股东投入资本无关的经济利益的总流入。

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品控制权时确认收入。取得相关商品控制权，是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

交易价格是本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项。在确定合同交易价格时，如果存在可变对价，本公司按照期望值或



最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，并以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额计入交易价格。合同中如果存在重大融资成分，本公司将根据客户在取得商品控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格，该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销，对于控制权转移与客户支付价款间隔未超过一年的，本公司不考虑其中的融资成分。

满足下列条件之一的，属于在某一时段内履行履约义务；否则，属于在某一时点履行履约义务：

①客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益；

②客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；

③本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入，但是，履约进度不能合理确定的除外。本公司按照投入法（或产出法）确定提供服务的履约进度。当履约进度不能合理确定时，本公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务，本公司在客户取得相关商品控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时，本公司会考虑下列迹象：

①本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；

②本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有了该商品的法定所有权；

③本公司已将该商品的实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；

④本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；

⑤客户已接受该商品。

销售退回条款

对于附有销售退回条款的销售，公司在客户取得相关商品控制权时，按照因向客户



转让商品而与其有权取得的对价金额确认收入，按照预期因销售退回将退还的金额确认为预计负债；同时，按照预期将退回商品转让时的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本（包括退回商品的价值减损）后的余额，确认为一项资产，即应收退货成本，按照所转让商品转让时的账面价值，扣除上述资产成本的净额结转成本。每一资产负债表日，公司重新估计未来销售退回情况，并对上述资产和负债进行重新计量。

质保义务

根据合同约定、法律规定等，本公司为所销售的商品、所建造的工程等提供质量保证。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准的保证类质量保证，本公司按照《企业会计准则第 13 号——或有事项》进行会计处理。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准之外提供了一项单独服务的服务类质量保证，本公司将其作为一项单项履约义务，按照提供商品和服务类质量保证的单独售价的相对比例，将部分交易价格分摊至服务类质量保证，并在客户取得服务控制权时确认收入。在评估质量保证是否在向客户保证所销售商品符合既定标准之外提供了一项单独服务时，本公司考虑该质量保证是否为法定要求、质量保证期限以及本公司承诺履行任务的性质等因素。

主要责任人与代理人

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权，来判断从事交易时本公司的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的，本公司为主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入；否则，本公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入，该金额应当按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额，或者按照既定的佣金金额或比例等确定。

应付客户对价

合同中存在应付客户对价的，除非该对价是为了向客户取得其他可明确区分商品或服务的，本公司将该应付对价冲减交易价格，并在确认相关收入与支付（或承诺支付）客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入。

客户未行使的合同权利

本公司向客户预收销售商品或服务款项的，首先将该款项确认为负债，待履行了相关履约义务时再转为收入。当本公司预收款项无需退回，且客户可能会放弃其全部或部分



分合同权利时，本公司预期将有权获得与客户所放弃的合同权利相关的金额的，按照客户行使合同权利的模式按比例将上述金额确认为收入；否则，本公司只有在客户要求履行剩余履约义务的可能性极低时，才将上述负债的相关余额转为收入。

合同变更

本公司与客户之间的建造合同发生合同变更时：

①如果合同变更增加了可明确区分的建造服务及合同价款，且新增合同价款反映了新增建造服务单独售价的，本公司将该合同变更作为一份单独的合同进行会计处理；

②如果合同变更不属于上述第①种情形，且在合同变更日已转让的建造服务与未转让的建造服务之间可明确区分的，本公司将其视为原合同终止，同时，将原合同未履约部分与合同变更部分合并为新合同进行会计处理；

③如果合同变更不属于上述第①种情形，且在合同变更日已转让的建造服务与未转让的建造服务之间不可明确区分，本公司将该合同变更部分作为原合同的组成部分进行会计处理，由此产生的对已确认收入的影响，在合同变更日调整当期收入。

(2) 具体方法

本公司收入确认的具体方法如下：

公司主要产品为碳酸锂、硫酸镍、硫酸钴等，公司在客户签收取得产品控制权时确认收入。

21. 政府补助

(1) 政府补助的确认

政府补助同时满足下列条件的，才能予以确认：

- ①本公司能够满足政府补助所附条件；
- ②本公司能够收到政府补助。

(2) 政府补助的计量

政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额 1 元计量。

(3) 政府补助的会计处理



①与资产相关的政府补助

公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助划分为与资产相关的政府补助。与资产相关的政府补助确认为递延收益，在相关资产使用期限内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

②与收益相关的政府补助

除与资产相关的政府补助之外的政府补助划分为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助，分情况按照以下规定进行会计处理：

用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益；

用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，整体归类为与收益相关的政府补助。

与本公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益。与本公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

③政策性优惠贷款贴息

财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向本公司提供贷款的，以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

财政将贴息资金直接拨付给本公司，本公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

④政府补助退回

已确认的政府补助需要返还时，初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；属于其他情况的，直接计入当期损益。



22. 递延所得税资产和递延所得税负债

本公司通常根据资产与负债在资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异，采用资产负债表债务法将应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异对所得税的影响额确认和计量为递延所得税负债或递延所得税资产。本公司不对递延所得税资产和递延所得税负债进行折现。

(1) 递延所得税资产的确认

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，其对所得税的影响额按预计转回期间的所得税税率计算，并将该影响额确认为递延所得税资产，但是以本公司很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限。

同时具有下列特征的交易或事项中因资产或负债的初始确认所产生的可抵扣暂时性差异对所得税的影响额不确认为递延所得税资产：

- A. 该项交易不是企业合并；
- B. 交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（或可抵扣亏损）。

但同时满足上述两个条件，且初始确认的资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项交易，不适用该项豁免初始确认递延所得税负债和递延所得税资产的规定。对该交易因资产和负债的初始确认所产生的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异，本公司在交易发生时分别确认相应的递延所得税负债和递延所得税资产。

本公司对与子公司、联营公司及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列两项条件的，其对所得税的影响额（才能）确认为递延所得税资产：

- A. 暂时性差异在可预见的未来很可能转回；
- B. 未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额；

资产负债表日，有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的，确认以前期间未确认的递延所得税资产。

在资产负债表日，本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。



(2) 递延所得税负债的确认

本公司所有应纳税暂时性差异均按预计转回期间的所得税税率计量对所得税的影响，并将该影响额确认为递延所得税负债，但下列情况的除外：

①因下列交易或事项中产生的应纳税暂时性差异对所得税的影响不确认为递延所得税负债：

A.商誉的初始确认；

B.具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

②本公司对与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，其对所得税的影响额一般确认为递延所得税负债，但同时满足以下两项条件的除外：

A.本公司能够控制暂时性差异转回的时间；

B.该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

(3) 特定交易或事项所涉及的递延所得税负债或资产的确认

①与企业合并相关的递延所得税负债或资产

非同一控制下企业合并产生的应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异，在确认递延所得税负债或递延所得税资产的同时，相关的递延所得税费用（或收益），通常调整企业合并中所确认的商誉。

②直接计入所有者权益的项目

与直接计入所有者权益的交易或者事项相关的当期所得税和递延所得税，计入所有者权益。暂时性差异对所得税的影响计入所有者权益的交易或事项包括：其他债权投资公允价值变动等形成的其他综合收益、会计政策变更采用追溯调整法或对前期（重要）会计差错更正差异追溯重述法调整期初留存收益、同时包含负债成份及权益成份的混合金融工具在初始确认时计入所有者权益等。

③可弥补亏损和税款抵减

A.本公司自身经营产生的可弥补亏损以及税款抵减

可抵扣亏损是指按照税法规定计算确定的准予用以后年度的应纳税所得额弥补的



亏损。对于按照税法规定可以结转以后年度的未弥补亏损（可抵扣亏损）和税款抵减，视同可抵扣暂时性差异处理。在预计可利用可弥补亏损或税款抵减的未来期间内很可能取得足够的应纳税所得额时，以很可能取得的应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产，同时减少当期利润表中的所得税费用。

B.因企业合并而形成的可弥补的被合并企业的未弥补亏损

在企业合并中，本公司取得被购买方的可抵扣暂时性差异，在购买日不符合递延所得税资产确认条件的，不予以确认。购买日后 12 个月内，如取得新的或进一步的信息表明购买日的相关情况已经存在，预期被购买方在购买日可抵扣暂时性差异带来的经济利益能够实现的，确认相关的递延所得税资产，同时减少商誉，商誉不足冲减的，差额部分确认为当期损益；除上述情况以外，确认与企业合并相关的递延所得税资产，计入当期损益。

④合并抵销形成的暂时性差异

本公司在编制合并财务报表时，因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

⑤以权益结算的股份支付

如果税法规定与股份支付相关的支出允许税前扣除，在按照会计准则规定确认成本费用的期间内，本公司根据会计期末取得信息估计可税前扣除的金额计算确定其计税基础及由此产生的暂时性差异，符合确认条件的情况下确认相关的递延所得税。其中预计未来期间可税前扣除的金额超过按照会计准则规定确认的与股份支付相关的成本费用，超过部分的所得税影响应直接计入所有者权益。

⑥分类为权益工具的金融工具相关股利

对于本公司作为发行方分类为权益工具的金融工具，相关股利支出按照税收政策相关规定在企业所得税税前扣除的，本公司在确认应付股利时，确认与股利相关的所得税影响。对于所分配的利润来源于以前产生损益的交易或事项，该股利的所得税影响计入当期损益；对于所分配的利润来源于以前确认在所有者权益中的交易或事项，该股利的所得税影响计入所有者权益项目。



（4）递延所得税资产和递延所得税负债以净额列示的依据

本公司在同时满足下列条件时，将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示：

①本公司拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；

②递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债。

23. 租赁

（1）租赁的识别

在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁，如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利，本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益，并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。

（2）单独租赁的识别

合同中同时包含多项单独租赁的，本公司将合同予以分拆，并分别各项单独租赁进行会计处理。同时符合下列条件的，使用已识别资产的权利构成合同中的一项单独租赁：

① 承租人可从单独使用该资产或将其与易于获得的其他资源一起使用中获利；② 该资产与合同中的其他资产不存在高度依赖或高度关联关系。

（3）本公司作为承租人的会计处理方法

在租赁期开始日，本公司将租赁期不超过 12 个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁认定为低价值资产租赁。本公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。

对于所有短期租赁和低价值资产租赁，本公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

除上述采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，在租赁期开始日，公司对租



赁确认使用权资产和租赁负债。

①使用权资产

使用权资产，是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

在租赁期开始日，使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括：

- 租赁负债的初始计量金额；
- 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；
- 承租人发生的初始直接费用；
- 承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。本公司按照预计负债的确认标准和计量方法对该成本进行确认和计量，详见附注三、19。前述成本属于为生产存货而发生的将计入存货成本。

使用权资产折旧采用直线法分类计提。对于能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产预计剩余使用寿命内，根据使用权资产类别和预计净残值率确定折旧率；对于无法合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内，根据使用权资产类别确定折旧率。

②租赁负债

租赁负债应当按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括以下五项内容：

- 固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
- 取决于指数或比率的可变租赁付款额；
- 购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；
- 行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权；
- 根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。



计算租赁付款额现值时采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额与其现值之间的差额作为未确认融资费用，在租赁期各个期间内按照确认租赁付款额现值的折现率确认利息费用，并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，本公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。

(4) 本公司作为出租人的会计处理方法

在租赁开始日，本公司将实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁划分为融资租赁，除此之外的均为经营租赁。

①经营租赁

本公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁收款额确认为租金收入，发生的初始直接费用予以资本化并按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。本公司取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

②融资租赁

在租赁开始日，本公司按照租赁投资净额(未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和)确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。在租赁期的各个期间，本公司按照租赁内含利率计算并确认利息收入。

本公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

(5) 租赁变更的会计处理

①租赁变更作为一项单独租赁

租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：A.该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；B.增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。



②租赁变更未作为一项单独租赁

A. 本公司作为承租人

在租赁变更生效日，本公司重新确定租赁期，并采用修订后的折现率对变更后的租赁付款额进行折现，以重新计量租赁负债。在计算变更后租赁付款额的现值时，采用剩余租赁期间的租赁内含利率作为折现率；无法确定剩余租赁期间的租赁内含利率的，采用租赁变更生效日的增量借款利率作为折现率。

就上述租赁负债调整的影响，区分以下情形进行会计处理：

- 租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，调减使用权资产的账面价值，并将部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益；
- 其他租赁变更，相应调整使用权资产的账面价值。

B. 本公司作为出租人

经营租赁发生变更的，本公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理：如果租赁变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值；如果租赁变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为融资租赁的，本公司按照关于修改或重新议定合同的规定进行会计处理。

(6) 售后租回

本公司按照附注三、20 的规定，评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。

①本公司作为卖方（承租人）

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债，并按照附注三、7 对该金融负债进行会计处理。该资产转让属于销售的，本公司按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。

②本公司作为买方（出租人）



售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司不确认被转让资产，但确认一项与转让收入等额的金融资产，并按照附注三、7 对该金融资产进行会计处理。该资产转让属于销售的，本公司根据其他适用的企业会计准则对资产购买进行会计处理，并对资产出租进行会计处理。

24. 安全生产费用及维简费

本公司根据企业安全生产费用提取和使用管理办法规定，按冶金企业提取安全生产费用。具体方法如下：

冶金企业以上一年度营业收入为依据，采取超额累退方式确定本年度应计提金额，并逐月平均提取。具体如下：

- ① 上一年度营业收入不超过 1000 万元的，按照 3%提取；
- ② 上一年度营业收入超过 1000 万元至 1 亿元的部分，按照 1.5%提取；
- ③ 上一年度营业收入超过 1 亿元至 10 亿元的部分，按照 0.5%提取；
- ④ 上一年度营业收入超过 10 亿元至 50 亿元的部分，按照 0.2%提取；
- ⑤ 上一年度营业收入超过 50 亿元至 100 亿元的部分，按照 0.1%提取；
- ⑥ 上一年度营业收入超过 100 亿元的部分，按照 0.05%提取。

公司以营业收入为依据计提安全生产费用，按照独立法人企业口径确认营业收入。企业内部收入应合并抵消，不作为计提基数。安全生产费用于提取时计入相关产品的成本或当期损益，同时计入“专项储备”科目。提取的安全生产费按规定范围使用时，属于费用性支出的，直接冲减专项储备；形成固定资产的，先通过“在建工程”科目归集所发生的支出，待安全项目完工达到预定可使用状态时确认为固定资产；同时，按照形成固定资产的成本冲减专项储备，并确认相同金额的累计折旧。该固定资产在以后期间不再计提折旧。

25. 重要会计政策和会计估计的变更

(1) 重要会计政策变更

本报告期内，本公司无重大会计政策变更。



(2) 重要会计估计变更

本报告期内，本公司无重大会计估计变更。

四、税项

1. 主要税种及税率

| 税 种 | 具体税率情况 |
|---------|--|
| 增值税 | 应税收入按13%的税率计算销项税并按扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴增值税 |
| 城市维护建设税 | 按实际缴纳的流转税的5%计缴 |
| 教育费附加 | 按实际缴纳的流转税的3%计缴 |
| 地方教育附加 | 按实际缴纳的流转税的2%计缴 |
| 企业所得税 | 按应纳税所得额的25%计缴 |

2. 税收优惠

无。

五、财务报表项目注释

1. 货币资金

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|------------|--------------|
| 库存现金 | - | - |
| 银行存款 | 149,376.40 | 6,137,139.13 |
| 其他货币资金 | 2,000.00 | - |
| 合计 | 151,376.40 | 6,137,139.13 |

2. 应收票据

| 种 类 | 2025年8月31日 | | | 2024年12月31日 | | |
|--------|--------------|------|--------------|-------------|------|------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 账面价值 | 账面余额 | 坏账准备 | 账面价值 |
| 银行承兑汇票 | 1,284,859.44 | - | 1,284,859.44 | - | - | - |
| 合计 | 1,284,859.44 | - | 1,284,859.44 | - | - | - |

3. 应收账款

(1) 按账龄披露

| 账 龄 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|------|---------------|--------------|
| 1年以内 | 61,288,755.16 | 6,993,747.51 |



| 账龄 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|---------------|--------------|
| 1至2年 | 3,415.50 | - |
| 2年以上 | - | - |
| 小计 | 61,292,170.66 | 6,993,747.51 |
| 减：坏账准备 | 217,195.32 | - |
| 合计 | 61,074,975.34 | 6,993,747.51 |

(2) 按坏账计提方法分类披露

| 类别 | 2025年8月31日 | | | | 账面价值 |
|-----------|---------------|--------|------------|-------|---------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | |
| | 金额 | 比例(%) | 金额 | 比例(%) | |
| 按单项计提坏账准备 | 434,254.01 | 11.23 | 217,127.01 | 50.00 | 217,127.00 |
| 小计 | 434,254.01 | 11.23 | 217,127.01 | 50.00 | 217,127.00 |
| 按组合计提坏账准备 | 60,857,916.65 | 99.29 | 68.31 | 0.00 | 60,857,848.34 |
| 其中：其他客户 | 60,857,916.65 | 99.29 | 68.31 | 0.00 | 60,857,848.34 |
| 小计 | 60,857,916.65 | 99.29 | 68.31 | 0.00 | 60,857,848.34 |
| 合计 | 61,292,170.66 | 100.00 | 217,195.32 | 0.35 | 61,074,975.34 |

(续上表)

| 类别 | 2024年12月31日 | | | | 账面价值 |
|-----------|--------------|--------|------|-------|--------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | |
| | 金额 | 比例(%) | 金额 | 比例(%) | |
| 按单项计提坏账准备 | - | - | - | - | - |
| 小计 | - | - | - | - | - |
| 按组合计提坏账准备 | 6,993,747.51 | 100.00 | - | - | 6,993,747.51 |
| 其中：其他客户 | 6,993,747.51 | 100.00 | - | - | 6,993,747.51 |
| 小计 | 6,993,747.51 | 100.00 | - | - | 6,993,747.51 |
| 合计 | 6,993,747.51 | 100.00 | - | - | 6,993,747.51 |

① 于2025年8月31日、2024年12月31日，按应收其他客户计提坏账准备的应收账款

| 账龄 | 2025年8月31日 | | | 2024年12月31日 | | |
|----------|---------------|-------|---------|--------------|------|---------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 计提比例(%) | 账面余额 | 坏账准备 | 计提比例(%) |
| 非逾期 | 2,633,103.84 | - | - | 6,993,747.51 | - | - |
| 逾期1至9个月 | 58,221,397.31 | - | - | - | - | - |
| 逾期9至12个月 | 3,415.50 | 68.31 | 2.00 | - | - | - |



| 账 龄 | 2025 年 8 月 31 日 | | | 2024 年 12 月 31 日 | | |
|------------|-----------------|-------|-------------|------------------|------|-------------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 计提比例 (%) | 账面余额 | 坏账准备 | 计提比例 (%) |
| 逾期 1 至 2 年 | - | - | - | - | - | - |
| 逾期 2 至 3 年 | - | - | - | - | - | - |
| 逾期 3 年以上 | - | - | - | - | - | - |
| 合计 | 60,857,916.65 | 68.31 | 0.00 | 6,993,747.51 | - | - |

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见附注三、7。

(3) 本期坏账准备变动情况

| 类 别 | 2024 年 12 月 31 日 | 本期变动金额 | | | 2025 年 8 月 31 日 |
|-------|---------------------|------------|-------|-------|--------------------|
| | | 计提 | 收回或转回 | 转销或核销 | |
| 按单项计提 | - | 217,127.01 | - | - | 217,127.01 |
| 按组合计提 | - | 68.31 | - | - | 68.31 |
| 合计 | - | 217,195.32 | - | - | 217,195.32 |

(4) 本期实际核销的应收账款情况

无。

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

| 单位名称 | 余额 | 占应收账款余额的 比例 (%) | 坏账准备余额 |
|----------------|---------------|--------------------|------------|
| 荆门市格林美新材料有限公司 | 56,670,897.81 | 92.46 | - |
| 中基宁波集团股份有限公司 | 2,626,276.79 | 4.28 | - |
| 大角鹿新材料(新卡)有限公司 | 1,545,210.00 | 2.52 | - |
| 广西金钨新材料有限公司 | 434,254.01 | 0.71 | 217,127.01 |
| 惠州市东丰达化工科技有限公司 | 5,289.50 | 0.01 | - |
| 合计 | 61,281,928.11 | 99.98 | 217,127.01 |

4. 应收款项融资

(1) 分类列示

| 项 目 | 2025 年 8 月 31 日 | 2024 年 12 月 31 日 |
|--------|-----------------|------------------|
| 银行承兑汇票 | - | 685,021.44 |
| 合计 | - | 685,021.44 |



①期末本公司无已质押的应收票据

②期末已背书或贴现但尚未到期的应收票据

| 项 目 | 终止确认金额 | 未终止确认金额 |
|--------|---------------|---------|
| 银行承兑汇票 | 61,738,471.78 | - |
| 合计 | 61,738,471.78 | - |

5. 预付款项

| 账 龄 | 2025年8月31日 | | 2024年12月31日 | |
|------|--------------|--------|---------------|--------|
| | 金额 | 比例(%) | 金额 | 比例(%) |
| 1年以内 | 2,346,408.46 | 100.00 | 13,677,521.96 | 96.12 |
| 1至2年 | - | - | 552,389.72 | 3.88 |
| 合计 | 2,346,408.46 | 100.00 | 14,229,911.68 | 100.00 |

6. 其他应收款

(1) 分类列示

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|-------|---------------|-------------|
| 应收利息 | - | - |
| 应收股利 | - | - |
| 其他应收款 | 11,886,125.06 | 190,160.54 |
| 合计 | 11,886,125.06 | 190,160.54 |

(2) 其他应收款

①按账龄披露

| 账 龄 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|---------------|-------------|
| 1年以内 | 12,116,541.72 | 113,614.32 |
| 1至2年 | - | 823.98 |
| 2至3年 | 823.98 | 75,722.24 |
| 3年以上 | 75,722.24 | - |
| 小计 | 12,193,087.94 | 190,160.54 |
| 减：坏账准备 | 306,962.88 | - |
| 合计 | 11,886,125.06 | 190,160.54 |



②按款项性质分类情况

| 款项性质 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|---------------|-------------|
| 保证金/押金 | 7,443,930.09 | 75,722.24 |
| 关联方往来 | 4,293,333.33 | - |
| 逾期预付货款 | 306,962.88 | - |
| 代缴社保 | 146,347.66 | 113,614.32 |
| 其他 | 2,513.98 | 823.98 |
| 小计 | 12,193,087.94 | 190,160.54 |
| 减：坏账准备 | 306,962.88 | - |
| 合计 | 11,886,125.06 | 190,160.54 |

③按坏账计提方法分类披露

截至2025年8月31日的坏账准备按三阶段模型计提如下：

| 阶段 | 账面余额 | 坏账准备 | 账面价值 |
|------|---------------|------------|---------------|
| 第一阶段 | 11,886,125.06 | - | 11,886,125.06 |
| 第二阶段 | - | - | - |
| 第三阶段 | 306,962.88 | 306,962.88 | - |
| 合计 | 12,193,087.94 | 306,962.88 | 11,886,125.06 |

2025年8月31日，处于第一阶段的坏账准备：

| 类别 | 账面余额 | 计提比例 (%) | 坏账准备 | 账面价值 | 理由 |
|-------------|---------------|----------|------|---------------|----|
| 按单项计提坏账准备 | - | - | - | - | |
| 按组合计提坏账准备 | 11,886,125.06 | - | - | 11,886,125.06 | |
| 其中：其他客户 | 7,592,791.73 | - | - | 7,592,791.73 | |
| 迪生力合并范围内关联方 | 4,293,333.33 | - | - | 4,293,333.33 | |
| 合计 | 11,886,125.06 | - | - | 11,886,125.06 | |

2025年8月31日，处于第二阶段的坏账准备：

| 类别 | 账面余额 | 计提比例 (%) | 坏账准备 | 账面价值 | 理由 |
|-------------|------|----------|------|------|----|
| 按单项计提坏账准备 | - | - | - | - | |
| 按组合计提坏账准备 | - | - | - | - | |
| 其中：其他客户 | - | - | - | - | |
| 迪生力合并范围内关联方 | - | - | - | - | |
| 合计 | - | - | - | - | |



2025年8月31日，处于第三阶段的坏账准备：

| 类别 | 账面余额 | 计提比例 (%) | 坏账准备 | 账面价值 | 理由 |
|-----------|------------|-------------|------------|------|--------|
| 按单项计提坏账准备 | 306,962.88 | 100.00 | 306,962.88 | - | 无法全额收回 |
| 按组合计提坏账准备 | - | - | - | - | |
| 合计 | 306,962.88 | 100.00 | 306,962.88 | - | |

④坏账准备的变动情况

| 坏账准备 | 第一阶段 | 第二阶段 | 第三阶段 | 合计 |
|------------------|------------------|------------------------------|------------------------------|------------|
| | 未来12个月预期 信用损失 | 整个存续期预期 信用损失(未发 生信用减值) | 整个存续期预期 信用损失(已发 生信用减值) | |
| 2024年12月31日余额 | - | - | - | - |
| 2024年12月31日余额在本期 | - | - | - | - |
| -转入第二阶段 | - | - | - | - |
| -转入第三阶段 | - | - | - | - |
| -转回第二阶段 | - | - | - | - |
| -转回第一阶段 | - | - | - | - |
| 本期计提 | - | - | 306,962.88 | 306,962.88 |
| 本期转回 | - | - | - | - |
| 本期转销 | - | - | - | - |
| 本期核销 | - | - | - | - |
| 其他变动 | - | - | - | - |
| 合并减少 | - | - | - | - |
| 2025年8月31日余额 | - | - | 306,962.88 | 306,962.88 |

⑤实际核销的应收账款情况

报告期内，公司无实际核销的其他应收款。

⑥按欠款方归集的余额前五名的其他应收款情况

| 单位名称 | 款项的性质 | 2025年8月 31日余额 | 账龄 | 占其他应收款期末余 额合计数的比例(%) | 坏账准备 |
|------------------|--------|------------------|------|-------------------------|------|
| 中基宁波集团股份有 限公司 | 保证金/押金 | 7,368,207.85 | 1年以内 | 60.43 | - |



| 单位名称 | 款项的性质 | 2025年8月31日余额 | 账龄 | 占其他应收款期末余额合计数的比例(%) | 坏账准备 |
|----------------|--------|---------------|------|---------------------|------------|
| 广东迪生力汽配股份有限公司 | 往来款 | 4,100,000.00 | 1年以内 | 33.63 | - |
| 广东迪生力新材料科技有限公司 | 往来款 | 193,333.33 | 1年以内 | 1.59 | - |
| 江西省硕申新材料有限公司 | 逾期预付货款 | 180,403.19 | 1年以内 | 1.48 | 180,403.19 |
| 个人社保费 | 代缴社保 | 116,127.66 | 1年以内 | 0.95 | - |
| 合计 | | 11,958,072.03 | | 98.08 | 180,403.19 |

7. 存货

(1) 存货分类

| 项目 | 2025年8月31日 | | | 2024年12月31日 | | |
|------|----------------|-------------------|----------------|---------------|-------------------|---------------|
| | 账面余额 | 存货跌价准备或合同履约成本减值准备 | 账面价值 | 账面余额 | 存货跌价准备或合同履约成本减值准备 | 账面价值 |
| 原材料 | 32,631,639.43 | 1,216,707.56 | 31,414,931.87 | 12,810,889.43 | 1,193,553.92 | 11,617,335.51 |
| 在产品 | 84,734,261.96 | 10,567,964.32 | 74,166,297.64 | 68,360,631.05 | 15,127,418.48 | 53,233,212.57 |
| 库存商品 | 7,993,648.73 | 2,591,238.74 | 5,402,409.99 | 11,229,041.02 | 3,220,405.53 | 8,008,635.49 |
| 合计 | 125,359,550.12 | 14,375,910.62 | 110,983,639.50 | 92,400,561.50 | 19,541,377.93 | 72,859,183.57 |

(2) 存货跌价准备或合同履约成本减值准备

| 项目 | 2024年12月31日 | 本期增加金额 | | 本期减少金额 | | 2025年8月31日 |
|------|---------------|---------------|----|---------------|----|---------------|
| | | 计提 | 其他 | 转回或转销 | 其他 | |
| 原材料 | 1,193,553.92 | 700,276.88 | - | 677,123.24 | - | 1,216,707.56 |
| 在产品 | 15,127,418.48 | 9,923,686.58 | - | 14,483,140.74 | - | 10,567,964.32 |
| 库存商品 | 3,220,405.53 | 13,290,736.70 | - | 13,919,903.49 | - | 2,591,238.74 |
| 合计 | 19,541,377.93 | 23,914,700.16 | - | 29,080,167.47 | - | 14,375,910.62 |

8. 一年内到期的非流动资产

| 项目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|-------|--------------|--------------|
| 长期应收款 | 1,481,678.86 | 6,369,189.05 |
| 合计 | 1,481,678.86 | 6,369,189.05 |



9. 其他流动资产

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|---------|------------|---------------|
| 待抵扣增值税 | - | 152,865.60 |
| 预缴企业所得税 | - | 24,656,455.73 |
| 合计 | - | 24,809,321.33 |

10. 长期应收款

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|---------------|--------------|--------------|
| 融资租赁款 | 1,481,678.86 | 6,369,189.05 |
| 其中：未实现融资收益 | 18,321.14 | 130,810.95 |
| 减：一年内到期的长期应收款 | 1,481,678.86 | 6,369,189.05 |
| 合计 | - | - |

11. 固定资产

(1) 分类列示

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|----------------|----------------|
| 固定资产 | 159,489,305.81 | 175,837,980.20 |
| 固定资产清理 | - | - |
| 合计 | 159,489,305.81 | 175,837,980.20 |

(2) 固定资产

| 项 目 | 房屋及建筑物 | 机器设备 | 运输设备 | 电子设备及其他 | 合计 |
|---------------|---------------|----------------|--------------|---------------|----------------|
| 一、账面原值： | | | | | |
| 1.2024年12月31日 | 57,681,822.72 | 182,011,356.67 | 1,138,728.90 | 24,792,685.89 | 265,624,594.18 |
| 2.本期增加金额 | - | 1,731,184.53 | - | 3,091,868.01 | 4,823,052.54 |
| (1) 购置 | | 756,106.19 | | 3,091,868.01 | 3,847,974.20 |
| (2) 在建工程转入 | | 975,078.34 | | | 975,078.34 |
| (3) 其他增加 | | | | | - |
| 3.本期减少金额 | - | - | 22,221.24 | 10,754.86 | 32,976.10 |
| (1) 处置或报废 | - | - | 22,221.24 | 10,754.86 | 32,976.10 |
| (2) 其他减少 | - | - | - | - | - |
| 4.2025年8月31日 | 57,681,822.72 | 183,742,541.20 | 1,116,507.66 | 27,873,799.04 | 270,414,670.62 |
| 二、累计折旧 | | | | | - |
| 1.2024年12月31日 | 7,626,949.35 | 75,309,722.88 | 814,303.74 | 5,267,315.40 | 89,018,291.37 |



| 项 目 | 房屋及建筑物 | 机器设备 | 运输设备 | 电子设备及 其他 | 合计 |
|-------------------|---------------|----------------|--------------|---------------|----------------|
| 2.本期增加金额 | 1,878,911.20 | 17,184,431.98 | 230,247.36 | 1,865,782.61 | 21,159,373.15 |
| （1）计提 | 1,878,911.20 | 17,184,431.98 | 230,247.36 | 1,865,782.61 | 21,159,373.15 |
| 3.本期减少金额 | | | 14,191.45 | 6,430.87 | 20,622.32 |
| （1）处置或报废 | | | 14,191.45 | 6,430.87 | 20,622.32 |
| 4.2025年8月31日 | 9,505,860.55 | 92,494,154.86 | 1,030,359.65 | 7,126,667.14 | 110,157,042.20 |
| 三、减值准备 | | | | | - |
| 1.2024年12月31日 | - | 768,322.61 | - | - | 768,322.61 |
| 2.本期增加金额 | - | - | - | - | - |
| （1）计提 | - | - | - | - | - |
| 3.本期减少金额 | - | - | - | - | - |
| （1）处置或报废 | - | - | - | - | - |
| 4.2025年8月31日 | - | 768,322.61 | - | - | 768,322.61 |
| 四、固定资产账面价值 | | | | | |
| 1.2025年8月31日账面价值 | 48,175,962.17 | 90,480,063.73 | 86,148.01 | 20,747,131.90 | 159,489,305.81 |
| 2.2024年12月31日账面价值 | 50,054,873.37 | 105,933,311.18 | 324,425.16 | 19,525,370.49 | 175,837,980.20 |

12. 在建工程

（1）分类列示

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|------|------------|-------------|
| 在建工程 | - | 809,591.62 |
| 工程物资 | - | - |
| 合计 | - | 809,591.62 |

（2）在建工程

①在建工程情况

| 项 目 | 2025年8月31日 | | | 2024年12月31日 | | |
|-----|------------|------|------|-------------|------|------------|
| | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 |
| 工程款 | - | - | - | 809,591.62 | - | 809,591.62 |
| 合计 | - | - | - | 809,591.62 | - | 809,591.62 |



13. 无形资产

| 项 目 | 土地使用权 | 专利权 | 软件 | 合计 |
|--------------------|---------------|-----------|------------|---------------|
| 一、账面原值 | | | | |
| 1. 2024年12月31日 | 10,949,394.85 | 98,982.51 | 655,118.13 | 11,703,495.49 |
| 2. 本期增加金额 | - | - | - | - |
| (1) 购置 | - | - | - | - |
| 3. 本期减少金额 | - | - | - | - |
| (1) 处置 | - | - | - | - |
| 4. 2025年8月31日 | 10,949,394.85 | 98,982.51 | 655,118.13 | 11,703,495.49 |
| 二、累计摊销 | | | | - |
| 1. 2024年12月31日 | 863,268.30 | 29,534.58 | 120,626.56 | 1,013,429.44 |
| 2. 本期增加金额 | | | | |
| (1) 计提 | 168,442.64 | 6,598.80 | 43,674.56 | 218,716.00 |
| 3. 本期减少金额 | | | | |
| (1) 处置 | | | | |
| 4. 2025年8月31日 | 1,031,710.94 | 36,133.38 | 164,301.12 | 1,232,145.44 |
| 三、减值准备 | | | | - |
| 1. 2024年12月31日 | - | - | - | - |
| 2. 本期增加金额 | - | - | - | - |
| (1) 计提 | - | - | - | - |
| 3. 本期减少金额 | - | - | - | - |
| (1) 处置 | - | - | - | - |
| 4. 2025年8月31日 | - | - | - | - |
| 四、账面价值 | | | | - |
| 1. 2025年8月31日账面价值 | 9,917,683.91 | 62,849.13 | 490,817.01 | 10,471,350.05 |
| 2. 2024年12月31日账面价值 | 10,086,126.55 | 69,447.93 | 534,491.57 | 10,690,066.05 |

14. 使用权资产

| 项 目 | 房屋、建筑物及附属工程 | 合计 |
|----------------|--------------|--------------|
| 一、账面原值： | | |
| 1. 2024年12月31日 | 1,130,540.32 | 1,130,540.32 |
| 2. 本期增加金额 | - | - |
| 3. 本期减少金额 | - | - |
| 4. 2025年8月31日 | 1,130,540.32 | 1,130,540.32 |



| 项 目 | 房屋、建筑物及附属工程 | 合计 |
|-------------------|-------------|------------|
| 二、累计折旧 | | |
| 1.2024年12月31日 | 489,900.84 | 489,900.84 |
| 2.本期增加金额 | 150,738.72 | 150,738.72 |
| 3.本期减少金额 | | - |
| 4.2025年8月31日 | 640,639.56 | 640,639.56 |
| 三、减值准备 | | |
| 1.2024年12月31日 | - | - |
| 2.本期增加金额 | - | - |
| 3.本期减少金额 | - | - |
| 4.2025年8月31日 | - | - |
| 四、账面价值 | | |
| 1.2025年8月31日账面价值 | 489,900.76 | 489,900.76 |
| 2.2024年12月31日账面价值 | 640,639.48 | 640,639.48 |

15. 长期待摊费用

| 项 目 | 2024年 12月31日 | 本期增加金额 | 本期摊销金额 | 2025年 8月31日 |
|-----|-----------------|--------------|--------------|----------------|
| 装修款 | 10,601,759.74 | 1,099,724.77 | 3,925,611.98 | 7,775,872.53 |
| 合计 | 10,601,759.74 | 1,099,724.77 | 3,925,611.98 | 7,775,872.53 |

16. 递延所得税资产、递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

| 项 目 | 2025年8月31日 | | 2024年12月31日 | |
|--------|------------|------------|---------------|---------------|
| | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 |
| 资产减值准备 | - | - | 20,309,700.54 | 5,077,425.14 |
| 未弥补亏损 | - | - | 54,471,122.67 | 13,617,780.67 |
| 租赁负债 | 489,900.76 | 122,475.19 | 682,094.73 | 170,523.68 |
| 预计负债 | - | - | 1,550,388.80 | 387,597.20 |
| 公允价值变动 | - | - | 424,397.20 | 106,099.30 |
| 递延收益 | - | - | 3,437,974.68 | 859,493.67 |
| 合计 | 489,900.76 | 122,475.19 | 80,875,678.62 | 20,218,919.66 |



(2) 未经抵销的递延所得税负债

| 项 目 | 2025年8月31日 | | 2024年12月31日 | |
|-------|------------|------------|-------------|------------|
| | 应纳税暂时性差异 | 递延所得税负债 | 应纳税暂时性差异 | 递延所得税负债 |
| 使用权资产 | 489,900.76 | 122,475.19 | 640,639.48 | 160,159.87 |
| 合计 | 489,900.76 | 122,475.19 | 640,639.48 | 160,159.87 |

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

| 项 目 | 递延所得税资产和 负债于2025年8 月31日互抵金额 | 抵销后递延所得税 资产和负债于 2025年8月31日 余额 | 递延所得税资产和 负债于2024年12 月31日互抵金额 | 抵销后递延所得税 资产或负债于 2024年12月31 日余额 |
|---------|-----------------------------------|--|------------------------------------|---|
| 递延所得税资产 | 122,475.19 | - | 160,159.87 | 20,058,759.79 |
| 递延所得税负债 | 122,475.19 | - | 160,159.87 | - |

(4) 未确认递延所得税资产明细

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|----------------|----------------|
| 可抵扣亏损 | 365,240,030.98 | 251,878,422.54 |
| 资产减值准备 | 15,144,233.23 | - |
| 递延收益 | 3,045,063.31 | - |
| 公允价值变动 | 2,560,525.21 | - |
| 专项储备 | 574,174.49 | - |
| 信用减值准备 | 524,158.20 | - |
| 租赁负债 | 42,459.49 | - |
| 合计 | 387,130,644.91 | 251,878,422.54 |

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|-------|----------------|----------------|
| 2027年 | 20,183,047.38 | 20,183,047.38 |
| 2028年 | 193,175,947.00 | 193,175,947.00 |
| 2029年 | 98,233,742.15 | 38,519,428.16 |
| 2030年 | 53,647,294.45 | - |
| 合计 | 365,240,030.98 | 251,878,422.54 |



17. 其他非流动资产

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|---------|---------------|-------------|
| 待抵扣增值税 | 28,126,290.77 | - |
| 预付长期资产款 | 453,967.93 | 109,501.94 |
| 合计 | 28,580,258.70 | 109,501.94 |

18. 短期借款

(1) 短期借款分类

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|--------|---------------|---------------|
| 抵押保证借款 | 55,054,388.89 | 65,069,513.89 |
| 合计 | 55,054,388.89 | 65,069,513.89 |

(2) 公司无已逾期未偿还的短期借款

19. 衍生金融负债

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|-------|--------------|-------------|
| 延迟定价权 | 2,265,366.80 | 424,397.20 |
| 合计 | 2,265,366.80 | 424,397.20 |

20. 应付账款

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|--------------|----------------|---------------|
| 物资款、加工费运费及其他 | 234,120,211.91 | 73,463,061.75 |
| 设备工程款 | 9,253,421.89 | 9,409,664.33 |
| 合计 | 243,373,633.80 | 82,872,726.08 |

21. 合同负债

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|-------|------------|-------------|
| 预收商品款 | 20,513.81 | 298,062.45 |
| 合计 | 20,513.81 | 298,062.45 |

22. 应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

| 项 目 | 2024年 12月31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年 8月31日 |
|----------------|-----------------|---------------|---------------|----------------|
| 一、短期薪酬 | 1,303,853.66 | 13,337,584.57 | 12,771,031.46 | 1,870,406.77 |
| 二、离职后福利-设定提存计划 | 48,018.00 | 1,186,384.32 | 1,234,402.32 | - |



| 项 目 | 2024 年 12 月 31 日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025 年 8 月 31 日 |
|--------------|---------------------|---------------|---------------|--------------------|
| 三、辞退福利 | - | - | - | - |
| 四、一年内到期的其他福利 | - | - | - | - |
| 合计 | 1,351,871.66 | 14,523,968.89 | 14,005,433.78 | 1,870,406.77 |

(2) 短期薪酬列示

| 项 目 | 2024 年 12 月 31 日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025 年 8 月 31 日 |
|---------------|---------------------|---------------|---------------|--------------------|
| 一、工资、奖金、津贴和补贴 | 1,278,287.90 | 11,241,832.16 | 10,672,985.67 | 1,847,134.39 |
| 二、职工福利费 | - | 1,206,054.83 | 1,206,054.83 | - |
| 三、社会保险费 | - | 514,013.94 | 514,013.94 | - |
| 其中：医疗、生育保险费 | - | 465,723.94 | 465,723.94 | - |
| 工伤保险费 | - | 48,290.00 | 48,290.00 | - |
| 四、住房公积金 | - | 130,425.00 | 130,425.00 | - |
| 五、工会经费和职工教育经费 | 25,565.76 | 225,986.64 | 228,280.02 | 23,272.38 |
| 六、其他 | - | 19,272.00 | 19,272.00 | - |
| 合计 | 1,303,853.66 | 13,337,584.57 | 12,771,031.46 | 1,870,406.77 |

(3) 设定提存计划列示

| 项 目 | 2024 年 12 月 31 日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025 年 8 月 31 日 |
|----------|------------------|--------------|--------------|-----------------|
| 离职后福利： | | | | |
| 1.基本养老保险 | 48,018.00 | 1,154,264.32 | 1,202,282.32 | - |
| 2.失业保险费 | - | 32,120.00 | 32,120.00 | - |
| 合计 | 48,018.00 | 1,186,384.32 | 1,234,402.32 | - |

23. 应交税费

| 项 目 | 2025 年 8 月 31 日 | 2024 年 12 月 31 日 |
|-------|-----------------|------------------|
| 房产税 | 371,246.22 | - |
| 土地使用税 | 43,187.21 | - |
| 个人所得税 | 8,399.45 | 79,023.11 |
| 其他 | 29,152.79 | 70,070.79 |
| 合计 | 451,985.67 | 149,093.90 |



24. 其他应付款

(1) 分类列示

| 项 目 | 2025 年 8 月 31 日 | 2024 年 12 月 31 日 |
|-------|-----------------|------------------|
| 应付利息 | - | - |
| 应付股利 | - | - |
| 其他应付款 | 14,163,092.36 | 37,277,558.77 |
| 合计 | 14,163,092.36 | 37,277,558.77 |

(2) 其他应付款

①按款项性质列示其他应付款

| 项 目 | 2025 年 8 月 31 日 | 2024 年 12 月 31 日 |
|-------|-----------------|------------------|
| 关联方往来 | 7,550,656.34 | 12,271,627.77 |
| 借款 | 6,600,000.00 | 25,000,000.00 |
| 其他 | 12,436.02 | 5,931.00 |
| 合计 | 14,163,092.36 | 37,277,558.77 |

②账龄超过 1 年的重要其他应付款

无。

25. 一年内到期的非流动负债

| 项 目 | 2025 年 8 月 31 日 | 2024 年 12 月 31 日 |
|-------------|-----------------|------------------|
| 一年内到期的租赁负债 | 236,874.81 | 227,029.41 |
| 一年内到期的长期借款 | 2,018,638.89 | 2,018,611.11 |
| 一年内到期的长期应付款 | 4,718,045.17 | 24,921,539.99 |
| 合计 | 6,973,558.87 | 27,167,180.51 |

26. 其他流动负债

| 项 目 | 2025 年 8 月 31 日 | 2024 年 12 月 31 日 |
|------------|-----------------|------------------|
| 未终止确认的应收票据 | 1,284,859.44 | - |
| 代转销项税 | 2,666.79 | 38,748.12 |
| 合计 | 1,287,526.23 | 38,748.12 |

27. 长期借款

| 项 目 | 2025 年 8 月 31 日 | 2024 年 12 月 31 日 |
|--------|-----------------|------------------|
| 保证抵押借款 | 20,018,638.89 | 20,018,611.11 |



| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|--------------|---------------|---------------|
| 减：一年内到期的长期借款 | 2,018,638.89 | 2,018,611.11 |
| 合计 | 18,000,000.00 | 18,000,000.00 |

28. 租赁负债

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|--------------|------------|-------------|
| 租赁付款额 | 558,149.34 | 725,229.90 |
| 减：未确认融资费用 | 25,789.09 | 43,135.17 |
| 小计 | 532,360.25 | 682,094.73 |
| 减：一年内到期的租赁负债 | 236,874.81 | 227,029.41 |
| 合计 | 295,485.44 | 455,065.32 |

29. 长期应付款

(1) 分类列示

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|----------------|--------------|---------------|
| 长期应付款 | 4,718,045.17 | 24,921,539.99 |
| 小计 | 4,718,045.17 | 24,921,539.99 |
| 减：一年内到期的长期应付款项 | 4,718,045.17 | 24,921,539.99 |
| 合计 | - | - |

(2) 按款项性质列示长期应付款

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|---------------|--------------|---------------|
| 应付融资租赁款 | 4,776,384.38 | 25,456,746.42 |
| 减：未确认融资费用 | 58,339.21 | 535,206.43 |
| 小计 | 4,718,045.17 | 24,921,539.99 |
| 减：一年内到期的长期应付款 | 4,718,045.17 | 24,921,539.99 |
| 合计 | - | - |

30. 预计负债

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|----------|------------|--------------|
| 待执行的亏损合同 | - | 1,550,388.80 |
| 合计 | - | 1,550,388.80 |

31. 递延收益

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|-----------------|--------------|--------------|
| 技改项目补贴（2024年广东省 | 3,045,063.31 | 3,437,974.68 |



| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|----------|--------------|--------------|
| 先进制造业发展) | | |
| 合计 | 3,045,063.31 | 3,437,974.68 |

32. 股本

| 投资者名称 | 2025年8月31日 | | 2024年12月31日 | |
|-------------------------|-------------|----------------|-------------|----------------|
| | 持股比例 (%) | 出资金额 | 持股比例 (%) | 出资金额 |
| 广东迪生力汽配股份有限公司 | 66.85 | 208,650,000.00 | 66.85 | 208,650,000.00 |
| 韶关中弘金属实业有限公司 | 19.56 | 61,042,600.00 | 19.56 | 61,042,600.00 |
| 广州力威企业管理合伙企业 (有限合伙) | 4.26 | 13,307,400.00 | 4.26 | 13,307,400.00 |
| 韶关达威企业管理合伙企业 (有限合伙) | 2.72 | 8,500,000.00 | 2.72 | 8,500,000.00 |
| 广州仁威企业管理合伙企业 (有限合伙) | 2.72 | 8,500,000.00 | 2.72 | 8,500,000.00 |
| 广州台威企业管理合伙企业 (有限合伙) | 2.50 | 7,800,000.00 | 2.50 | 7,800,000.00 |
| 佛山市安淇企业管理合伙企业 (有限合伙) | 0.71 | 2,220,000.00 | 0.71 | 2,220,000.00 |
| 黄梓梅 | 0.48 | 1,500,000.00 | 0.49 | 1,500,000.00 |
| 佛山市安威企业管理有限公司 | 0.19 | 600,000.00 | 0.19 | 600,000.00 |
| 合计 | 100.00 | 312,120,000.00 | 100.00 | 312,120,000.00 |

33. 资本公积

| 项 目 | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年8月31日 |
|------|---------------|------|------|---------------|
| 资本溢价 | 75,204,173.08 | - | - | 75,204,173.08 |
| 合计 | 75,204,173.08 | - | - | 75,204,173.08 |

34. 专项储备

| 项 目 | 2024年12月31日 | 本期增加 | 本期减少 | 2025年8月31日 |
|-------|-------------|--------------|--------------|------------|
| 安全生产费 | - | 1,691,468.57 | 1,117,294.08 | 574,174.49 |
| 合计 | - | 1,691,468.57 | 1,117,294.08 | 574,174.49 |



35. 未分配利润

| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|-----------------------|-----------------|-----------------|
| 调整前上期末未分配利润 | -274,394,781.39 | -163,270,539.27 |
| 调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-） | - | - |
| 调整后期初未分配利润 | -274,394,781.39 | -163,270,539.27 |
| 加：本期归属于母公司所有者的净利润 | -64,288,837.22 | -111,124,242.12 |
| 减：提取法定盈余公积 | - | - |
| 提取任意盈余公积 | - | - |
| 期末未分配利润 | -338,683,618.61 | -274,394,781.39 |

36. 营业收入及营业成本

| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | | 2024 年度 | |
|------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 收入 | 成本 | 收入 | 成本 |
| 主营业务 | 119,876,279.67 | 120,546,607.98 | 244,798,345.98 | 246,395,065.51 |
| 其他业务 | 43,807,196.50 | 42,805,384.33 | 32,642,224.62 | 37,115,683.44 |
| 合计 | 163,683,476.17 | 163,351,992.31 | 277,440,570.60 | 283,510,748.95 |

37. 税金及附加

| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|-------|--------------|------------|
| 房产税 | 371,246.22 | 556,869.33 |
| 印花税 | 119,469.19 | 318,538.43 |
| 土地使用税 | 43,187.21 | 64,780.81 |
| 其他 | 2,808.49 | 4,921.50 |
| 合计 | 536,711.11 | 945,110.07 |

38. 销售费用

| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|--------|--------------|--------------|
| 人工支出 | 785,987.20 | 1,175,331.75 |
| 差旅费 | 31,669.81 | 104,787.20 |
| 办公费 | 8,190.46 | 11,164.11 |
| 业务招待费 | 410.00 | 1,290.00 |
| 广告及展览费 | - | 4,716.98 |
| 其他费用 | 33,016.23 | 44,045.92 |
| 合计 | 859,273.70 | 1,341,335.96 |



39. 管理费用

| 项 目 | 2025年1-8月 | 2024年度 |
|--------------|--------------|---------------|
| 人工支出 | 5,478,255.68 | 8,271,745.47 |
| 折旧及摊销费 | 2,034,675.20 | 3,505,449.81 |
| 办公费 | 243,984.76 | 241,575.47 |
| 业务招待费 | 236,267.60 | 390,788.05 |
| 审计、咨询及其他中介费用 | 202,307.28 | 1,265,039.34 |
| 汽车费用 | 38,867.58 | 64,744.61 |
| 其他费用 | 319,585.21 | 695,261.19 |
| 合计 | 8,553,943.31 | 14,434,603.94 |

40. 研发费用

| 项 目 | 2025年1-8月 | 2024年度 |
|--------|--------------|---------------|
| 原材料 | 4,065,013.30 | 14,449,758.95 |
| 人工支出 | 1,117,620.31 | 2,553,664.36 |
| 折旧及摊销费 | 289,226.11 | 817,481.79 |
| 其他费用 | 153,890.06 | 671,697.06 |
| 合计 | 5,625,749.78 | 18,492,602.16 |

41. 财务费用

| 项 目 | 2025年1-8月 | 2024年度 |
|--------|--------------|--------------|
| 利息支出 | 2,557,768.80 | 7,909,983.33 |
| 减：利息收入 | 114,424.24 | 494,816.17 |
| 利息净支出 | 2,443,344.56 | 7,415,167.16 |
| 银行手续费 | 12,033.14 | 89,982.55 |
| 合计 | 2,455,377.70 | 7,505,149.71 |

42. 其他收益

| 项 目 | 2025年1-8月 | 2024年度 | 与资产相关/与收益相关 |
|-----------------------|------------|------------|-------------|
| 一、计入其他收益的政府补助 | 392,911.37 | 473,376.12 | |
| 其中：与递延收益相关的政府补助 | 392,911.37 | 442,025.32 | 与资产相关 |
| 直接计入当期损益的政府补助 | - | 31,350.80 | 与收益相关 |
| 二、其他与日常活动相关且计入其他收益的项目 | 4,257.51 | 8,755.83 | |



| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 | 与资产相关/与收益相关 |
|--------------|--------------|------------|-------------|
| 其中：个税扣缴税款手续费 | 4,257.51 | 8,755.83 | 与收益相关 |
| 合计 | 397,168.88 | 482,131.95 | |

43. 投资收益

| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|------|--------------|-------------|
| 票据贴息 | -304,082.38 | -647,230.43 |
| 合计 | -304,082.38 | -647,230.43 |

44. 公允价值变动收益

| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|--------|---------------|-------------|
| 衍生金融工具 | -2,136,128.01 | -424,397.20 |
| 合计 | -2,136,128.01 | -424,397.20 |

45. 信用减值损失

| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|-----------|--------------|------------|
| 应收账款坏账损失 | -217,195.32 | 252,596.90 |
| 其他应收款坏账损失 | -306,962.88 | - |
| 合计 | -524,158.20 | 252,596.90 |

46. 资产减值损失

| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|--------|----------------|----------------|
| 存货跌价损失 | -23,914,700.16 | -30,023,558.12 |
| 合计 | -23,914,700.16 | -30,023,558.12 |

47. 营业外收入

| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|----------|--------------|---------|
| 固定资产处置收入 | 632.81 | - |
| 其他 | 0.52 | 0.01 |
| 合计 | 633.33 | 0.01 |

48. 营业外支出

| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|-------------|--------------|------------|
| 供应商扣款 | 18,151.00 | - |
| 公益性捐赠支出 | 15,600.00 | 31,600.00 |
| 非流动资产损毁报废损失 | 10,685.71 | 317,684.69 |



| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|-------|--------------|------------|
| 供应商扣款 | 18,151.00 | - |
| 其他 | 4,802.44 | 5,166.66 |
| 合计 | 49,239.15 | 354,451.35 |

49. 所得税费用

| 项 目 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|---------|---------------|---------------|
| 当期所得税费用 | - | - |
| 递延所得税费用 | 20,058,759.79 | 31,620,353.69 |
| 合计 | 20,058,759.79 | 31,620,353.69 |

50. 现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

| 补充资料 | 2025 年 1-8 月 | 2024 年度 |
|----------------------------------|----------------|-----------------|
| 1. 将净利润调节为经营活动现金流量： | | |
| 净利润 | -64,288,837.22 | -111,124,242.12 |
| 加：资产减值准备 | 23,914,700.16 | 29,770,961.22 |
| 信用减值损失 | 524,158.20 | - |
| 固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧 | 21,159,373.15 | 31,182,407.23 |
| 无形资产摊销 | 218,716.00 | 328,074.00 |
| 长期待摊费用摊销 | 3,925,611.98 | 8,349,815.38 |
| 使用权资产折旧 | 150,738.72 | 226,108.08 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“—”号填列） | - | - |
| 固定资产报废损失（收益以“—”号填列） | 10,052.90 | 317,684.69 |
| 公允价值变动损失（收益以“—”号填列） | 2,136,128.01 | 424,397.20 |
| 财务费用（收益以“—”号填列） | 2,464,898.64 | 7,443,224.76 |
| 投资损失（收益以“—”号填列） | - | - |
| 递延所得税资产减少（增加以“—”号填列） | 20,058,759.79 | 31,620,353.69 |
| 递延所得税负债增加（减少以“—”号填列） | - | - |
| 存货的减少（增加以“—”号填列） | -65,122,092.37 | -26,672,295.05 |
| 经营性应收项目的减少（增加以“—”号填列） | -59,414,654.77 | -12,357,320.85 |
| 经营性应付项目的增加（减少以“—”号填列） | 154,421,141.25 | 62,003,816.84 |
| 其他 | 574,174.49 | - |



| 补充资料 | 2025年1-8月 | 2024年度 |
|-----------------------|---------------|----------------|
| 经营活动产生的现金流量净额 | 40,732,868.93 | 21,512,985.07 |
| 2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动： | | |
| 债务转为资本 | - | - |
| 一年内到期的可转换公司债券 | - | - |
| 租入的资产（简化处理的除外） | - | - |
| 3. 现金及现金等价物净变动情况： | | |
| 现金的期末余额 | 151,376.40 | 6,137,139.13 |
| 减：现金的期初余额 | 6,137,139.13 | 32,674,177.64 |
| 加：现金等价物的期末余额 | - | - |
| 减：现金等价物的期初余额 | - | - |
| 现金及现金等价物净增加额 | -5,985,762.73 | -26,537,038.51 |

(2) 现金和现金等价物构成情况

| 项 目 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|-------------------|------------|--------------|
| 一、现金 | 151,376.40 | 6,137,139.13 |
| 其中：库存现金 | - | - |
| 可随时用于支付的银行存款 | 149,376.40 | 6,137,139.13 |
| 可随时用于支付的其他货币资金 | 2,000.00 | - |
| 二、现金等价物 | - | - |
| 其中：三个月内到期的债券投资 | - | - |
| 三、期末现金及现金等价物余额 | 151,376.40 | 6,137,139.13 |
| 其中：使用受限制的现金和现金等价物 | - | - |

51. 所有权或使用权受到限制的资产

| 项 目 | 2025年8月31日账面价值 | 受限原因 |
|------|----------------|-----------|
| 固定资产 | 61,674,638.47 | 用于银行借款担保 |
| 无形资产 | 1,066,227.55 | 用于银行借款担保 |
| 固定资产 | 28,166,351.38 | 用于融资性售后回租 |
| 合计 | 90,907,217.40 | |



六、关联方及关联交易

1. 本公司的母公司情况

| 母公司名称 | 注册地 | 业务性质 | 注册资本 | 母公司对本公司的持股比例(%) | 母公司对本公司的表决权比例(%) |
|---------------|------------|------------|---------------------|-----------------|------------------|
| 广东迪生力汽配股份有限公司 | 广东省 台山市 | 轮毂生产 销售 | 42,814.46 万元 人民币 | 66.85 | 66.85 |

2. 本公司的其他关联方情况

| 其他关联方名称 | 其他关联方与本公司关系 |
|----------------|-------------|
| 广东迪生力新材料科技有限公司 | 受同一实际控制人控制 |
| 台山迪生力汽轮智造有限公司 | 受同一实际控制人控制 |
| 广东迪生力绿色食品有限公司 | 受同一实际控制人控制 |
| 广东中拓金属资源有限公司 | 持股 20%的联营企业 |

3. 关联交易情况

(1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品、接受劳务情况

| 关联方 | 关联交易内容 | 2025 年 1-8 月发生额 | 2024 年度发生额 |
|----------------|--------|-----------------|--------------|
| 广东迪生力新材料科技有限公司 | 采购商品 | 5,187,846.20 | 6,212,792.09 |
| 广东迪生力绿色食品有限公司 | 采购商品 | 191,772.00 | 238,079.62 |
| 台山迪生力汽轮智造有限公司 | 采购商品 | - | 1,338,280.00 |
| 合计 | | 5,379,618.20 | 7,789,151.71 |

(2) 关联担保情况

本公司作为被担保方

| 担保方 | 担保金额 | 担保起始日 | 担保到期日 | 担保是否已经履行完毕 |
|---------------|---------------|-----------|------------|------------|
| 广东迪生力汽配股份有限公司 | 55,054,388.89 | 2023/1/7 | 2032/12/31 | 否 |
| 广东迪生力汽配股份有限公司 | 20,018,638.89 | 2024/9/24 | 2032/9/23 | 否 |

(3) 关联方借款利息

利息支出

| 关联方 | 关联交易内容 | 2025 年 1-8 月发生额 | 2024 年度发生额 |
|---------------|--------|-----------------|------------|
| 台山迪生力汽轮智造有限公司 | 利息支出 | 246,123.01 | 104,533.33 |



| 关联方 | 关联交易内容 | 2025年1-8月发生额 | 2024年度发生额 |
|----------------|--------|--------------|------------|
| 广东迪生力新材料科技有限公司 | 利息支出 | 106,666.67 | - |
| 广东迪生力绿色食品有限公司 | 利息支出 | 52,173.07 | 178,930.06 |
| 合计 | | 404,962.75 | 283,463.39 |

4. 关联方应收应付款项

(1) 应收项目

| 项目名称 | 关联方 | 2025年8月31日 | | 2024年12月31日 | |
|-------|----------------|--------------|------|-------------|------|
| | | 账面余额 | 坏账准备 | 账面余额 | 坏账准备 |
| 其他应收款 | 广东迪生力汽配股份有限公司 | 4,100,000.00 | - | - | - |
| | 广东迪生力新材料科技有限公司 | 193,333.33 | - | - | - |
| 合计 | | 4,293,333.33 | - | - | - |

(2) 应付项目

| 项目名称 | 关联方 | 2025年8月31日 | 2024年12月31日 |
|-------|----------------|---------------|---------------|
| 应付账款 | | | |
| | 台山迪生力汽轮智造有限公司 | 38,503,046.63 | 38,503,046.63 |
| | 广东迪生力新材料科技有限公司 | 9,456,274.36 | 5,118,428.16 |
| | 广东迪生力绿色食品有限公司 | - | 10,170.00 |
| 合计 | | 47,959,320.99 | 43,631,644.79 |
| 其他应付款 | | | |
| | 台山迪生力汽智造有限公司 | 7,550,656.34 | 7,104,533.33 |
| | 广东迪生力绿色食品有限公司 | - | 5,167,094.44 |
| 合计 | | 7,550,656.34 | 12,271,627.77 |

七、承诺及或有事项

1. 重要承诺事项

截至资产负债表日止，本公司无需要披露的重大承诺事项。

2. 或有事项

截至资产负债表日止，本公司无需要披露的重大或有事项。

八、资产负债表日后事项

截至本报告日止，本公司不存在其他应披露的资产负债表日后事项。



九、其他重要事项

截至资产负债表日止，本公司无需要披露的其他重要事项说明。

公司名称：广东威玛新材料股份有限公司

日期：2025年10月25日





营业执照

(副本) (5-1)

统一社会信用代码

911101020854927874



扫描市场主体身份码
了解更多登记、备案、
许可、监管信息，体
验更多应用服务。



名称 容诚会计师事务所(普通合伙)

类型 特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 刘维、肖厚发

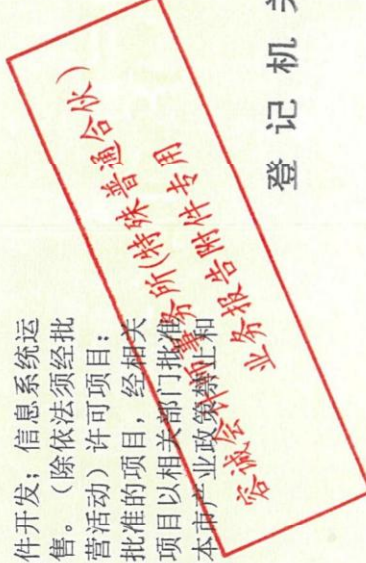
出资额 8811.5 万元

成立日期 2013 年 12 月 10 日

主要经营场所 北京市西城区阜成门外大街 22 号 1 幢 10 层 1001-1 至 1001-26

经营范围

一般项目：税务服务；企业管理咨询；软件开发；信息系统运行维护服务；计算机软硬件及辅助设备零售。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：注册会计师业务；代理记账。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件和许可证件为准）（不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）



登记机关



2025 年 03 月 05 日



企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年 1 月 1 日至 6 月 30 日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

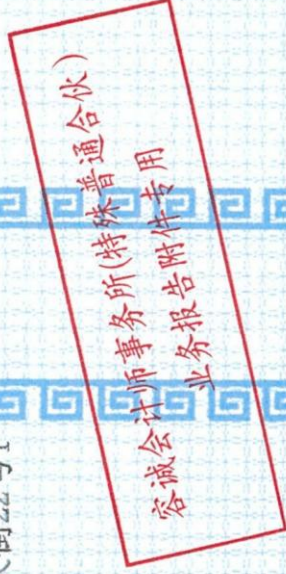
国家市场监督管理总局监制



会计师事务所 执业证书



名称：容诚会计师事务所(特殊普通合伙)
 首席合伙人：刘维
 主任会计师：
 经营场所：北京市西城区阜成门外大街22号1幢1001-1至1001-26
 组织形式：特殊普通合伙
 执业证书编号：11010032
 批准执业文号：京财会许可[2013]0067号
 批准执业日期：2013年10月25日



证书序号：0022698

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关：北京市财政局

中华人民共和国财政部制



姓名 欧昌献
Full name
性别 男
Sex
出生日期 1983-10-17
Date of birth
工作单位 容诚会计师事务所
Working unit (特殊普通合伙) 广东横琴分所
身份证号码 440921198310177151
Identity card No.



欧昌献 110001540265

年度检验登记 Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

证书编号: 110001540265
No. of Certificate

批准注册协会: 广东省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2009 年 06 月 05 日
Date of Issuance /y /m /d

年 月 日
/y /m /d

2024年6月换发





证书编号: 110101300781
 No. of Certificate: 110101300781
 批准注册协会: 深圳市注册会计师协会
 Authorized Institute of CPAs: Shenzhen Institute of CPAs
 发证日期: 2015 年 11 月 04 日
 Date of Issuance: 2015 / 11 / 04



姓名 曾光
 Full name: 曾光
 性别 男
 Sex: 男
 出生日期 1989-10-27
 Date of birth: 1989-10-27
 工作单位 瑞华会计师事务所(特殊普通合伙)深圳分所
 Working unit: 瑞华会计师事务所(特殊普通合伙)深圳分所
 身份证号码 421181198910274430
 Identity card No.: 421181198910274430



注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
 Agree the holder to be transferred from

瑞华会计师事务所
 (特普) 深圳分所
 转出协会盖章
 Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
 2018 年 7 月 13 日
 /y /m /d

同意调入
 Agree the holder to be transferred to

中审众环会计师事务所
 (特殊普通合伙) 湖南分所
 转入协会盖章
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs
 2018 年 7 月 16 日
 /y /m /d

注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
 Agree the holder to be transferred from

中审众环会计师事务所
 (特殊普通合伙) 湖南分所
 转出协会盖章
 Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
 2019 年 11 月 11 日
 /y /m /d

同意调入
 Agree the holder to be transferred to

密信会计师事务所
 (特普) 湖南分所
 转入协会盖章
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs
 2019 年 11 月 30 日
 /y /m /d



根据《中华人民共和国物权法》等法律法规，为保护不动产权利人合法权益，对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。



扫码核证信息

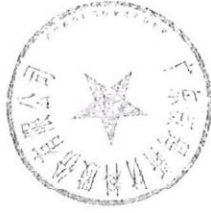


扫码查看附图



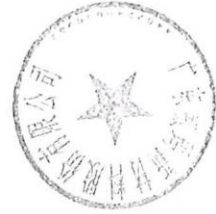
中华人民共和国自然资源部监制

编号 NO D44399028999

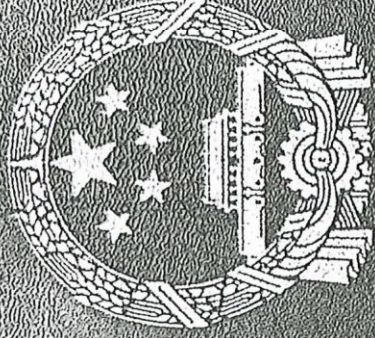


—粤 (2023) —仁化— 不动产权第 0005874 号

| | | |
|--------|---|--|
| 权利人 | 广东威玛新材料股份有限公司 (91440224MA54A8AJ5G) | |
| 共有情况 | 单独所有 | |
| 坐落 | 仁化县周田镇新庄工业园3号地14号仓库一 | |
| 不动产单元号 | 440224010006GB05005F00160001 | |
| 权利类型 | 国有建设用地使用权/房屋所有权 | |
| 权利性质 | 出让 / 自建房 | |
| 用途 | 工业用地 / 工业 | |
| 面积 | 宗地面积 49609.46m ² / 房屋建筑面积 1633.6m ² | |
| 使用期限 | 国有建设用地使用权 2014年06月13日 起 2064年06月13日 止 | |
| 权利其他状况 | 1、房屋结构: 钢筋混凝土结构 2、建筑面积: 1633.6 m ² 3、总层数: 1层,所在层: 1层 4、房屋所有权首次登记 (单位建造房屋) | |



记 册



中华人民共和国 不动产权证书



根据《中华人民共和国物权法》等法律法规，为保护不动产权利人合法权益，对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。



扫码验证信息



扫码查看附图



中华人民共和国自然资源部监制

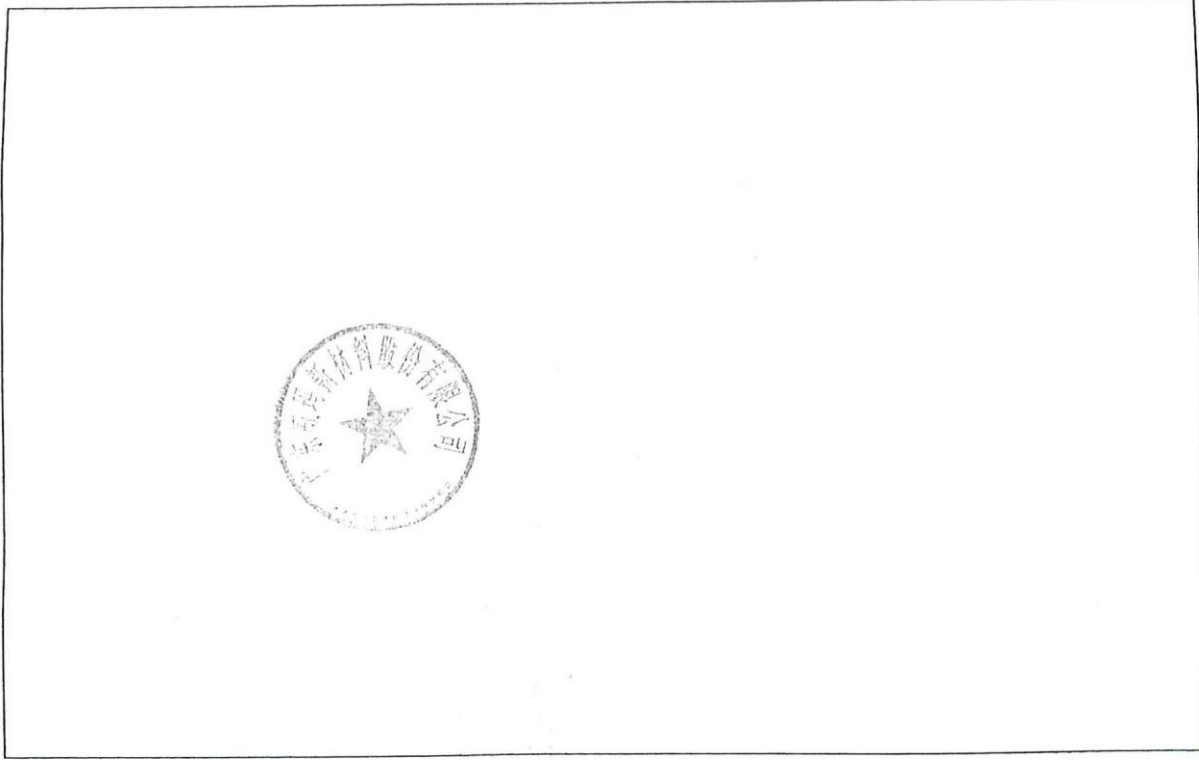
编号 NO D44399028998

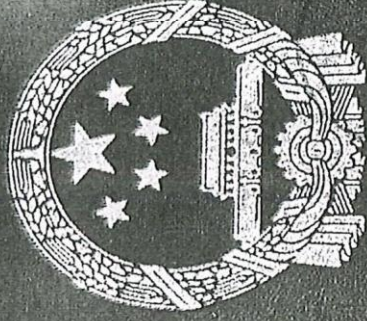


粤 (2023) 仁化 不动产权第 0005873 号

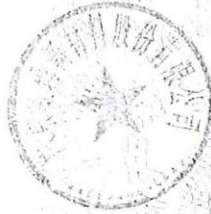
| | | | |
|--------|--|--|--|
| 权利人 | 广东威玛新材料股份有限公司 (91440224MA54A8AJ5G) | | |
| 共有情况 | 单独所有 | | |
| 坐落 | 仁化县周田镇新庄工业园3号地14号车间一 | | |
| 不动产单元号 | 440224010006GB05005F00150001 | | |
| 权利类型 | 国有建设用地使用权/房屋所有权 | | |
| 权利性质 | 出让 / 自建房 | | |
| 用途 | 工业用地 / 工业 | | |
| 面积 | 宗地面积 49609.46m ² / 房屋建筑面积 1446.61m ² | | |
| 使用期限 | 国有建设用地使用权 2014年06月13日 起 2064年06月13日 止 | | |
| 权利其他状况 | 房屋结构: 钢结构 2、建筑面积: 1446.61 m ² 3、总层数: 1层,所在层: 1层 4、房屋所有权首次登记 (单位建造房屋) | | |

附 记





中华人民共和国 不动产权证书



| | | | |
|--------|--|--|--|
| 权利人 | 广东威玛新材料股份有限公司 (91440224MA54A8AJ5G) | | |
| 共有情况 | 单独所有 | | |
| 坐落 | 仁化县周田镇新庄工业园3号地办公楼 | | |
| 不动产单元号 | 440224010006GB05005F00070001 | | |
| 权利类型 | 国有建设用地使用权/房屋所有权 | | |
| 权利性质 | 出让 / 市场化商品房 | | |
| 用途 | 工业用地 / 办公 | | |
| 面积 | 宗地面积 49609.46m ² / 房屋建筑面积 2432.6m ² | | |
| 使用期限 | 国有建设用地使用权 2014年06月14日起 2064年06月13日 止 | | |
| 权利其他状况 | 房屋结构: 钢筋混凝土结构 1、建筑面积: 2432.6 m ² 2、总层数: 4层, 所在层: 1-4层 3、房屋所有权姓名或名称变更 4、 | | |

根据《中华人民共和国物权法》等法律法规, 为保护不动产权利人合法权益, 对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利, 经审查核实, 准予登记, 颁发此证。



扫码验证信息



扫码查看附图



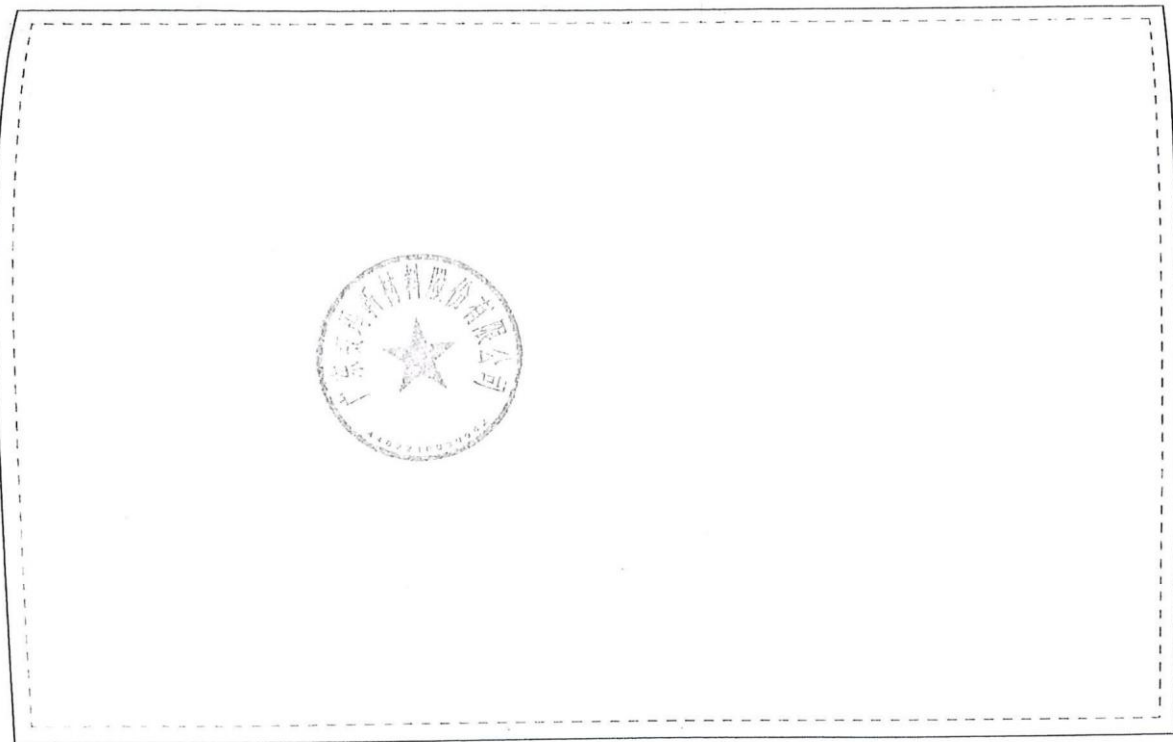
中华人民共和国自然资源部监制
 编号 NO D44399026715

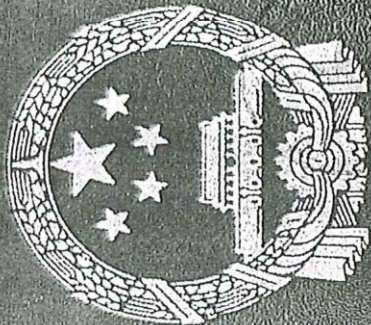
附 记

该不动产已办理抵押权登记
抵押期限至：2032年12月31日



附 图 页





中华人民共和国 不动产权证书



粤—2023—仁化—不动产第002895号

| | | |
|--------|--|--|
| 权利人 | 东威玛新材料股份有限公司 (9144C224MA54A8AJ5G) | |
| 共有情况 | 单独所有 | |
| 坐落 | 仁化县周田镇新庄工业园3号地厂房 | |
| 不动产单元号 | 40224010006GB05005F00100001 | |
| 权利类型 | 国有建设用地使用权/房屋所有权 | |
| 权利性质 | 出让 / 市场化商品房 | |
| 用途 | 工业用地 / 工业 | |
| 面积 | 宗地面积 49609.46m ² / 房屋建筑面积 2736m ² | |
| 使用期限 | 国有建设用地使用权 2014年06月14日起 2064年06月13日止 | |
| 权利其他状况 | 房屋结构: 钢结构 建筑面积: 2736 m ² 总层数: 1层, 所在层: 1层 房屋所有权姓名或名称变更 1、 2、 3、 4、 | |

根据《中华人民共和国物权法》等法律法规, 为保护不动产权利人合法权益, 对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利, 经审查核实, 准予登记, 颁发此证。



扫码验证信息



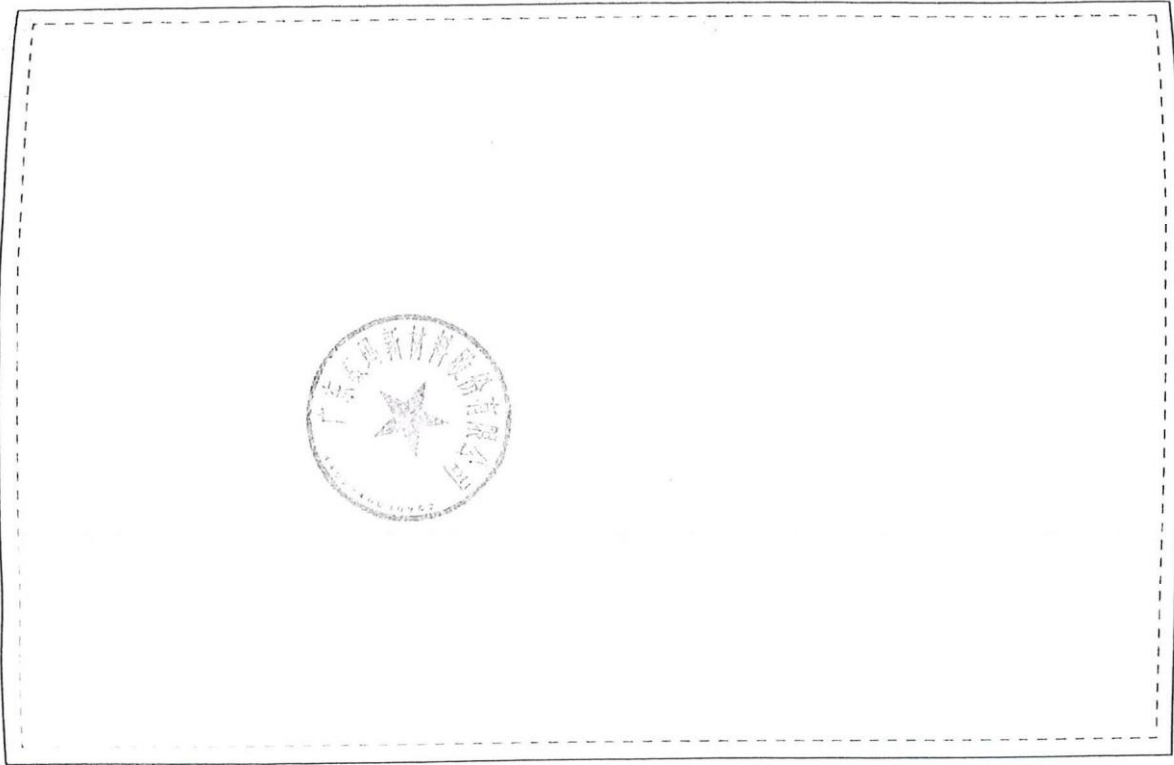
中华人民共和国自然资源部监制
 编号 NO D44399026717

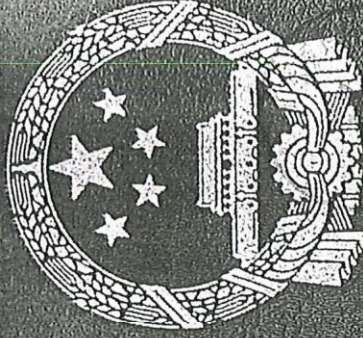
附 记

该不动产已办理抵押登记手续
抵押期限至：2052年12月31日



附 图 页





中华人民共和国 不动产权证书

粤 (2023) 仁化 不动产权第 0002894 号

| | | | |
|--------|--|--|--|
| 权利人 | 广东威玛新材料股份有限公司 (91440224MA54A8AJ5G) | | |
| 共有情况 | 单独所有 | | |
| 坐落 | 仁化县周田镇新庄工业园3号地A2转密 | | |
| 不动产单元号 | 4402240100006GB05005F00090001 | | |
| 权利类型 | 国有建设用地使用权/房屋所有权 | | |
| 权利性质 | 出让 / 市场化商品房 | | |
| 用途 | 工业用地 / 工业 | | |
| 面积 | 宗地面积 49609.46m ² / 房屋建筑面积 5252.8m ² | | |
| 使用期限 | 国有建设用地使用权 2014年06月14日 起 2064年06月13日 止 | | |
| 权利其他状况 | 房屋结构: 钢结构 1、建筑总面积: 5252.8 m ² 2、总层数: 2层, 所在层: 1-2层 3、房屋所有层名称变更 4、 | | |

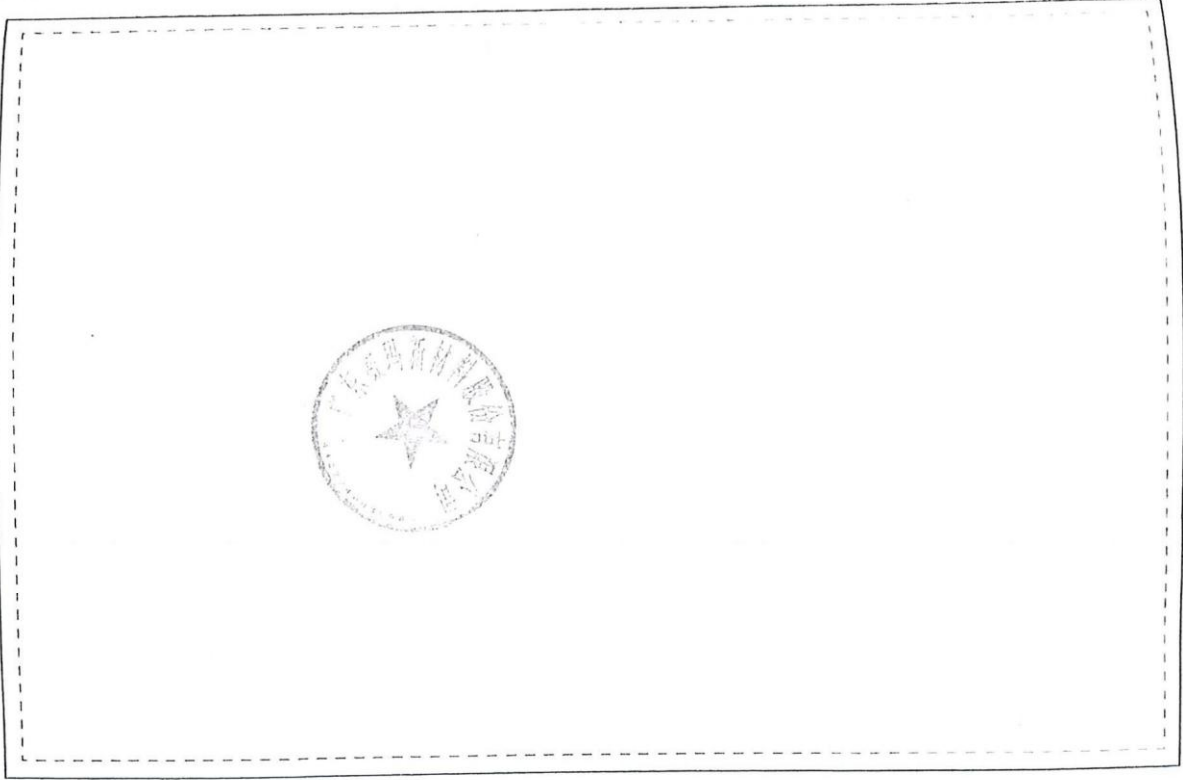
根据《中华人民共和国物权法》等法律法规, 为保护不动产权利人合法权益, 对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利, 经审查核实, 准予登记, 颁发此证。



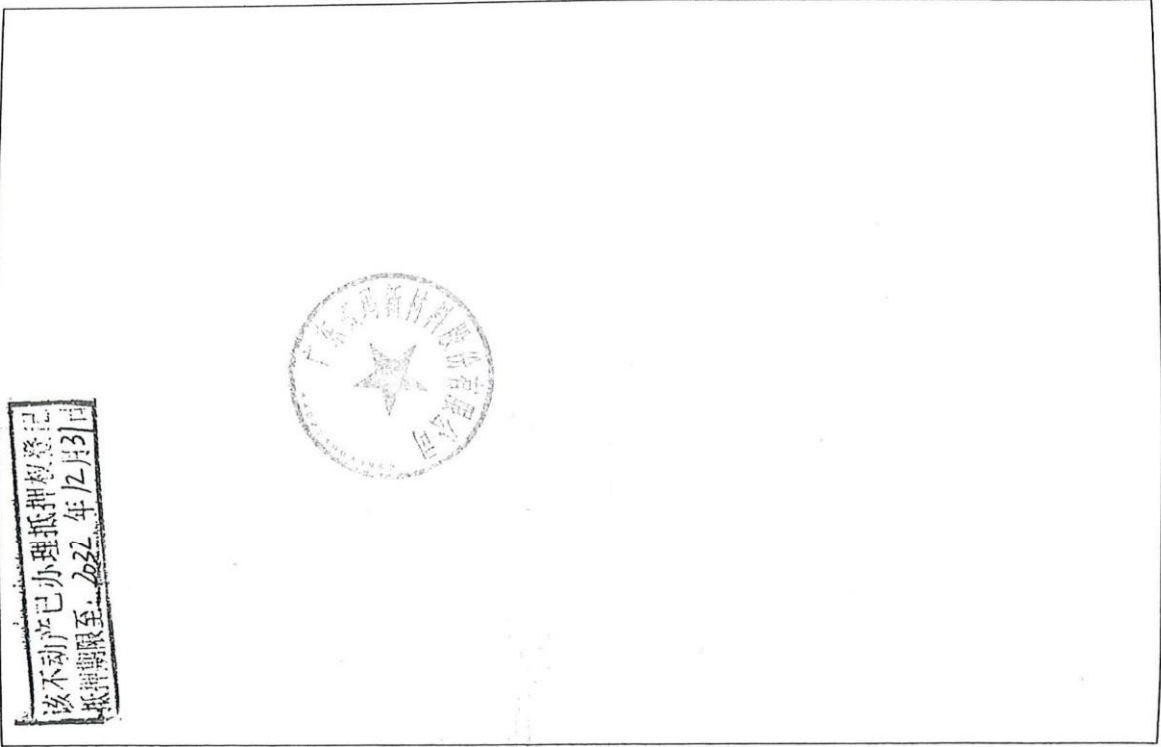
中华人民共和国自然资源部监制

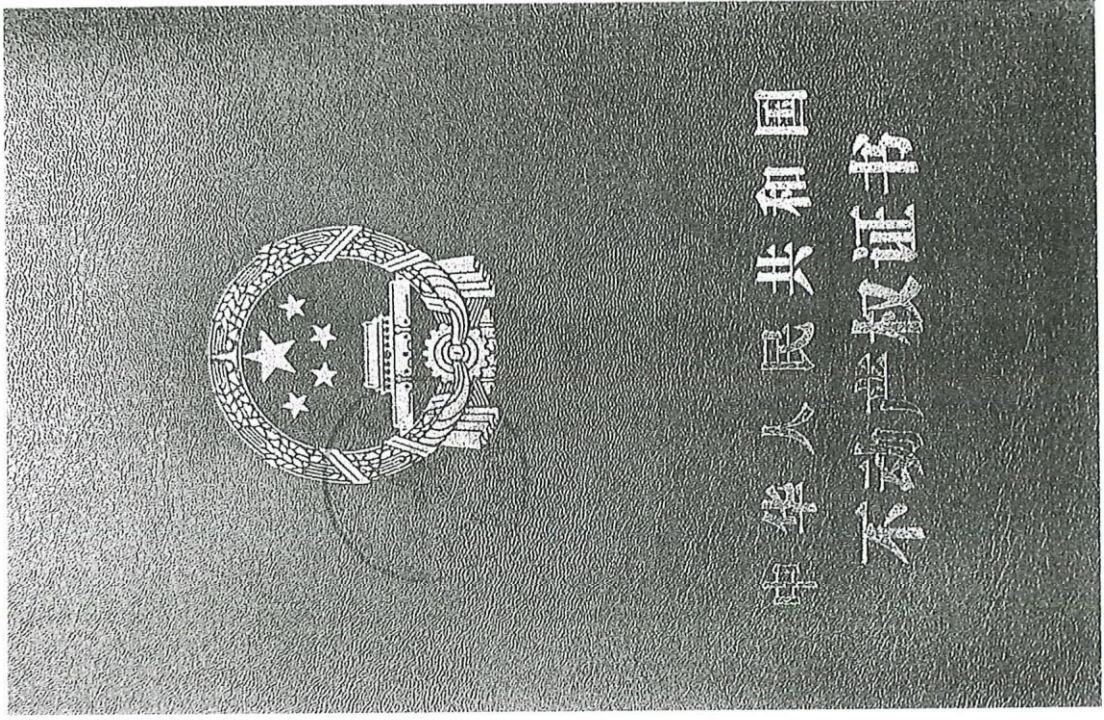
编号 NO D44399026716

附图页



附记





中华人民共和国
国家市场监督管理总局
2021年11月11日





根据《中华人民共和国物权法》等法律法规，为保护不动产权利人合法权益，对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。



扫码验证信息



扫码查看附图

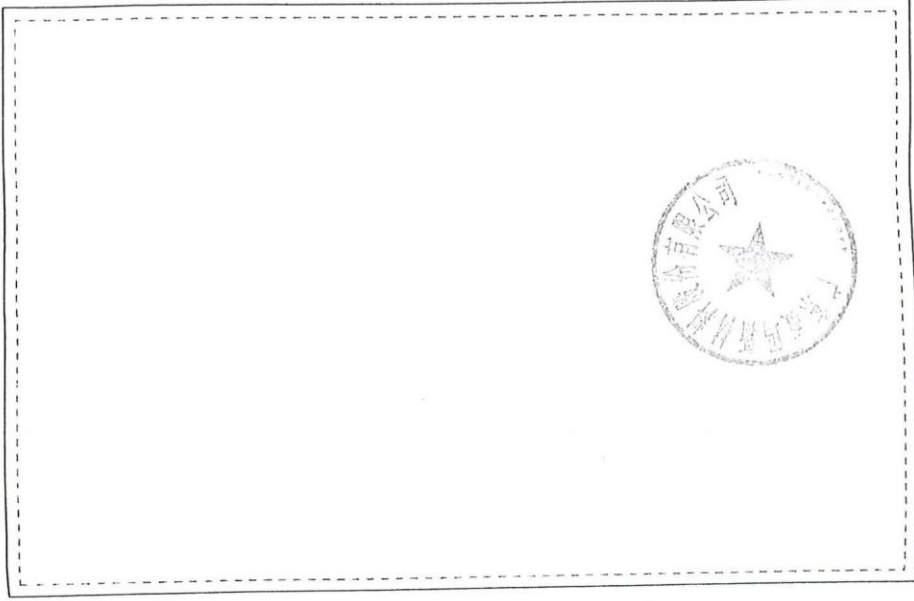


中华人民共和国自然资源部监制

编号NQ D44399029313

粤(2024) 仁化 不动产权第 0000401 号

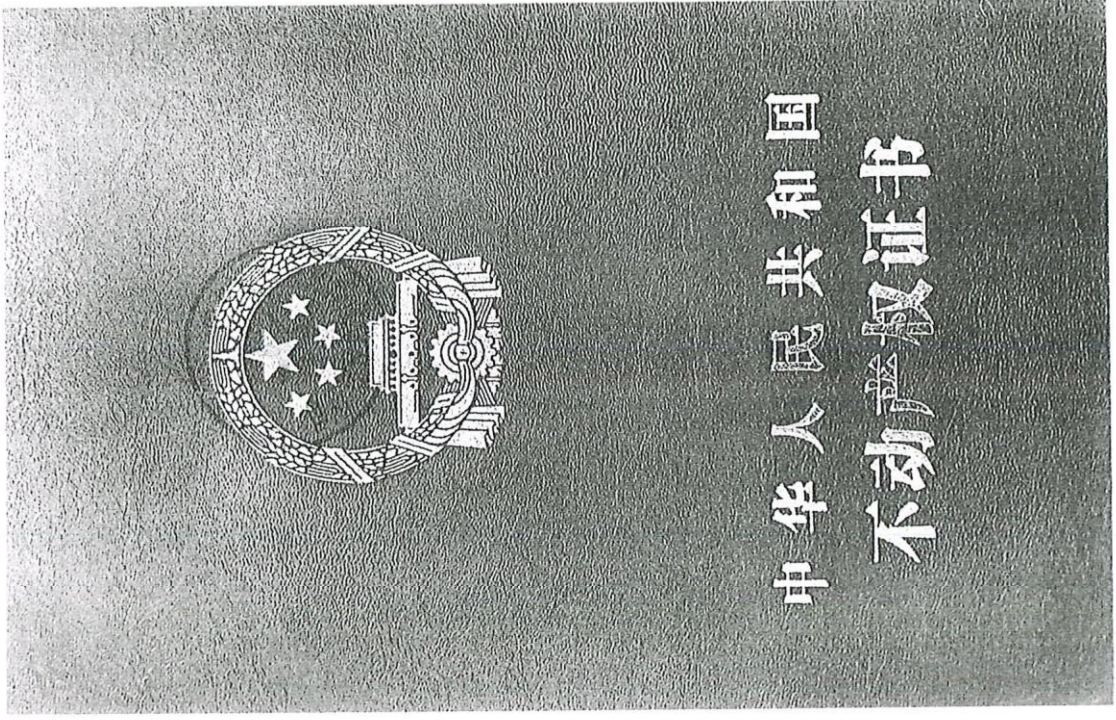
| | |
|--------|--|
| 权利人 | 广东威玛新材料股份有限公司 (91440224MA54A8AJ5G) |
| 共有情况 | 单独所有 |
| 坐落 | 仁化县周田镇新庄工业园3号地14号研发楼 |
| 不动产单元号 | 4402240100006GB05005F00130001 |
| 权利类型 | 国有建设用地使用权/房屋所有权 |
| 权利性质 | 出让 / 自建房 |
| 用途 | 工业用地 / 工业 |
| 面积 | 宗地面积 49609.46㎡ / 房屋建筑面积 1329.49㎡ |
| 使用期限 | 国有建设用地使用权 2014年06月13日起 2064年06月13日止 |
| 权利其他状况 | 1、房屋结构: 钢筋混凝土结构 2、建筑面积: 1329.49 ㎡ 3、总层数: 3层,所在层: 1-3层 4、房屋所有权首次登记(单位建造房屋) |



附 图 页



附 记



中华人民共和国
自然资源部
不动产登记中心
不动产登记簿



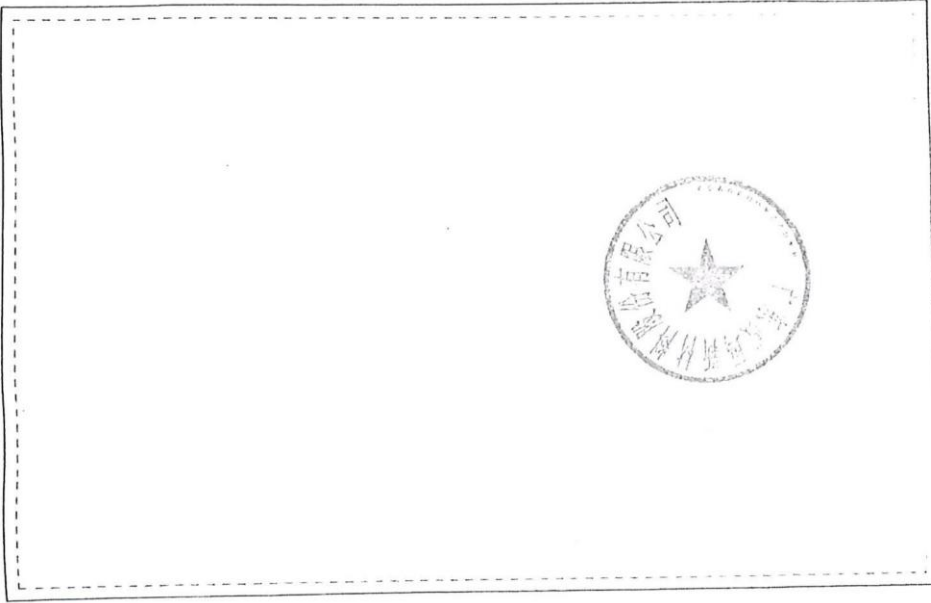
粤 (2024) 仁化 不动产权第 0000394 号

| | | |
|--------|---|--|
| 权利人 | 仁化 广东威玛新材料股份有限公司 (91440224MA54A8AJ5G) | |
| 共有情况 | 单独所有 | |
| 坐落 | 仁化县周田镇新庄工业园3号地17号仓库 | |
| 不动产单元号 | 440224010006GB05005F00050001 | |
| 权利类型 | 国有建设用地使用权/房屋所有权 | |
| 权利性质 | 出让 / 自建房 | |
| 用途 | 工业用地 / 工业 | |
| 面积 | 宗地面积 49609.46m ² / 房屋建筑面积 119.13m ² | |
| 使用期限 | 国有建设用地使用权 2014年06月13日 起 2064年06月13日 止 | |
| 权利其他状况 | 房屋结构: 钢结构 1、建筑面积: 119.13 m ² 2、总层数: 1层,所在层: 1层 3、房屋所有权首次登记 (单位建造房屋) | |

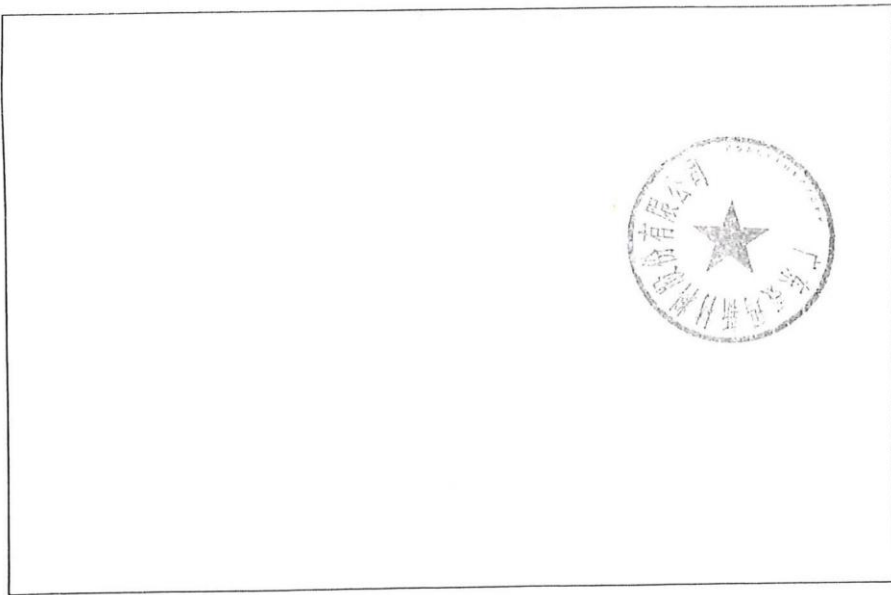
根据《中华人民共和国物权法》等法律法规,为保护不动产权利人合法权益,对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利,经审查核实,准予登记,颁发此证。



中华人民共和国自然资源部监制
编号 NO D44399029307



附 图 页



附 记



根据《中华人民共和国物权法》等法律法规，为保护不动产权利人合法权益，对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。



扫码验证信息



扫码查看附图



中华人民共和国自然资源部监制

编号 NQ D44399029308

粤 (2024) 仁化 不动产权第 0000395 号

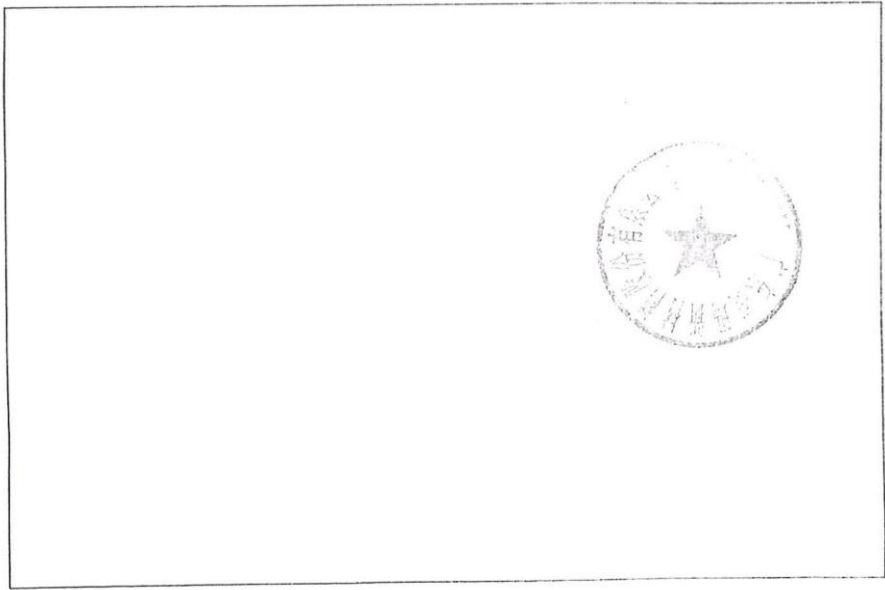


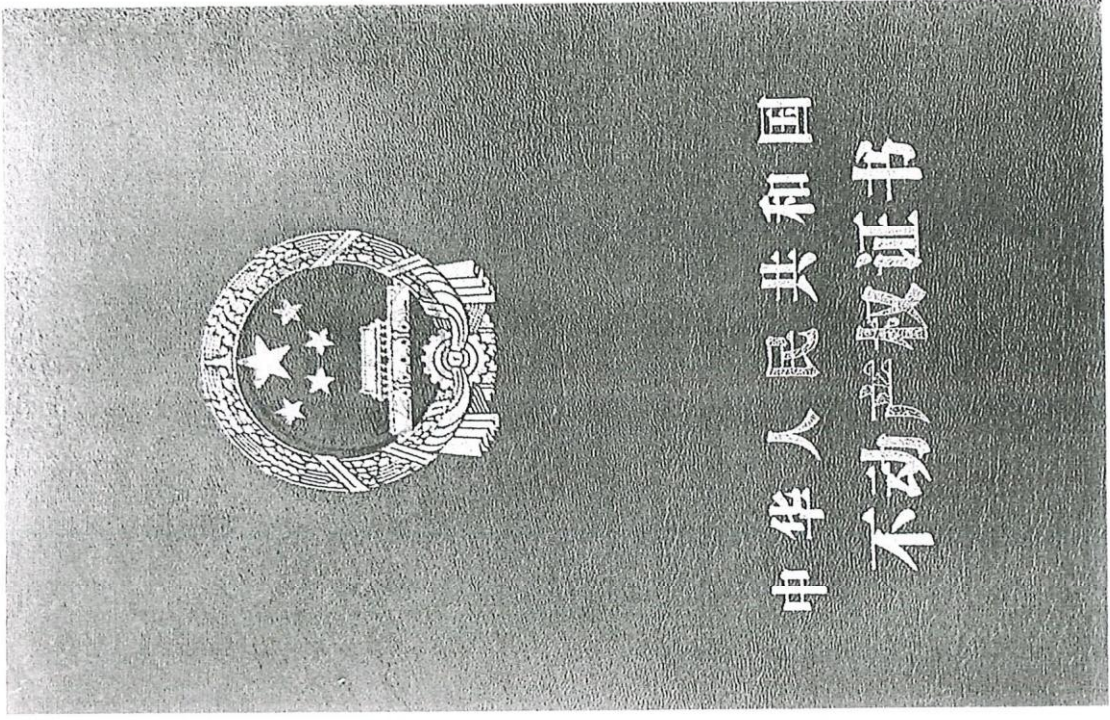
| | |
|--------|--|
| 权利人 | 广东威玛新材料股份有限公司 (91440224MA54A8AJ5G) |
| 共有情况 | 单独所有 |
| 坐落 | 仁化县周田镇新庄工业园3号地15号仓库 |
| 不动产单元号 | 440224010006GB05005F00140001 |
| 权利类型 | 国有建设用地使用权/房屋所有权 |
| 权利性质 | 出让 / 自建房 |
| 用途 | 工业用地 / 工业 |
| 面积 | 宗地面积 49609.46m ² / 房屋建筑面积 1439.42m ² |
| 使用期限 | 国有建设用地使用权 2014年06月13日 起 2064年06月13日 止 |
| 权利其他状况 | 房屋结构: 钢结构 1、建筑面积: 1439.42 m ² 2、总层数: 1层,所在层: 1层 3、房屋所有权首次登记 (单位建造房屋) 4、 |

附 图 页



附 记







根据《中华人民共和国物权法》等法律法规，为保护不动产权利人合法权益，对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。



扫码验证信息



扫码查看附图



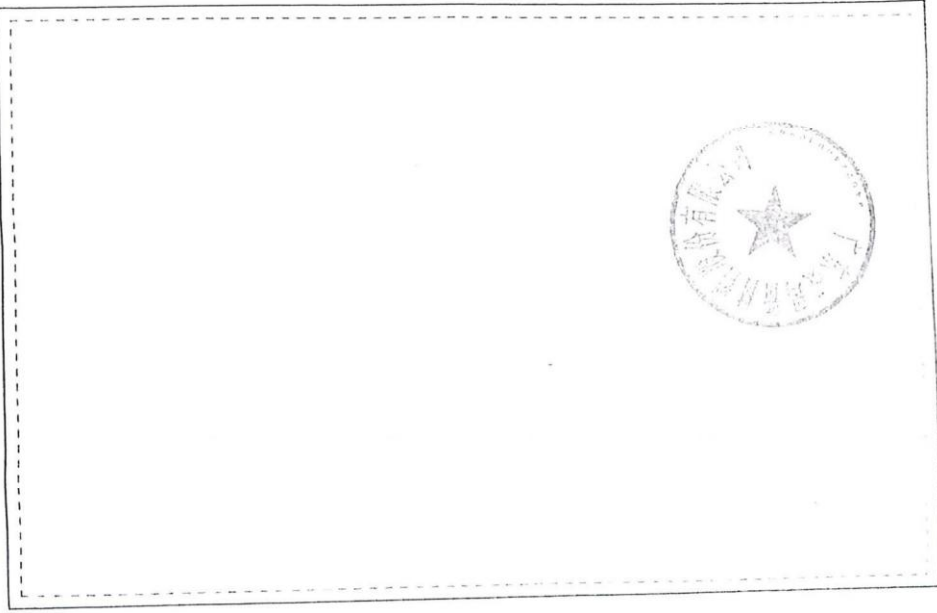
中华人民共和国自然资源部监制

编号NO D44399029312

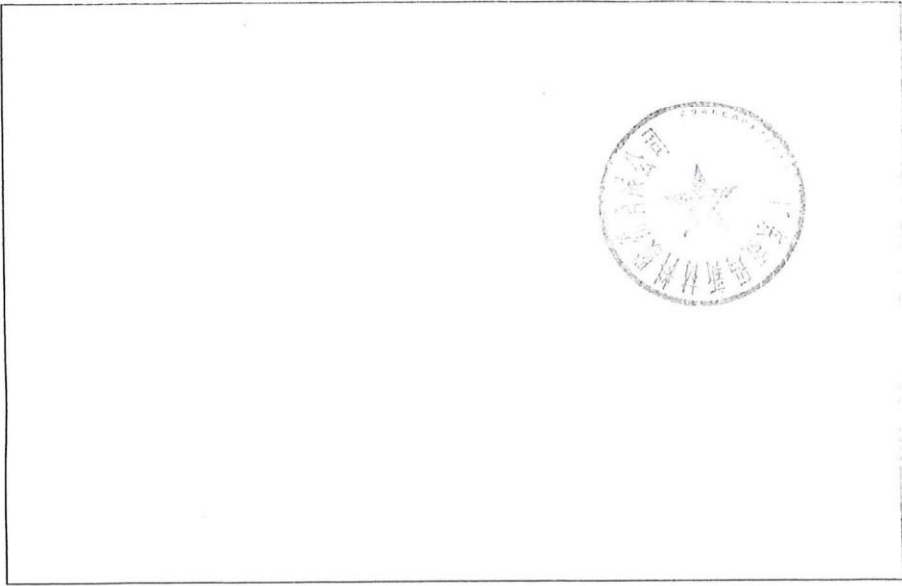
粤(2024)仁化不动产权第0000400号



| | | | |
|--------|---|--|--|
| 权利人 | 广东磁玛新材料股份有限公司 (91440224MA5448AJ5G) | | |
| 共有情况 | 单独所有 | | |
| 坐落 | 仁化县周田镇新庄工业园3号地16号食堂 | | |
| 不动产单元号 | 440224010006GB05005F00080001 | | |
| 权利类型 | 国有建设用地使用权/房屋所有权 | | |
| 权利性质 | 出让 / 自建房 | | |
| 用途 | 工业用地 / 工业 | | |
| 面积 | 宗地面积 49609.46㎡ / 房屋建筑面积 723.56㎡ | | |
| 使用期限 | 国有建设用地使用权 2014年06月13日起 2064年06月13日止 | | |
| 权利其他状况 | 1、房屋结构: 钢筋混凝土结构 2、建筑面积: 723.56㎡ 3、总层数: 2层 所在层: 1-2层 4、房屋所有权首次登记 (单位建造房屋) | | |



附 图 页



附 记

委托人承诺函

国众联资产评估土地房地产估价有限公司：

因广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让，委托贵公司对该经济行为所涉及的广东威玛新材料股份有限公司于评估基准日 2025 年 8 月 31 日的股东全部权益价值进行评估。为确保资产评估机构客观、公正、合理的进行资产评估，我公司承诺如下，并承担相应的法律责任：

1. 资产评估涉及的经济行为符合国家有关法律法规规定；
2. 不干预评估工作；
3. 评估范围与被评估单位协商一致；
4. 严格按评估报告中所述的评估目的使用评估报告。

委托人：广东迪生力汽配股份有限公司



法定代表人（或授权人）：



2025年10月15日

被评估单位承诺函

国众联资产评估土地房地产估价有限公司：

因广东迪生力汽配股份有限公司拟进行股权转让，委托贵公司对该经济行为所涉及的广东威玛新材料股份有限公司于评估基准日 2025 年 8 月 31 日的股东全部权益价值进行评估。为确保资产评估机构客观、公正、合理的进行资产评估，我公司承诺如下，并承担相应的法律责任：

1. 所提供的财务会计及其他资料真实、准确、完整、有关重大事项揭示充分；
2. 除已提供的有关声明函中所述情况外，本公司不存在其他的资产抵押情况、担保情况及财务承诺情况等或有事项，评估基准日后不存在重大的期后事项；
3. 本次评估范围内的本公司资产及负债均已在提供给贵公司的评估申报表中列报，没有遗漏或重复；
4. 本公司申报评估的资产权属均属本公司所有；提供的资产权属证明文件合法有效；
5. 所提供的企业生产经营管理资料客观、真实、科学、合理；
6. 不干预评估工作。

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

法定代表人（或授权人）：



2025 年 10 月 15 日

资产评估师承诺函

广东迪生力汽配股份有限公司：

受贵单位的委托，我们对贵单位拟进行股权转让事宜所涉及的广东威玛新材料股份有限公司股东全部权益，以 2025 年 08 月 31 日为基准日进行了评估，形成了资产评估报告。在本报告中披露的假设条件成立的前提下，我们承诺如下：

- 一、具备相应的职业资格。
- 二、评估对象和评估范围与资产评估委托合同的约定一致。
- 三、对评估对象及其所涉及的资产进行了必要的核实。
- 四、根据资产评估准则选用了评估方法。
- 五、充分考虑了影响评估价值的因素。
- 六、评估结论合理。
- 七、评估工作未受到非法干预并独立进行。

资产评估师：罗晓新
正式执业会员
资产评估师
47200040

资产评估师：王文涛
正式执业会员
资产评估师
47080006

2025 年 10 月 27 日



营业执照

统一社会信用代码

91440300674802843P



(副本)

名称 国众联资产评估土地房地产估价有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 黄西勤

成立日期 2008年05月26日

住所 深圳市福田区清水河街道清水河社区清水河三路7号
中海嘉誉大厦A座1618



重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、行政法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目均应当与营业执照记载事项一致。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，按前款规定向登记机关报送年度报告，企业应当按《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。



登记机关

2021年12月13日

国家市场监督管理总局监制

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

证券期货相关业务评估资格证书

经财政部、中国证券监督管理委员会审查，批准
国众联资产评估土地房地产估价有限公司从事证券、期货相关评估业务。

此证仅供用于报告附件

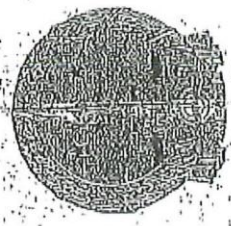
批准文号：财企[2009]23号

变更文号：财办企[2015]64号

序号：000141

发证时间：

月十



深圳市财政委员会文件

深财会〔2017〕49号

深圳市财政委员会关于国众联资产评估土地 房地产估价有限公司登记备案公告

(深财资备案〔2017〕011号)

国众联资产评估土地房地产估价有限公司报来的《资产评估机构备案表》及有关材料收悉。根据《中华人民共和国资产评估法》、《资产评估行业财政监督管理办法》的有关规定，予以备案。

一、资产评估机构名称为国众联资产评估土地房地产估价有限公司，组织形式为有限责任公司。

二、国众联资产评估土地房地产估价有限公司法定代表人为黄西勤。

三、国众联资产评估土地房地产估价有限公司股东的基
本情况，申报的资产评估专业人员基本情况等备案相关信息
已录入备案信息管理系统，可通过财政部、中国资产评估协
会官方网站进行查询。

四、国众联资产评估土地房地产估价有限公司原资产评
估资格证书（证书编号：47020007，序列号：00010821，发
证时间 2008 年 5 月 5 日）已由我委收回。

特此公告。



信息公开选项：主动公开

抄送：市评协。

深圳市财政委员会秘书处

2017年11月6日印发



中国资产评估协会 正式执业会员证书

会员编号：47080006

会员姓名：王文涛

证件号码：140104*****7

所在机构：国众联资产评估土地房地产估价有
限公司

年检情况：2025 年通过

职业资格：资产评估师



扫码查看详细信息

评估发现价值 诚信铸就行业

本人印鉴：



签名：

王文涛



(有效期至 2026-04-30 日止)



中国资产评估协会 正式执业会员证书

会员编号：47200040

会员姓名：罗晓韵

证件号码：445224*****5



所在机构：国众联资产评估土地房地产估价有
限公司



年检情况：2025 年通过

职业资格：资产评估师

扫码查看详细信息

评估发现价值

诚信铸就行业

本人印鉴：



签名：

罗晓韵



(有效期至 2026-04-30 日止)

资产评估结果汇总表

评估基准日：2025/8/31

表1

| 被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司 | | 金额单位：人民币万元 | | |
|---------------------|-----------|------------|--------------|--------------------|
| 项 目 | 账面价值 A | 评估价值 B | 增减值 C=B-A | 增值率% D=C/A×100% |
| 1 流动资产 | 18,920.91 | 19,182.43 | 261.52 | 1.38 |
| 2 非流动资产 | 20,680.67 | 25,144.66 | 4,463.99 | 21.59 |
| 3 其中：股权投资 | - | - | - | - |
| 4 其他债权投资 | - | - | - | - |
| 5 长期应收款 | - | - | - | - |
| 6 长期股权投资 | - | - | - | - |
| 7 其他权益工具投资 | - | - | - | - |
| 8 其他非流动金融资产 | - | - | - | - |
| 9 投资性房地产 | - | - | - | - |
| 10 固定资产 | 15,948.93 | 19,839.74 | 3,890.81 | 24.40 |
| 11 在建工程 | - | - | - | - |
| 12 工程物资 | - | - | - | - |
| 13 固定资产清理 | - | - | - | - |
| 14 生产性生物资产 | - | - | - | - |
| 15 油气资产 | - | - | - | - |
| 16 使用权资产 | 48.99 | 48.99 | - | - |
| 17 无形资产 | 1,047.14 | 1,678.77 | 631.63 | 60.32 |
| 18 其中：土地使用权 | 991.77 | 1,339.42 | 347.65 | 35.05 |
| 19 开发支出 | - | - | - | - |
| 20 商誉 | - | - | - | - |
| 21 长期待摊费用 | 777.59 | 719.14 | -58.45 | -7.52 |
| 22 递延所得税资产 | - | - | - | - |
| 23 其他非流动资产 | 2,858.03 | 2,858.03 | - | - |
| 24 资产合计 | 39,601.58 | 44,327.09 | 4,725.51 | 11.93 |
| 25 流动负债 | 32,546.05 | 32,546.05 | - | - |
| 26 非流动负债 | 2,134.05 | 1,905.68 | -228.37 | -10.70 |
| 27 负债合计 | 34,680.10 | 34,451.72 | -228.38 | -0.66 |
| 28 所有者权益 | 4,921.47 | 9,875.37 | 4,953.90 | 100.66 |

评估机构：国众联资产评估土地房地产估价有限公司

资产评估结果分类汇总表

评估基准日：2025/8/31

金额单位：人民币元

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

| 序号 | 科目名称 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% |
|----|-------------|----------------|----------------|---------------|-------|
| 1 | 一、流动资产合计 | 189,209,063.06 | 191,824,281.76 | 2,615,218.70 | 1.38 |
| 2 | 货币资金 | 151,376.40 | 151,376.40 | - | - |
| 3 | 交易性金融资产 | - | - | - | - |
| 4 | 衍生金融资产 | - | - | - | - |
| 5 | 应收票据 | 1,284,859.44 | 1,284,859.44 | - | - |
| 6 | 应收账款 | 61,074,975.34 | 61,074,975.34 | - | - |
| 7 | 应收款项融资 | - | - | - | - |
| 8 | 预付款项 | 2,346,408.46 | 2,346,408.46 | - | - |
| 9 | 其他应收款 | 11,886,125.06 | 11,886,125.06 | - | - |
| 10 | 存货 | 110,983,639.50 | 113,598,858.20 | 2,615,218.70 | 2.36 |
| 11 | 合同资产 | - | - | - | - |
| 12 | 持有待售资产 | - | - | - | - |
| 13 | 一年内到期的非流动资产 | 1,481,678.86 | 1,481,678.86 | - | - |
| 14 | 其他流动资产 | - | - | - | - |
| 15 | 二、非流动资产合计 | 206,806,687.85 | 251,446,642.89 | 44,639,955.04 | 21.59 |
| 16 | 债权投资 | - | - | - | - |
| 17 | 其他债权投资 | - | - | - | - |
| 18 | 长期应收款 | - | - | - | - |
| 19 | 长期股权投资 | - | - | - | - |
| 20 | 其他权益工具投资 | - | - | - | - |
| 21 | 其他非流动金融资产 | - | - | - | - |
| 22 | 投资性房地产 | - | - | - | - |
| 23 | 固定资产 | 159,489,305.81 | 198,397,438.38 | 38,908,132.57 | 24.40 |
| 24 | 在建工程 | - | - | - | - |
| 25 | 工程物资 | - | - | - | - |
| 26 | 固定资产清理 | - | - | - | - |
| 27 | 生产性生物资产 | - | - | - | - |
| 28 | 油气资产 | - | - | - | - |
| 29 | 使用权资产 | 489,900.76 | 489,900.76 | - | - |
| 30 | 无形资产 | 10,471,350.05 | 16,787,686.64 | 6,316,336.59 | 60.32 |
| 31 | 其中：土地使用权 | 9,917,683.91 | 13,394,158.00 | - | - |
| 32 | 开发支出 | - | - | - | - |
| 33 | 商誉 | - | - | - | - |
| 34 | 长期待摊费用 | 7,775,872.53 | 7,191,358.41 | -584,514.12 | -7.52 |
| 35 | 递延所得税资产 | - | - | - | - |

资产评估结果分类汇总表

评估基准日：2025/8/31

金额单位：人民币元

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

| 序号 | 科目名称 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% |
|----|-------------|----------------|----------------|---------------|--------|
| 36 | 其他非流动资产 | 28,580,258.70 | 28,580,258.70 | | |
| 37 | 三、资产总计 | 396,015,750.91 | 443,270,924.65 | 47,255,173.74 | 11.93 |
| 38 | 四、流动负债合计 | 325,460,473.20 | 325,460,473.20 | - | - |
| 39 | 短期借款 | 55,054,388.89 | 55,054,388.89 | - | - |
| 40 | 交易性金融负债 | - | - | - | - |
| 41 | 衍生金融负债 | 2,265,366.80 | 2,265,366.80 | - | - |
| 42 | 应付票据 | - | - | - | - |
| 43 | 应付账款 | 243,373,633.80 | 243,373,633.80 | - | - |
| 44 | 合同负债 | 20,513.81 | 20,513.81 | - | - |
| 45 | 预收款项 | - | - | - | - |
| 46 | 应付职工薪酬 | 1,870,406.77 | 1,870,406.77 | - | - |
| 47 | 应交税费 | 451,985.67 | 451,985.67 | - | - |
| 48 | 其他应付款 | 14,163,092.36 | 14,163,092.36 | - | - |
| 49 | 持有待售负债 | - | - | - | - |
| 50 | 一年内到期的非流动负债 | 6,973,558.87 | 6,973,558.87 | - | - |
| 51 | 其他流动负债 | 1,287,526.23 | 1,287,526.23 | - | - |
| 52 | 五、非流动负债合计 | 21,340,548.75 | 19,056,751.27 | -2,283,797.48 | -10.70 |
| 53 | 长期借款 | 18,000,000.00 | 18,000,000.00 | - | - |
| 54 | 应付债券 | - | - | - | - |
| 55 | 租赁负债 | 295,485.44 | 295,485.44 | - | - |
| 56 | 长期应付款 | - | - | - | - |
| 57 | 专项应付款 | - | - | - | - |
| 58 | 预计负债 | - | - | - | - |
| 59 | 递延收益 | 3,045,063.31 | 761,265.83 | -2,283,797.48 | -75.00 |
| 60 | 递延所得税负债 | - | - | - | - |
| 61 | 其他非流动负债 | - | - | - | - |
| 62 | 六、负债总计 | 346,801,021.95 | 344,517,224.47 | -2,283,797.48 | -0.66 |
| 63 | 七、所有者权益 | 49,214,728.96 | 98,753,700.18 | 49,538,971.22 | 100.66 |

货币资金—其他货币资金评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表3-1-3

金额单位：人民币元

| 序号 | 名称及内容 | 用途 | 币种 | 外币账面金额 | 评估基准 日汇率 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% | 备注 |
|-----|----------|----|-----|--------|-------------|----------|----------|-----|------|----|
| 1 | 华泰期货有限公司 | 资金 | 人民币 | | | 2,000.00 | 2,000.00 | - | - | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | 2,000.00 | 2,000.00 | - | - | |

评估人员：罗晓韵

被评估单位填表人：徐文秀

填表日期：2025年10月8日

应收票据评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表3-4

金额单位：人民币元

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

| 序号 | 户名（结算对象） | 出票日期 | 到期日期 | 票面利率% | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% | 备注 |
|--------|---------------|-----------|-----------|-------|--------------|--------------|-----|------|----|
| 1 | 江苏海四达动力科技有限公司 | 2025/9/26 | 2026/3/26 | - | 1,284,859.44 | 1,284,859.44 | - | - | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 小 计 | | | | | 1,284,859.44 | 1,284,859.44 | - | - | |
| 减：坏账准备 | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 1,284,859.44 | 1,284,859.44 | - | - | |

评估人员：罗晓韵

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

预付账款评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表3-7

| 被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司 | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------|----------------|---------|------|--------------|--------------|-----|------|-----------|--|--|--|
| 序号 | 收款单位名称（结算对象） | 业务内容 | 发生日期 | 账龄 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% | 金额单位：人民币元 | | | |
| 1 | 国家知识产权局专利局 | 支付专利年费 | 2025年6月 | 1年以内 | 180.00 | 180.00 | - | - | | | | |
| 2 | 广州市番禺区金通筛网制品厂 | 付PVC板款 | 2025年4月 | 1年以内 | 226.98 | 226.98 | - | - | | | | |
| 3 | 东莞市菱田冷却设备有限公司 | 支付水泵叶轮等 | 2025年8月 | 1年以内 | 529.20 | 529.20 | - | - | | | | |
| 4 | 长沙奥托自动化技术有限公司 | 付变频器款 | 2025年8月 | 1年以内 | 2,054.35 | 2,054.35 | - | - | | | | |
| 5 | 佛山市环恒环保设备有限公司 | 支付风机款 | 2025年5月 | 1年以内 | 3,162.34 | 3,162.34 | - | - | | | | |
| 6 | 湘潭鑫博离心机设备有限公司 | 付（WM250421B097 | 2025年4月 | 1年以内 | 7,600.00 | 7,600.00 | - | - | | | | |
| 7 | 江西瀚钧科技有限公司 | 支付三元粉 | 2025年8月 | 1年以内 | 19,754.63 | 19,754.63 | - | - | | | | |
| 8 | 中国石化销售股份有限公司广东韶关石油 | 油卡充值 | 2025年7月 | 1年以内 | 54,912.69 | 54,912.69 | - | - | | | | |
| 9 | 仁化县安顺达管道天然气有限公司 | 天然气 | 2025年7月 | 1年以内 | 62,968.27 | 62,968.27 | - | - | | | | |
| 10 | 广东中锂矿业有限公司 | 材料款 | 2025年8月 | 1年以内 | 2,195,020.00 | 2,195,020.00 | - | - | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 小 计 | | | | 2,346,408.46 | 2,346,408.46 | - | - | | | | |
| | 减：预计风险损失 | | | | | | | | | | | |
| | 减：坏账准备 | | | | | | | | | | | |
| | 合 计 | | | | 2,346,408.46 | 2,346,408.46 | - | - | | | | |

被评估单位填表人：徐文秀 评估人员：罗晓韵

填表日期：2025年10月8日

其他应收款评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表3-8

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司 金额单位：人民币元

| 序号 | 欠款单位(人)名称(结算对象) | 业务内容 | 发生日期 | 账龄 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% | 备注 |
|----|-----------------|--------------------------------------|------------|------|---------------|---------------|-----|------|----|
| 1 | 邓行辉 | 预支工价款 | 2023/12/31 | 1-2年 | 823.98 | 823.98 | - | - | |
| 2 | 个人电费 | 个人电费 | 2025/8/11 | 1年以内 | 1,690.00 | 1,690.00 | - | - | |
| 3 | 个人社保费 | 个人社保费 | 2025/8/25 | 1年以内 | 116,127.66 | 116,127.66 | - | - | |
| 4 | 个人所得税 | 个人所得税 | 2025/8/26 | 1年以内 | 9,633.00 | 9,633.00 | - | - | |
| 5 | 个人住房公积金 | 个人住房公积金 | 2025/8/25 | 1年以内 | 20,587.00 | 20,587.00 | - | - | |
| 6 | 押金 | 材料检测公司及车辆ETC押金 | 2023/4/30 | 2-3年 | 15,500.00 | 15,500.00 | - | - | |
| 7 | 仁化县周田产业基地投资有限公司 | 支付富仁商务六七八楼押金 | 2022/11/7 | 2-3年 | 60,222.24 | 60,222.24 | - | - | |
| 8 | 广东迪生力汽配股份有限公司 | 往来款 | 2025/8/8 | 1年以内 | 4,100,000.00 | 4,100,000.00 | - | - | |
| 9 | 广东迪生力新材料科技有限公司 | 往来款 | 2025/3/26 | 1年以内 | 193,333.33 | 193,333.33 | - | - | |
| 10 | 贵州唯特高新能源科技有限公司 | 预付材料款, 供应商供货金额低于预付金额, 已胜诉, 供应商状态为失信人 | 2023/12/31 | 1-2年 | 102,745.53 | 102,745.53 | - | - | |
| 11 | 江西省硕中新材料有限公司 | 预付材料款, 供应商供货金额低于预付金额, 已胜诉, 供应商状态为失信人 | 2023/9/24 | 1-2年 | 180,403.19 | 180,403.19 | - | - | |
| 12 | 湖北东晟达流体科技有限公司 | 未开票税差, 账龄超过3年, 预计回票困难 | 2022/11/30 | 2-3年 | 1,875.22 | 1,875.22 | - | - | |
| 13 | 衡水海江压滤机集团有限公司 | 未开票税差, 账龄超过3年, 预计回票困难 | 2023/12/31 | 1-2年 | 9,663.72 | 9,663.72 | - | - | |
| 14 | 韶关市武江区粤超工贸有限公司 | 未开票税差, 账龄超过3年, 预计回票困难 | 2023/4/10 | 2-3年 | 12,275.22 | 12,275.22 | - | - | |
| 15 | 中基宁波集团股份有限公司 | 保证金 | 2024/5/24 | 1-2年 | 7,368,207.85 | 7,368,207.85 | - | - | |
| | | 小 计 | | | 12,193,087.94 | 12,193,087.94 | - | - | |
| | | 减: 坏账准备 | | | 306,962.88 | | | | |
| | | 减: 预计风险损失 | | | | 306,962.88 | | | |
| | | 合 计 | | | 11,886,125.06 | 11,886,125.06 | - | - | |

评估人员：罗晓韵

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表3-9-2

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 名称 | 规格型号 | 计量单位 | 账面价值 | | | 跌价准备 | | | 实际数量 | 评估价值 | | 增值 | 增值率% | 备注 |
|----|--------|------------|------|------------|--------|---------------|------------|------|------------|--------|---------------|--------------|-------|------|----|
| | | | | 数量 | 单价 | 金额 | 金额 | 跌价准备 | 评估单价 | | 金额 | | | | |
| 1 | 镍金属 | | 吨 | 192,530.80 | 87.97 | 16,936,959.47 | 665,858.21 | | 192,530.80 | 84.81 | 16,329,479.70 | 58,378.44 | 0.36 | | |
| 2 | 钴金属 | | 吨 | 27,286.70 | 180.72 | 4,931,145.41 | 389,937.03 | | 27,286.70 | 167.02 | 4,557,519.74 | 16,311.36 | 0.36 | | |
| 3 | 锂金属 | | 吨 | 30,007.00 | 244.46 | 7,335,627.98 | 139,463.21 | | 30,007.00 | 273.39 | 8,203,675.92 | 1,007,511.15 | 14.00 | | |
| 4 | 纯碱 | | 吨 | 68,860.00 | 1.44 | 99,329.02 | | | 68,860.00 | 1.44 | 99,329.02 | - | - | | |
| 5 | 硫代硫酸钠 | | 吨 | 28,000.00 | 1.23 | 34,403.23 | | | 28,000.00 | 1.23 | 34,403.23 | - | - | | |
| 6 | 液碱 | | 吨 | 249,210.00 | 1.05 | 262,529.23 | | | 249,210.00 | 1.05 | 262,529.23 | - | - | | |
| 7 | 硫酸 | | 吨 | 391,140.00 | 0.62 | 242,188.60 | | | 391,140.00 | 0.62 | 242,188.60 | - | - | | |
| 8 | 石粉 | | 吨 | 31,200.00 | 0.37 | 11,446.09 | | | 31,200.00 | 0.37 | 11,446.09 | - | - | | |
| 9 | 272溶液 | | 吨 | 2,000.00 | 136.36 | 272,727.28 | | | 2,000.00 | 136.36 | 272,727.28 | - | - | | |
| 10 | 磷酸三钠 | | 吨 | 76,275.00 | 2.04 | 155,250.00 | | | 76,275.00 | 2.04 | 155,250.00 | - | - | | |
| 11 | 氟化钠 | | 吨 | 16,000.00 | 4.74 | 75,851.29 | | | 16,000.00 | 4.74 | 75,851.29 | - | - | | |
| 12 | 氯酸钠 | | 吨 | 15,700.00 | 4.68 | 73,503.17 | | | 15,700.00 | 4.68 | 73,503.17 | - | - | | |
| 13 | EDTA二钠 | | 吨 | 2,450.00 | 16.31 | 39,964.27 | | | 2,450.00 | 16.31 | 39,964.27 | - | - | | |
| 14 | 硫酸亚铁 | | 吨 | 26,000.00 | 0.82 | 21,449.12 | 21,449.12 | | 26,000.00 | | | - | - | | |
| 15 | 活性炭 | FT-803-30S | 吨 | 800.00 | 9.91 | 7,929.20 | | | 800.00 | 9.91 | 7,929.20 | - | - | | |
| 16 | 204萃取剂 | | 吨 | 16,000.00 | 14.07 | 225,132.74 | | | 16,000.00 | 14.07 | 225,132.74 | - | - | | |
| 17 | 硫化钠 | | 吨 | 47,000.00 | 2.41 | 113,092.04 | | | 47,000.00 | 2.41 | 113,092.04 | - | - | | |
| 18 | 氨水 | | 吨 | 10,700.00 | 2.06 | 22,058.56 | | | 10,700.00 | 2.06 | 22,058.56 | - | - | | |
| 19 | 双氧水 | | 吨 | 24,000.00 | 1.01 | 24,215.37 | | | 24,000.00 | 1.01 | 24,215.37 | - | - | | |
| 20 | 铁粉 | | 吨 | 5,000.00 | 4.34 | 21,680.46 | | | 5,000.00 | 4.34 | 21,680.46 | - | - | | |
| 21 | 过硫酸钠 | | 吨 | 42,000.00 | 5.24 | 219,894.98 | | | 42,000.00 | 5.24 | 219,894.98 | - | - | | |
| 22 | 活性炭 | FT-813 | 吨 | 9,500.00 | 5.95 | 56,535.92 | | | 9,500.00 | 5.95 | 56,535.92 | - | - | | |
| 23 | 工业级硼酸 | 进口 | 吨 | 925.00 | 7.79 | 7,203.54 | | | 925.00 | 7.79 | 7,203.54 | - | - | | |
| 24 | 工业级元明粉 | 国标 | 吨 | 3,150.00 | 0.97 | 3,066.38 | | | 3,150.00 | 0.97 | 3,066.38 | - | - | | |
| 25 | 活性炭 | FT801K0 | 吨 | 9,375.00 | 12.65 | 118,639.38 | | | 9,375.00 | 12.65 | 118,639.38 | - | - | | |
| 26 | 碳酸钡 | | 吨 | 12,250.00 | 5.20 | 63,743.37 | | | 12,250.00 | 5.20 | 63,743.37 | - | - | | |
| 27 | 硫酸铝 | | 吨 | 22,000.00 | 1.32 | 29,008.86 | | | 22,000.00 | 1.32 | 29,008.86 | - | - | | |

存货—在产品（自制半成品）评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表3-9-6

金额单位：人民币元

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

| 序号 | 名称 | 规格型号 | 计量单位 | 账面价值 | | | | 评估价值 | | | | 增值% | 备注 |
|--------|--------|------|------|----------|--------|---------------|---------------|------------|--------|---------------|----------------|---------|----|
| | | | | 数量 | 单价 | 金额 | 跌价准备 | 实际数量 | 评估单价 | 金额 | 增减值 | | |
| 1 | 浸出镍半成品 | | 金属重 | 83244.28 | 107.26 | 8,928,393.88 | 1,219,249.54 | 83,244.28 | 93.00 | 7,741,904.97 | 32,760.63 | 0.42 | |
| 2 | 浸出钴半成品 | | 金属重 | 30437.97 | 199.06 | 6,059,027.75 | | 30,437.97 | 203.81 | 6,203,649.81 | 144,622.06 | 2.39 | |
| 3 | 浸出锂半成品 | | 吨 | 60663.25 | 67.50 | 4,095,052.37 | 769,418.73 | 60,663.25 | 55.06 | 3,340,193.70 | 14,560.06 | 0.44 | |
| 4 | 萃取镍半成品 | | 金属重 | 58003.97 | 129.66 | 7,520,924.16 | 1,356,680.68 | 58,003.97 | 106.67 | 6,187,070.83 | 22,827.35 | 0.37 | |
| 5 | 萃取钴半成品 | | 金属重 | 54872.80 | 213.17 | 11,697,444.68 | | 54,872.80 | 217.48 | 11,933,569.84 | 236,125.16 | 2.02 | |
| 6 | 萃取锂半成品 | | 吨 | 18171.11 | 61.66 | 1,120,404.31 | | 18,171.11 | 64.72 | 1,176,057.52 | 55,653.21 | 4.97 | |
| 7 | 碳酸锂 | | 吨 | 57563.01 | 112.80 | 6,493,337.82 | 2,642,585.86 | 57,563.01 | 67.14 | 3,864,567.92 | 13,815.96 | 0.36 | |
| 8 | 硫酸镍溶液 | | 金属重 | 15788.16 | 134.48 | 2,128,303.78 | 3,913,029.97 | 157,858.16 | 110.08 | 17,377,398.59 | 62,124.78 | 0.36 | |
| 9 | 硫酸钴溶液 | | 金属重 | 65989.40 | 208.18 | 13,737,555.10 | | 65,989.40 | 220.89 | 14,576,597.51 | 839,042.41 | 6.11 | |
| 10 | 镍盐 | | 金属重 | 19880.00 | 141.59 | 2,814,815.57 | 634,202.00 | 19,880.00 | 110.08 | 2,188,437.30 | 7,823.73 | 0.36 | |
| 11 | 电解脱 | | 金属重 | 700.00 | 241.93 | 169,353.58 | 32,797.54 | 700.00 | 195.90 | 137,130.32 | 574.28 | 0.42 | |
| 12 | 钴盐 | | 金属重 | 3952.00 | 220.05 | 869,648.96 | | 3,952.00 | 220.89 | 872,969.14 | 3,320.18 | 0.38 | |
| | | | | | | - | | | | - | | - | |
| | | | | | | - | | | | - | | - | |
| | | | | | | - | | | | - | | - | |
| | | | | | | - | | | | - | | - | |
| | | | | | | - | | | | - | | - | |
| | | | | | | - | | | | - | | - | |
| | | | | | | - | | | | - | | - | |
| 小 计 | | | | | | 84,734,261.96 | 10,567,964.32 | | | 75,599,547.45 | 1,433,249.81 | 1.69 | |
| 减：跌价准备 | | | | | | 10,567,964.32 | | | | | -10,567,964.32 | -100.00 | |
| 合 计 | | | | | | 74,166,297.64 | | | | 75,599,547.45 | 1,433,249.81 | 1.93 | |

评估人员：罗晓韵

被评估单位填表人：徐文秀

填表日期：2025年10月8日

一年内到期的非流动资产评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表3-12

金额单位：人民币元

| 序号 | 项目及内容 | 发生日期 | 结算内容 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% | 备注 |
|----|----------------------|------------|------|--------------|--------------|-----|------|----|
| 1 | 平安国际融资租赁(天津)有限公司一保证金 | 2023/12/11 | | 1,481,678.86 | 1,481,678.86 | - | - | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 合 计 | | | 1,481,678.86 | 1,481,678.86 | - | - | |

评估人员：罗晓韵

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

非流动资产评估汇总表

评估基准日：2025/8/31

表4

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 编号 | 科目名称 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% |
|--------|-------------|----------------|----------------|---------------|--------|
| 4-1 | 债权投资 | - | - | - | - |
| 4-2 | 其他债权投资 | - | - | - | - |
| 4-3 | 长期应收款 | - | - | - | - |
| 4-4 | 长期股权投资 | - | - | - | - |
| 4-5 | 其他权益工具投资 | - | - | - | - |
| 4-6 | 其他非流动金融资产 | - | - | - | - |
| 4-7 | 投资性房地产 | - | - | - | - |
| 4-8 | 固定资产 | 159,489,305.81 | 198,397,438.38 | 38,908,132.57 | 24.40 |
| 4-9 | 在建工程 | - | - | - | - |
| 4-9-1 | 在建工程—土建工程 | - | - | - | - |
| 4-9-2 | 在建工程—设备安装工程 | - | - | - | - |
| 4-10 | 工程物资 | - | - | - | - |
| 4-11 | 固定资产清理 | - | - | - | - |
| 4-12 | 生产性生物资产 | - | - | - | - |
| 4-13 | 油气资产 | - | - | - | - |
| 4-14 | 使用权资产 | 489,900.76 | 489,900.76 | - | - |
| 4-15 | 无形资产 | 10,471,350.05 | 16,787,686.64 | 6,316,336.59 | 60.32 |
| 4-15-1 | 无形资产-土地使用权 | 9,917,683.91 | 13,394,158.00 | 3,476,474.09 | 35.05 |
| 4-15-2 | 无形资产-矿业权 | - | - | - | - |
| 4-15-3 | 无形资产-其他无形资产 | 553,666.14 | 3,393,528.64 | 2,839,862.50 | 512.92 |
| 4-16 | 开发支出 | - | - | - | - |
| 4-17 | 商誉 | - | - | - | - |
| 4-18 | 长期待摊费用 | 7,775,872.53 | 7,191,358.41 | -584,514.12 | -7.52 |
| 4-19 | 递延所得税资产 | - | - | - | - |
| 4-20 | 其他非流动资产 | 28,580,258.70 | 28,580,258.70 | - | - |
| | 合 计 | 206,806,687.85 | 251,446,642.89 | 44,639,955.04 | 21.59 |

评估人员：余真、罗晓莹、罗晓韵

长期股权投资评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-4

金额单位：人民币元

| 序号 | 被投资单位名称 | 投资日期 | 协议投资期限 | 持股比例 (%) | 投资成本 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% | 备注 |
|--------|--------------|------------|--------|----------|------|------|------|-----|------|----|
| 1 | 广东中拓金属资源有限公司 | 2025-08-21 | | 20.00% | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| | | | | | | | | - | - | |
| 小 计 | | | | | | - | - | - | - | |
| 减：减值准备 | | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | - | - | - | - | |

评估人员：罗晓韵

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

固定资产评估汇总表

评估基准日：2025/8/31

表4-8

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司 金额单位：人民币元

| 编号 | 科目名称 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值额 | | 增值率% | |
|-------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|--------|--------|
| | | 原值 | 净值 | 原值 | 净值 | 原值 | 净值 | 原值 | 净值 |
| (一) | 房屋建筑物类合计 | 63,877,129.41 | 52,695,250.27 | 70,861,857.00 | 57,703,407.02 | 6,984,727.59 | 5,008,156.75 | 10.93 | 9.50 |
| 4-8-1 | 固定资产-房屋建筑物 | 51,891,538.78 | 43,494,183.44 | 62,874,285.00 | 51,021,415.00 | 10,982,746.22 | 7,527,231.56 | 21.16 | 17.31 |
| 4-8-2 | 固定资产-构筑物及其他辅助设施 | 11,985,590.63 | 9,201,066.83 | 7,987,572.00 | 6,681,992.02 | -3,998,018.63 | -2,519,074.81 | -33.36 | -27.38 |
| 4-8-3 | 固定资产-管道及沟槽 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4-8-4 | 固定资产-井巷工程 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| (二) | 设备类合计 | 206,537,541.21 | 106,794,055.54 | 197,546,493.49 | 140,694,031.36 | -8,991,047.72 | 33,899,975.82 | -4.35 | 31.74 |
| 4-8-5 | 固定资产-机器设备 | 202,077,658.49 | 105,091,739.51 | 193,769,020.49 | 138,274,776.36 | -8,308,638.00 | 33,183,036.85 | -4.11 | 31.58 |
| 4-8-6 | 固定资产-车辆 | 1,845,568.72 | 633,273.71 | 1,487,173.00 | 1,120,484.00 | -358,395.72 | 487,210.29 | -19.42 | 76.94 |
| 4-8-7 | 固定资产-电子办公设备 | 2,614,314.00 | 1,069,042.32 | 2,290,300.00 | 1,298,771.00 | -324,014.00 | 229,728.68 | -12.39 | 21.49 |
| (三) | 土地类合计 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4-8-8 | 固定资产-土地 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 固定资产合计 | 270,414,670.62 | 159,489,305.81 | 268,408,350.49 | 198,397,438.38 | -2,006,320.13 | 38,908,132.57 | -0.74 | 24.40 |
| (四) | 在建工程合计 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4-9-1 | 在建工程-土建 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4-9-2 | 在建工程-设备安装 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4-10 | 工程物资 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4-11 | 固定资产清理 | - | - | - | - | - | - | - | - |

评估人员：余真、罗晓韵、罗晓韵

固定资产—房屋建筑物评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-1

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 权证编号 | 建筑物名称 | 结构 | 建成年月 | 建筑面积m ² | 成本单价元/m ² | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值率% | 评估单价元/m ² | 备注 |
|----|------------------|--------------|---------|------------|--------------------|----------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------|----------------------|--------------|
| | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 净值 | | | |
| 1 | 粤E不动产权第2016167/8 | 冶炼车间 | 钢结构 | 2016/7/8 | 10,200.00 | 1,384.30 | 14,119,910.66 | 11,525,377.32 | 18,268,200.00 | 14,797,242.00 | 81.00% | 1,791.00 | |
| 2 | 粤E不动产权第2014161/4 | 办公楼 | 钢筋混凝土结构 | 2014/6/14 | 2,432.60 | 1,893.07 | 4,605,073.86 | 3,758,891.39 | 4,974,667.00 | 4,228,467.00 | 85.00% | 2,045.00 | |
| 3 | 粤E不动产权第2014161/4 | A2转窑 | 钢结构 | 2014/6/14 | 5,252.80 | 1,384.30 | 7,271,477.13 | 5,935,343.17 | 9,528,579.00 | 6,955,863.00 | 73.00% | 1,814.00 | |
| 4 | 粤E不动产权第2014161/4 | 厂房 | 钢结构 | 2014/6/14 | 2,736.00 | 1,384.30 | 3,787,458.39 | 3,091,512.86 | 4,963,104.00 | 3,920,852.00 | 79.00% | 1,814.00 | |
| 5 | 粤E不动产权第2014161/4 | 合成车间 | 钢结构 | 2014/6/14 | 5,700.00 | 1,384.30 | 7,890,538.32 | 6,440,651.84 | 10,470,900.00 | 8,272,011.00 | 79.00% | 1,837.00 | |
| 6 | 粤E不动产权第2014161/3 | 14号车间- | 钢结构 | 2014/6/13 | 1,446.61 | 2,512.41 | 3,634,473.41 | 3,361,887.81 | 4,380,335.00 | 3,460,465.00 | 79.00% | 3,028.00 | |
| 7 | 粤E不动产权第20231231 | 14号仓库- (原料仓) | 钢筋混凝土结构 | 2023/12/31 | 1,633.60 | 1,402.73 | 2,291,504.79 | 1,711,221.21 | 2,775,486.00 | 2,192,634.00 | 79.00% | 1,699.00 | |
| 8 | 粤E不动产权第20231231 | 14号研发楼 | 钢筋混凝土结构 | 2023/12/31 | 1,329.49 | 2,172.60 | 2,888,444.07 | 2,671,839.09 | 2,888,982.00 | 2,773,423.00 | 96.00% | 2,173.00 | |
| 9 | 粤E不动产权第20231231 | 15号仓库 | 钢结构 | 2023/12/31 | 1,439.42 | 2,166.05 | 3,117,854.46 | 2,884,015.46 | 2,628,381.00 | 2,523,246.00 | 96.00% | 1,826.00 | |
| 10 | 粤E不动产权第20231231 | 16号食堂 | 钢筋混凝土结构 | 2023/12/31 | 723.56 | 2,167.25 | 1,568,135.25 | 1,450,525.05 | 1,530,329.00 | 1,469,116.00 | 96.00% | 2,115.00 | |
| 11 | 粤E不动产权第20231231 | 17号仓库 (危化仓) | 钢结构 | 2023/12/31 | 119.13 | 6,015.85 | 716,668.44 | 662,918.24 | 465,322.00 | 428,096.00 | 92.00% | 3,906.00 | |
| | | 小计 | | | 33,013.21 | | 51,891,538.78 | 43,494,183.44 | 62,874,285.00 | 51,021,415.00 | | | 7,527,231.56 |
| | | 减：减值准备 | | | | | | | | | | | |
| | | 合计 | | | 33,013.21 | | 51,891,538.78 | 43,494,183.44 | 62,874,285.00 | 51,021,415.00 | | | 7,527,231.56 |

评估人员：余真

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

固定资产—构筑物及其他辅助设施评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-2

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 名称 | 结构 | 建成年月 | 长度(m) | 宽度(m) | 面积体积 m ² 或m ³ | 账面价值 | | 评估价值 | | 增减值 | 增值率% | 备注 | |
|----|--------------|-------|------------|-------|-------|--|--------------|--------------|--------------|-----|---------------|-------------|-----------|-----------|
| | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 净值 | | | | |
| 1 | 房地产契税及印花税 | | 2021-08-22 | | | 1.00 | 1,566,477.07 | 1,266,247.56 | | | -1,266,247.56 | -100.00 | 已在主体评估中考虑 | |
| 2 | 大门装修工程 | | 2021-09-01 | | | 1.00 | 157,640.37 | 114,748.01 | 153,175.00 | 72% | 110,286.00 | -4,462.01 | -3.89 | |
| 3 | 保安室及门楼修建 | | 2021-09-01 | | | 1.00 | 192,671.56 | 140,247.55 | | | | -140,247.55 | -100.00 | 已在主体评估中考虑 |
| 4 | 警务室 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | | | 12.00 | 13,082.57 | 9,523.06 | 9,602.00 | 89% | 8,545.78 | -977.28 | -10.26 | |
| 5 | 保安室 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | | | 30.00 | 100,100.00 | 72,863.68 | 28,807.00 | 89% | 25,638.23 | -47,225.45 | -64.81 | |
| 6 | 道路 | 钢筋混凝土 | 2015年10月 | | | 50.00 | 292,728.44 | 217,802.32 | | | | -217,802.32 | -100.00 | 已在主体评估中考虑 |
| 7 | 雨水收集池 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | | | 400.00 | 436,044.04 | 324,435.40 | 800,199.00 | 80% | 640,159.20 | 315,723.80 | 97.31 | |
| 8 | 一楼办公室装修 | | 2019年6月 | | | 1.00 | 425,262.39 | 309,552.62 | | | | -309,552.62 | -100.00 | 已在主体评估中考虑 |
| 9 | 浸出车间混凝土平台 | 钢筋混凝土 | 2021-08-21 | | | 910.00 | 1,479,380.74 | 1,076,056.07 | 1,183,295.00 | 89% | 1,053,132.55 | -22,923.52 | -2.13 | |
| 10 | 合成车间混凝土平台 | 钢筋混凝土 | 2021-08-21 | | | 1,500.00 | 1,858,722.94 | 1,351,984.27 | 1,650,411.00 | 89% | 1,468,865.79 | 116,881.52 | 8.65 | |
| 11 | 雨棚 | 活动板房 | 2021-09-01 | | | 120.00 | 11,117.43 | 8,271.77 | 18,004.00 | 66% | 11,882.64 | 3,610.87 | 43.65 | |
| 12 | 化验室冲凉饭堂 | 活动板房 | 2021-09-01 | | | 170.00 | 664,000.00 | 494,044.32 | 71,418.00 | 66% | 47,135.88 | -446,908.44 | -90.46 | |
| 13 | 化验室门口水泥工程 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | | | 200.00 | 29,088.07 | 21,642.70 | 120,030.00 | 89% | 106,826.70 | 85,184.00 | 393.59 | |
| 14 | 洗车池及地面工程 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | | | 73.00 | 51,627.52 | 38,413.14 | 197,149.00 | 89% | 175,462.61 | 137,049.47 | 356.78 | |
| 15 | 五金仓 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | | | 350.00 | 243,940.37 | 181,502.03 | 416,604.00 | 89% | 370,777.56 | 189,275.53 | 104.28 | |
| 16 | 应急水池 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | | | 30.00 | 22,016.51 | 16,381.18 | 54,013.00 | 80% | 43,210.40 | 26,829.22 | 163.78 | |
| 17 | 破碎仓 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | | | 18.00 | 44,926.61 | 33,427.32 | 52,213.00 | 89% | 46,469.57 | 13,042.25 | 39.02 | |
| 18 | 煤粉仓 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | | | 18.00 | 106,568.81 | 79,291.71 | 72,018.00 | 89% | 64,096.02 | -15,195.69 | -19.16 | |
| 19 | 应急消防水池 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | | | 250.00 | 144,983.49 | 107,873.90 | 500,125.00 | 80% | 400,100.00 | 292,226.10 | 270.90 | |
| 20 | 2.5米转窑产品仓 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | | | 54.00 | 487,535.78 | 362,747.37 | 226,856.00 | 89% | 201,901.84 | -160,845.53 | -44.34 | |
| 21 | 2米窑产品仓 | 钢筋混凝土 | 2021-09-01 | | | 54.00 | 292,607.34 | 217,712.41 | 216,054.00 | 89% | 192,288.06 | -25,424.35 | -11.68 | |
| 22 | 循环回收池1 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | | | 400.00 | 456,000.00 | 339,283.23 | 640,159.00 | 80% | 512,127.20 | 172,843.97 | 50.94 | |
| 23 | 循环回收池2 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | | | 400.00 | 456,000.00 | 339,283.23 | 640,159.00 | 80% | 512,127.20 | 172,843.97 | 50.94 | |
| 24 | 循环回收池3 | 钢筋混凝土 | 2015年4月 | | | 150.00 | 171,000.00 | 127,231.27 | 255,064.00 | 80% | 204,051.20 | 76,819.93 | 60.38 | |
| 25 | 循环池钢筋混凝土隔墙建设 | 钢筋混凝土 | 2015年10月 | | | 45.00 | 23,532.11 | 17,508.78 | | | | -17,508.78 | -100.00 | 已在主体评估中考虑 |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值 | 增值率% | 备注 | |
|----|---------|------------------------------|------------|-------|------|----|------------|------------|---------------|--------------|---------------|--------|--------------|--------------|---------|----------|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | | |
| 1 | GDZC002 | 锂生产线工程 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-31 | 12,425,667.38 | 1,988,106.82 | 12,582,200.00 | 57.00% | 7,171,854.00 | 5,183,747.18 | 260.74 | |
| 2 | GDZC004 | MV蒸发R结晶成套装置 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-31 | 7,646,017.66 | 1,223,362.69 | 7,742,300.00 | 57.00% | 4,413,111.00 | 3,189,748.31 | 260.74 | |
| 3 | GDZC011 | PPH搅拌机 | | | Pcs | 3 | 2023-04-01 | 2021-11-01 | 137,132.74 | 44,577.49 | 134,300.00 | 68.00% | 91,324.00 | 46,746.51 | 104.87 | |
| 4 | GDZC012 | PPH罐 | | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-11-01 | 59,081.42 | 19,201.52 | 35,400.00 | 68.00% | 24,072.00 | 4,870.48 | 25.37 | |
| 5 | GDZC018 | 固定资产-可耐空转离心式耐酸碱泵2# | | | 台 | 5 | 2023-04-01 | 2020-12-18 | 25,442.48 | 4,070.64 | 25,500.00 | 41.00% | 10,455.00 | 6,384.36 | 156.84 | |
| 6 | GDZC023 | 固定资产-可耐空转离心式耐酸碱泵 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2020-12-18 | 13,451.33 | 2,152.21 | 10,200.00 | 41.00% | 4,182.00 | 2,029.79 | 94.31 | |
| 7 | ZC001 | 变压器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 1,770,796.46 | 469,260.91 | 845,800.00 | 80.00% | 676,640.00 | 207,379.09 | 44.19 | |
| 8 | ZC002 | 变压器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 1,356,637.17 | 359,508.73 | 845,800.00 | 80.00% | 676,640.00 | 317,131.27 | 88.21 | |
| 9 | ZC003 | 变压器 | 630KVA | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 710,619.47 | 444,137.22 | 495,100.00 | 80.00% | 396,080.00 | -48,057.22 | -10.82 | |
| 10 | ZC005 | 空压气系统 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 150,196.46 | 39,801.91 | 123,400.00 | 78.00% | 96,252.00 | 56,450.09 | 141.83 | |
| 11 | ZC006 | 蒸汽系统 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 410,670.80 | 108,827.86 | 400,400.00 | 66.00% | 264,264.00 | 155,436.14 | 142.83 | |
| 12 | ZC010 | 生产线建设 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,925,260.18 | 775,194.08 | 2,896,000.00 | 67.00% | 1,940,320.00 | 1,165,125.92 | 150.30 | |
| 13 | ZC012 | 电机、减速机 | YE2132-6-3 | 江苏冠顺电 | 套 | 45 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 354,823.01 | 94,027.86 | 318,600.00 | 73.00% | 232,578.00 | 138,550.14 | 147.35 | |
| 14 | ZC013 | 球腺生产线 | | | 套 | 5 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,722,327.45 | 782,268.92 | 2,695,100.00 | 63.00% | 1,697,913.00 | 915,644.08 | 117.05 | |
| 15 | ZC019 | 过道门禁 | | | 套 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 17,755.75 | 4,705.09 | 15,900.00 | 50.00% | 7,950.00 | 3,244.91 | 68.97 | |
| 16 | ZC020 | 道闸门 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 13,699.12 | 3,630.11 | 14,100.00 | 50.00% | 7,050.00 | 3,419.89 | 94.21 | |
| 17 | ZC024 | 水电设备 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 825,194.69 | 515,746.69 | 816,900.00 | 73.00% | 596,337.00 | 80,590.31 | 15.63 | |
| 18 | ZC028 | 会议室拼接屏 | | | 台 | 9 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 52,805.31 | 13,993.39 | 28,700.00 | 33.00% | 9,471.00 | -4,522.39 | -32.32 | |
| 19 | ZC029 | 办公室装修工程 | 二三楼 | | 层 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 380,442.48 | 100,817.12 | | | | -100,817.12 | -100.00 | 价格在房产中体现 |
| 20 | ZC035 | 车间配电柜 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 34,008.85 | 9,012.48 | 35,400.00 | 73.00% | 25,842.00 | 16,829.52 | 186.74 | |
| 21 | ZC037 | 变频器 | VD300A-47- | 佛山市百毓 | 台 | 8 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 58,902.65 | 15,609.19 | 52,700.00 | 67.00% | 35,309.00 | 19,699.81 | 126.21 | |
| 22 | ZC038 | 玻璃钢储液池 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-31 | 2,116,385.31 | 338,621.63 | 2,143,000.00 | 61.00% | 1,307,230.00 | 968,608.37 | 286.04 | |
| 23 | ZC040 | 行车 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 152,212.39 | 40,336.08 | 132,400.00 | 66.00% | 87,384.00 | 47,047.92 | 116.64 | |
| 24 | ZC041 | PPH缠绕搅拌机、电机减速机 机架、PPH旁塔 PP风管 | | | 批 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 927,132.75 | 583,351.96 | 904,000.00 | 66.00% | 596,640.00 | 13,288.04 | 2.28 | |
| 25 | ZC042 | 压滤机 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 209,628.32 | 55,551.66 | 150,500.00 | 66.00% | 99,330.00 | 43,778.34 | 78.81 | |
| 26 | ZC044 | 碳酸铝压滤机 | 120平方米 | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 257,575.22 | 68,257.35 | 203,100.00 | 66.00% | 134,046.00 | 65,788.65 | 96.38 | |
| 27 | ZC046 | 全自动不锈钢压滤机 | 200L2 | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 289,911.50 | 181,194.75 | 271,700.00 | 66.00% | 179,322.00 | -1,872.75 | -1.03 | |
| 28 | ZC048 | 风机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 24,998.23 | 6,624.70 | 16,800.00 | 67.00% | 11,256.00 | 4,631.30 | 69.91 | |
| 29 | ZC049 | 减速机 | BLD3-19 | | 台 | 15 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 38,654.87 | 10,243.69 | 40,500.00 | 67.00% | 27,135.00 | 16,891.31 | 164.89 | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值值 | 增值率% | 备注 |
|----|-------|-----------|---------|-------|------|----|------------|------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------|--------|----|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 净值 | | | |
| 30 | ZC050 | 环保滤板 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 50,230.09 | 13,311.04 | 51,300.00 | 30,780.00 | 17,468.96 | 131.24 | |
| 31 | ZC051 | 压滤泵 | 7.5kw | | 台 | 6 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 17,522.12 | 4,643.45 | 15,900.00 | 7,950.00 | 3,306.55 | 71.21 | |
| 32 | ZC058 | 玻璃钢风机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 41,472.57 | 12,234.34 | 37,300.00 | 24,991.00 | 12,756.66 | 104.27 | |
| 33 | ZC059 | 离心风机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,637.17 | 1,957.85 | 5,300.00 | 3,551.00 | 1,593.15 | 81.37 | |
| 34 | ZC060 | 硫酸高位罐 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-16 | 46,269.91 | 13,649.56 | 44,200.00 | 29,614.00 | 15,964.44 | 116.96 | |
| 35 | ZC061 | PP反应釜 | 200立方 | | Pcs | 20 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 2,365,486.72 | 653,820.63 | 2,267,500.00 | 1,496,550.00 | 842,729.37 | 128.89 | |
| 36 | ZC065 | 玻璃钢储液罐 | 200立方 | | Pcs | 4 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 699,115.04 | 436,946.79 | 637,200.00 | 420,552.00 | -16,394.79 | -3.75 | |
| 37 | ZC066 | 新浸出压滤平台 | 950平方 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 456,120.35 | 241,554.88 | 444,800.00 | 293,568.00 | 52,013.12 | 21.53 | |
| 38 | ZC067 | 8米沉淀分离槽 | 8m | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 44,446.02 | 11,778.21 | 3,635.00 | 3,635.00 | -8,143.21 | -69.14 | |
| 39 | ZC068 | 七喜变频器 | 2.2KW | 韶关市奇正 | 台 | 10 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 26,522.13 | 7,028.41 | 21,700.00 | 14,539.00 | 7,510.59 | 106.86 | |
| 40 | ZC069 | PP储罐 | 15立方米 | | Pcs | 9 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 177,212.39 | 46,961.08 | 159,500.00 | 105,270.00 | 58,308.92 | 124.16 | |
| 41 | ZC071 | 空压机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 289,911.50 | 76,826.67 | 247,500.00 | 180,675.00 | 103,848.33 | 135.17 | |
| 42 | ZC074 | 康明斯柴油发电机组 | YP330GF | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 90,070.80 | 23,868.86 | 117,700.00 | 85,921.00 | 62,052.14 | 259.97 | |
| 43 | ZC076 | P204萃取一线 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 502,654.87 | 133,203.69 | 490,100.00 | 294,060.00 | 160,856.31 | 120.76 | |
| 44 | ZC077 | P204萃取二线 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 1,065,486.72 | 294,500.63 | 1,038,900.00 | 623,340.00 | 328,839.37 | 111.66 | |
| 45 | ZC078 | P507萃取一线 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 628,318.58 | 392,699.08 | 612,700.00 | 367,620.00 | -25,079.08 | -6.39 | |
| 46 | ZC079 | P507萃取二线 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 1,065,486.72 | 294,500.63 | 1,038,900.00 | 623,340.00 | 328,839.37 | 111.66 | |
| 47 | ZC080 | P507萃取三线 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 502,654.87 | 133,203.69 | 490,100.00 | 294,060.00 | 160,856.31 | 120.76 | |
| 48 | ZC081 | P507萃取四线 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 502,654.87 | 133,203.69 | 490,100.00 | 294,060.00 | 160,856.31 | 120.76 | |
| 49 | ZC082 | P507萃取五线 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 188,495.58 | 49,951.51 | 183,800.00 | 110,280.00 | 60,328.49 | 120.77 | |
| 50 | ZC083 | P507萃取六线 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 879,646.02 | 549,778.77 | 857,700.00 | 514,620.00 | -35,158.77 | -6.40 | |
| 51 | ZC084 | 272萃取一线 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 608,849.56 | 161,345.30 | 593,700.00 | 356,220.00 | 194,874.70 | 120.78 | |
| 52 | ZC085 | 272萃取二线 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 608,849.56 | 161,345.30 | 593,700.00 | 391,842.00 | 230,496.70 | 142.86 | |
| 53 | ZC086 | 萃取电控系统 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 102,654.87 | 27,203.69 | 98,100.00 | 64,746.00 | 37,542.31 | 138.00 | |
| 54 | ZC088 | PP储罐 | | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 41,911.50 | 11,106.60 | 35,400.00 | 23,364.00 | 12,257.40 | 110.36 | |
| 55 | ZC089 | 浸出车间钢架平台 | 260m² | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 154,152.21 | 40,850.49 | 150,300.00 | 99,198.00 | 58,347.51 | 142.83 | |
| 56 | ZC090 | 萃取车间钢架平台 | 800m² | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 1,062,923.90 | 293,792.20 | 1,036,400.00 | 684,024.00 | 390,231.80 | 132.83 | |
| 57 | ZC091 | 电机 | | | 台 | 45 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 19,792.04 | 5,244.92 | 15,600.00 | 11,388.00 | 6,143.08 | 117.12 | |
| 58 | ZC093 | 电柜 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 33,469.03 | 8,869.07 | 35,400.00 | 25,842.00 | 16,972.93 | 191.37 | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值 | 增值率% | 备注 |
|----|-------|------------|----------------|------|------|----|------------|------------|--------------|------------|--------------|--------|--------------|--------------|--------|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | |
| 59 | ZC097 | 交流电动机 | | | 台 | 13 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 9,801.77 | 2,597.30 | 9,200.00 | 73.00% | 6,716.00 | 4,118.70 | 158.58 |
| 60 | ZC099 | PP配酸桶 | | | Pcs | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 18,849.56 | 4,995.30 | 13,300.00 | 67.00% | 8,911.00 | 3,915.70 | 78.39 |
| 61 | ZC101 | 气动隔膜泵 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,523.89 | 1,198.75 | 5,300.00 | 50.00% | 2,650.00 | 1,451.25 | 121.06 |
| 62 | ZC102 | 搅拌机 | 1.4米*0.40米 | | 台 | 50 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 40,840.71 | 10,822.82 | 44,200.00 | 67.00% | 29,614.00 | 18,791.18 | 173.63 |
| 63 | ZC103 | 流量计 | 10立方/小时 | | 台 | 10 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 15,707.96 | 4,162.58 | 17,700.00 | 50.00% | 8,850.00 | 4,687.42 | 112.61 |
| 64 | ZC105 | 电机 | | | 台 | 45 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 42,411.50 | 11,239.17 | 31,900.00 | 73.00% | 23,287.00 | 12,047.83 | 107.20 |
| 65 | ZC119 | 新萃取线钢平台 | 2000平方米 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 2,370,003.55 | 655,069.10 | 2,311,000.00 | 66.00% | 1,525,260.00 | 870,190.90 | 132.84 |
| 66 | ZC120 | 玻璃钢储罐 | 60立方 | | Pcs | 5 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 387,610.62 | 102,716.78 | 331,900.00 | 66.00% | 219,054.00 | 116,337.22 | 113.26 |
| 67 | ZC123 | 新萃取箱 | | | 套 | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,818,800.00 | 746,982.00 | 2,790,600.00 | 67.00% | 1,869,702.00 | 1,122,720.00 | 150.30 |
| 68 | ZC124 | 配电柜 | | | Pcs | 12 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 105,132.74 | 27,860.23 | 95,900.00 | 73.00% | 70,007.00 | 42,146.77 | 151.28 |
| 69 | ZC125 | 硫酸铁储存罐 | | | Pcs | 4 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 573,451.33 | 151,964.60 | 495,600.00 | 66.00% | 327,096.00 | 175,131.40 | 115.24 |
| 70 | ZC127 | 铁反应釜 (不锈钢) | 6立方 (不锈钢) | | Pcs | 5 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 1,254,424.78 | 332,422.65 | 1,173,300.00 | 66.00% | 774,378.00 | 441,955.35 | 132.95 |
| 71 | ZC128 | 破碎机 | LHCY-40 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 471,681.42 | 124,995.64 | 398,200.00 | 66.00% | 262,812.00 | 137,816.36 | 110.26 |
| 72 | ZC130 | 微波干燥机 (套) | QW-60HM8 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 362,389.38 | 96,033.22 | 346,800.00 | 66.00% | 228,888.00 | 132,854.78 | 138.34 |
| 73 | ZC131 | PPC气箱脉冲 | 32-4除尘器 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 55,929.20 | 14,821.14 | 43,900.00 | 66.00% | 28,974.00 | 14,152.86 | 95.49 |
| 74 | ZC134 | 铁反应釜 | 6立方 (不锈钢) | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 178,407.08 | 47,277.69 | 174,400.00 | 66.00% | 115,104.00 | 67,826.31 | 143.46 |
| 75 | ZC135 | 铁除油釜 | 10立方 (不锈钢) | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 167,256.64 | 44,322.99 | 159,300.00 | 66.00% | 105,138.00 | 60,815.01 | 137.21 |
| 76 | ZC136 | 精密过滤器 | | | 台 | 5 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 66,902.65 | 17,729.19 | 50,900.00 | 60.00% | 30,540.00 | 12,810.81 | 72.26 |
| 77 | ZC137 | 钻除油釜 | 6立方 (不锈钢) | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 178,407.08 | 47,277.69 | 174,400.00 | 66.00% | 115,104.00 | 67,826.31 | 143.46 |
| 78 | ZC139 | 碳酸锂洗漆器 | | | 套 | 4 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 185,345.13 | 49,116.31 | 180,700.00 | 66.00% | 119,262.00 | 70,145.69 | 142.82 |
| 79 | ZC140 | 碳酸钠配料釜 | 28立方 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 108,318.58 | 28,704.36 | 91,900.00 | 66.00% | 60,654.00 | 31,949.64 | 111.31 |
| 80 | ZC141 | 硫酸锂净化反应釜 | 28立方 | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 224,867.26 | 59,589.77 | 226,700.00 | 66.00% | 149,622.00 | 90,032.23 | 151.09 |
| 81 | ZC142 | 硫酸锂储存总槽 | | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 204,424.78 | 54,172.65 | 199,300.00 | 66.00% | 131,538.00 | 77,355.35 | 142.81 |
| 82 | ZC144 | 碳酸锂储存槽 | 28立方 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 122,654.87 | 32,503.69 | 119,600.00 | 66.00% | 78,936.00 | 46,432.31 | 142.85 |
| 83 | ZC145 | 碳酸锂反应釜 | 28立方 | | Pcs | 3 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 531,504.42 | 140,848.49 | 523,200.00 | 66.00% | 345,312.00 | 204,453.51 | 145.17 |
| 84 | ZC146 | 碳酸锂母液槽 | 28立方 | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 245,309.73 | 65,006.88 | 239,200.00 | 66.00% | 157,872.00 | 92,855.12 | 142.85 |
| 85 | ZC147 | 碳酸锂钢架平台 | 300m² | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 1,208,778.76 | 320,326.44 | 1,178,700.00 | 66.00% | 777,942.00 | 457,615.56 | 142.86 |
| 86 | ZC155 | 氧化釜 (套) | 0.3立方 (316不锈钢) | | Pcs | 5 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 306,637.17 | 81,258.73 | 278,800.00 | 66.00% | 184,008.00 | 102,749.27 | 126.45 |
| 87 | ZC156 | 配料釜 | 4立方 (不锈钢) | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 178,407.08 | 47,277.69 | 173,400.00 | 66.00% | 114,444.00 | 67,156.31 | 142.07 |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值 | 增值率% | 备注 | |
|-----|-------|-----------|-------------------------|------|------|----|------------|------------|------------|-----------|------------|--------|------------|------------|--------|----|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | | 净值 |
| 88 | ZC163 | 铁储存罐 | Φ57 (K31F4R0214R02R02R) | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 234,690.27 | 62,193.12 | 192,700.00 | 66.00% | 127,182.00 | 64,988.88 | 104.50 | |
| 89 | ZC164 | 微波干燥机 (套) | QW-60HM8 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 362,389.38 | 96,033.22 | 346,800.00 | 66.00% | 228,888.00 | 132,854.78 | 138.34 | |
| 90 | ZC166 | 破碎机 | 160立方米 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 9,723.89 | 2,576.75 | 6,600.00 | 67.00% | 4,422.00 | 1,845.25 | 71.61 | |
| 91 | ZC173 | 层叠式过滤器 | SHJ-5005型 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 43,653.98 | 11,568.29 | 51,300.00 | 60.00% | 30,780.00 | 19,211.71 | 166.07 | |
| 92 | ZC177 | 气动热封口机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,513.27 | 1,195.97 | 3,500.00 | 67.00% | 2,345.00 | 1,149.03 | 96.08 | |
| 93 | ZC178 | 水环真空泵 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 12,035.40 | 3,189.43 | 11,400.00 | 50.00% | 5,700.00 | 2,510.57 | 78.72 | |
| 94 | ZC179 | 减速电机 | TJA4 | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 29,336.28 | 7,774.32 | 21,200.00 | 73.00% | 15,476.00 | 7,701.68 | 99.07 | |
| 95 | ZC181 | 过滤器 | LYGLQ | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 10,035.40 | 2,659.43 | 10,200.00 | 60.00% | 6,120.00 | 3,460.57 | 130.12 | |
| 96 | ZC182 | 管道除铁器 | | | 台 | 6 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 17,203.54 | 4,559.09 | 12,300.00 | 67.00% | 8,241.00 | 3,681.91 | 80.76 | |
| 97 | ZC183 | 冷干机 | AS-400 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 250,741.59 | 66,446.71 | 228,800.00 | 67.00% | 153,296.00 | 86,849.29 | 130.71 | |
| 98 | ZC187 | 中转槽 | Φ90 (K31F4R0222R02R02R) | | Pcs | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 22,579.65 | 5,983.84 | 22,400.00 | 67.00% | 15,008.00 | 9,024.16 | 150.81 | |
| 99 | ZC188 | 洗涤配碱槽 | Φ57 (K31F4R0214R02R02R) | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,153.98 | 835.79 | 3,100.00 | 67.00% | 2,077.00 | 1,241.21 | 148.51 | |
| 100 | ZC189 | 铁总槽 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 90,318.60 | 25,953.32 | 89,400.00 | 67.00% | 59,898.00 | 33,944.68 | 130.79 | |
| 101 | ZC191 | 碱总槽 | 20立方 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 73,592.92 | 19,502.31 | 72,900.00 | 67.00% | 48,843.00 | 29,340.69 | 150.45 | |
| 102 | ZC192 | 计量槽 | 1立方 | | Pcs | 8 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 15,886.73 | 4,210.03 | 15,700.00 | 67.00% | 10,519.00 | 6,308.97 | 149.86 | |
| 103 | ZC193 | 覆钴计量槽 | 1立方 | | Pcs | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 9,578.76 | 2,538.44 | 9,500.00 | 67.00% | 6,365.00 | 3,826.56 | 150.74 | |
| 104 | ZC194 | 氨水槽 | 10立方 | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 12,148.67 | 3,219.40 | 12,000.00 | 67.00% | 8,040.00 | 4,820.60 | 149.74 | |
| 105 | ZC196 | 搅拌系统 | 22KW | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 55,194.69 | 14,626.61 | 42,500.00 | 67.00% | 28,475.00 | 13,848.39 | 94.68 | |
| 106 | ZC197 | 热循环水罐 | 6立方 (不锈钢) | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 42,929.20 | 11,376.14 | 42,500.00 | 67.00% | 28,475.00 | 17,098.86 | 150.30 | |
| 107 | ZC198 | 冷循环水罐 | 10立方 (不锈钢) | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,132.74 | 1,625.23 | 5,800.00 | 67.00% | 3,886.00 | 2,260.77 | 139.10 | |
| 108 | ZC200 | 冷纯水罐 | 6立方 (不锈钢) | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,424.78 | 1,702.65 | 5,300.00 | 67.00% | 3,551.00 | 1,848.35 | 108.56 | |
| 109 | ZC201 | 浆化釜 | 2立方 (不锈钢) | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 108,987.61 | 28,881.92 | 111,500.00 | 67.00% | 74,705.00 | 45,823.08 | 158.66 | |
| 110 | ZC202 | 不锈钢槽 | 2立方 (不锈钢) | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 42,987.61 | 11,391.92 | 42,600.00 | 67.00% | 28,542.00 | 17,150.08 | 150.55 | |
| 111 | ZC203 | 覆钴热水槽 | 4立方 (不锈钢) | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 12,265.49 | 3,250.47 | 12,100.00 | 67.00% | 8,107.00 | 4,856.53 | 149.41 | |
| 112 | ZC204 | 覆钴冷水槽 | 6立方 (不锈钢) | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 18,398.23 | 4,875.70 | 18,200.00 | 67.00% | 12,194.00 | 7,318.30 | 150.10 | |
| 113 | ZC206 | 控制柜 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 73,592.92 | 19,502.31 | 61,900.00 | 73.00% | 45,187.00 | 25,684.69 | 131.70 | |
| 114 | ZC207 | 不锈钢钛过滤器 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 17,522.12 | 4,643.45 | 14,000.00 | 60.00% | 8,400.00 | 3,756.55 | 80.90 | |
| 115 | ZC208 | 不锈钢风机 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 26,283.19 | 6,964.94 | 28,400.00 | 67.00% | 19,028.00 | 12,063.06 | 173.20 | |
| 116 | ZC209 | 超声波振动筛 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 44,389.38 | 11,763.22 | 31,900.00 | 67.00% | 21,373.00 | 9,609.78 | 81.69 | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2025/8/31

表4-8-5

被评估单位: 广东威玛新材料股份有限公司

金额单位: 人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值 | 增值率% | 备注 | |
|-----|-------|----------------|--|-------|------|----|------------|------------|--------------|------------|--------------|--------|--------------|--------------|--------|--|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | | |
| 117 | ZC211 | 升降机 | 5.5KW | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 40,141.59 | 10,637.71 | 39,800.00 | 67.00% | 26,666.00 | 16,028.29 | 150.67 | |
| 118 | ZC215 | 出料泵 | 7.5kw | | 台 | 8 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 21,026.55 | 5,571.95 | 21,200.00 | 50.00% | 10,600.00 | 5,028.05 | 90.24 | |
| 119 | ZC216 | 铁滤 | 5立方/小时 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,920.35 | 773.66 | 2,100.00 | 60.00% | 1,260.00 | 486.34 | 62.86 | |
| 120 | ZC219 | 陶瓷复合滤膜 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 82,352.21 | 21,823.49 | 81,500.00 | 60.00% | 48,900.00 | 27,076.51 | 124.07 | |
| 121 | ZC224 | 真空罐装置 | | | 套 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 9,557.52 | 2,532.88 | 10,600.00 | 67.00% | 7,102.00 | 4,569.12 | 180.39 | |
| 122 | ZC225 | 钢衬玻璃钢快搅拌机 | 1000*13300*5 | | Pcs | 6 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 14,320.35 | 3,794.66 | 10,600.00 | 67.00% | 7,102.00 | 3,307.34 | 87.16 | |
| 123 | ZC226 | 真空泵 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 84,955.75 | 22,513.09 | 75,100.00 | 50.00% | 37,550.00 | 15,036.91 | 66.79 | |
| 124 | ZC228 | 裂钻反应釜 | 2立方(不锈钢) | | Pcs | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 472,630.09 | 125,247.04 | 453,500.00 | 67.00% | 303,845.00 | 178,597.96 | 142.60 | |
| 125 | ZC230 | 双螺旋锥形混合机 | 8吨(不锈钢) | | 套 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 747,493.81 | 198,085.72 | 699,100.00 | 67.00% | 468,397.00 | 270,311.28 | 136.46 | |
| 126 | ZC231 | 玻璃钢储罐 | 160立方米 | | Pcs | 4 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 840,707.96 | 222,787.58 | 770,800.00 | 66.00% | 508,728.00 | 285,940.42 | 128.35 | |
| 127 | ZC233 | MVR生产线钢平台加工 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-31 | 2,590,690.62 | 414,510.46 | 2,623,300.00 | 58.00% | 1,521,514.00 | 1,107,003.54 | 267.06 | |
| 128 | ZC236 | 不锈钢罐 | 8立方 | | Pcs | 4 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 152,920.35 | 40,523.66 | 134,500.00 | 66.00% | 88,770.00 | 48,246.34 | 119.06 | |
| 129 | ZC237 | 反渗透纯水机 | HB-RO18T 30KW | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 446,017.70 | 118,194.47 | 383,600.00 | 66.00% | 253,176.00 | 134,981.53 | 114.20 | |
| 130 | ZC239 | PP离子交换柱 | PP | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 324,199.12 | 85,912.61 | 316,100.00 | 66.00% | 208,626.00 | 122,713.39 | 142.84 | |
| 131 | ZC240 | 硫酸罐 | 500立方米 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 402,654.87 | 106,703.69 | 343,300.00 | 66.00% | 226,578.00 | 119,874.31 | 112.34 | |
| 132 | ZC241 | 液碱罐 | 80立方米 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 195,132.74 | 51,710.23 | 159,300.00 | 66.00% | 105,138.00 | 53,427.77 | 103.32 | |
| 133 | ZC242 | 沙滤 | 30吨/小时 | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 210,854.87 | 55,876.69 | 229,700.00 | 60.00% | 137,820.00 | 81,943.31 | 146.65 | |
| 134 | ZC243 | 炭滤 | 30吨/小时 | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 257,575.22 | 68,257.35 | 229,700.00 | 60.00% | 137,820.00 | 69,562.65 | 101.91 | |
| 135 | ZC244 | 酸雾吸收塔 | 6层 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 73,398.23 | 19,450.70 | 84,900.00 | 66.00% | 56,034.00 | 36,583.30 | 188.08 | |
| 136 | ZC245 | 总铜在线监测仪 | ZHYQ135 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 45,132.74 | 11,960.23 | 40,500.00 | 67.00% | 27,135.00 | 15,174.77 | 126.88 | |
| 137 | ZC247 | 纯水箱 | Φ=1000, H=1500, B=1000, C=1000, D=1000 | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 14,718.58 | 3,900.36 | 12,400.00 | 33.00% | 4,092.00 | 191.64 | 4.91 | |
| 138 | ZC249 | 原水箱 | Φ=1000, H=1500, B=1000, C=1000, D=1000 | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 14,718.58 | 3,900.36 | 12,400.00 | 33.00% | 4,092.00 | 191.64 | 4.91 | |
| 139 | ZC250 | 漂水贮桶 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 31,890.27 | 8,451.12 | 31,600.00 | 67.00% | 21,172.00 | 12,720.88 | 150.52 | |
| 140 | ZC252 | 水泵 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,327.43 | 1,676.84 | 5,100.00 | 50.00% | 2,550.00 | 873.16 | 52.07 | |
| 141 | ZC254 | 总铜在线自动监测仪 | EST-CU- | 广州市怡文 | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 18,318.58 | 4,854.36 | 17,700.00 | 67.00% | 11,859.00 | 7,004.64 | 144.30 | |
| 142 | ZC255 | 总铜在线自动检测仪 | ZHYQ135 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 44,991.15 | 11,922.52 | 40,500.00 | 67.00% | 27,135.00 | 15,212.48 | 127.59 | |
| 143 | ZC258 | 超声波明渠流量计 | GSL-1 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,773.45 | 1,265.05 | 3,500.00 | 50.00% | 1,750.00 | 484.95 | 38.33 | |
| 144 | ZC259 | 工业在线PH仪 | GSETPH030 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,079.65 | 816.34 | 2,700.00 | 67.00% | 1,809.00 | 992.66 | 121.60 | |
| 145 | ZC261 | 全防腐耐磨离心泵(带电动机) | | | 台 | 5 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 14,628.32 | 3,876.74 | 13,300.00 | 50.00% | 6,650.00 | 2,773.26 | 71.54 | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值% | 备注 | |
|-----|-------|-------------|-------------|-------|------|----|------------|------------|--------------|------------|--------------|--------|------------|------------|--------|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | 净值 |
| 146 | ZC264 | 洁嘉管道疏通清洗设备 | 高压水枪 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 28,672.57 | 7,598.16 | 22,100.00 | 67.00% | 14,807.00 | 7,208.84 | 94.88 |
| 147 | ZC265 | 氮气吸收塔 | PVC | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 50,463.72 | 13,372.68 | 44,200.00 | 67.00% | 29,614.00 | 16,241.32 | 121.45 |
| 148 | ZC268 | 螺旋板式换热器 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 55,253.10 | 14,641.90 | 53,100.00 | 67.00% | 35,577.00 | 20,935.10 | 142.98 |
| 149 | ZC270 | 紫外杀菌装置 | UV-6 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 14,601.77 | 3,869.30 | 17,700.00 | 67.00% | 11,859.00 | 7,989.70 | 206.49 |
| 150 | ZC271 | 臭氧发生器 | HF-10 0.3KW | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 10,513.27 | 2,785.97 | 10,600.00 | 67.00% | 7,102.00 | 4,316.03 | 154.92 |
| 151 | ZC272 | PVC软板 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 77,628.32 | 20,571.74 | 66,900.00 | 50.00% | 33,450.00 | 12,878.26 | 62.60 |
| 152 | ZC273 | 新MVR基础 | | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,067,251.33 | 282,821.60 | 1,056,603.00 | 67.00% | 707,922.00 | 425,100.40 | 150.31 |
| 153 | ZC274 | 监控系统壹套 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 196,481.42 | 52,067.64 | 182,100.00 | 33.00% | 60,093.00 | 8,025.36 | 15.41 |
| 154 | ZC275 | ICP光谱发射仪 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 473,893.81 | 125,581.72 | 468,300.00 | 66.00% | 309,078.00 | 183,496.28 | 146.12 |
| 155 | ZC276 | X-衍射仪 | TD-3500 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 234,159.29 | 62,052.18 | 204,400.00 | 66.00% | 134,904.00 | 72,851.82 | 117.40 |
| 156 | ZC282 | 分光光度计 | | 韶关市健玲 | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,256.64 | 332.99 | 900.00 | 50.00% | 450.00 | 117.01 | 35.14 |
| 157 | ZC283 | 红外测油仪 | Oil480 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 43,008.85 | 11,397.48 | 41,400.00 | 67.00% | 27,738.00 | 16,340.52 | 143.37 |
| 158 | ZC285 | 制样机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,460.18 | 387.08 | 1,300.00 | 67.00% | 871.00 | 483.92 | 125.02 |
| 159 | ZC288 | 空气压缩机 | HX750A 750W | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,964.60 | 1,315.57 | 4,400.00 | 67.00% | 2,948.00 | 1,632.43 | 124.09 |
| 160 | ZC290 | 粉末压片机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,621.24 | 959.56 | 3,500.00 | 67.00% | 2,345.00 | 1,385.44 | 144.38 |
| 161 | ZC293 | 四探针测试仪 | RTS-8 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 19,507.96 | 5,169.58 | 17,700.00 | 67.00% | 11,859.00 | 6,689.42 | 129.40 |
| 162 | ZC294 | 电池性能测试仪 | DC-5 | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 26,283.19 | 6,964.94 | 26,500.00 | 67.00% | 17,755.00 | 10,790.06 | 154.92 |
| 163 | ZC295 | 数显控温水浴锅 | HH-8 | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,892.04 | 1,826.42 | 5,300.00 | 50.00% | 2,650.00 | 823.58 | 45.09 |
| 164 | ZC296 | 脉冲点焊机 | PT-03 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,037.17 | 804.73 | 2,700.00 | 67.00% | 1,809.00 | 1,004.27 | 124.80 |
| 165 | ZC297 | 真空包装机 | DZ400 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 15,185.84 | 4,024.13 | 14,200.00 | 67.00% | 9,514.00 | 5,439.87 | 136.42 |
| 166 | ZC302 | 电热恒温干燥箱 | 202-0 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,686.73 | 712.03 | 1,800.00 | 67.00% | 1,206.00 | 493.97 | 69.37 |
| 167 | ZC303 | 马弗炉 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,401.77 | 371.30 | 900.00 | 50.00% | 450.00 | 78.70 | 21.20 |
| 168 | ZC304 | 稳压电源 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 13,433.63 | 3,560.13 | 12,400.00 | 73.00% | 9,052.00 | 5,491.87 | 154.26 |
| 169 | ZC306 | 数显多功能COD消解仪 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,693.81 | 448.72 | 2,700.00 | 50.00% | 1,350.00 | 901.28 | 200.86 |
| 170 | ZC307 | 电加热板 | | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,102.65 | 557.19 | 1,800.00 | 67.00% | 1,206.00 | 648.81 | 116.44 |
| 171 | ZC308 | 滚轮消磁机 | KXC-GL-1 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 7,225.66 | 1,915.04 | 5,000.00 | 50.00% | 2,500.00 | 584.96 | 30.55 |
| 172 | ZC310 | 离子分析仪 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,130.97 | 829.93 | 2,700.00 | 67.00% | 1,809.00 | 979.07 | 117.97 |
| 173 | ZC317 | XRF分析仪 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 157,522.12 | 46,469.11 | 116,800.00 | 67.00% | 78,256.00 | 31,786.89 | 68.40 |
| 174 | ZC318 | 恒温循环器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 46,902.65 | 13,836.27 | 41,300.00 | 67.00% | 27,671.00 | 13,834.73 | 99.99 |

固定资产——机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值 | 增值率% | 备注 | |
|-----|-------|--------------|-----------------------|------|------|----|------------|------------|------------|-----------|------------|--------|------------|------------|--------|----|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | | 净值 |
| 175 | ZC320 | 不锈钢搅拌罐 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 54,796.46 | 14,520.91 | 50,800.00 | 67.00% | 34,036.00 | 19,515.09 | 134.39 | |
| 176 | ZC321 | 电解液循环系统 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 142,980.53 | 37,889.74 | 141,500.00 | 67.00% | 94,805.00 | 56,915.26 | 150.21 | |
| 177 | ZC322 | 辊排 | 210LL*15LL | | 米 | 60 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 52,566.37 | 13,929.87 | 52,000.00 | 67.00% | 34,840.00 | 20,910.13 | 150.11 | |
| 178 | ZC328 | 电解槽 | | | Pcs | 17 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 231,350.44 | 61,307.81 | 229,000.00 | 67.00% | 153,430.00 | 92,122.19 | 150.26 | |
| 179 | ZC330 | 液下泵 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 14,017.70 | 3,714.47 | 15,200.00 | 50.00% | 7,600.00 | 3,885.53 | 104.61 | |
| 180 | ZC332 | 电动单梁起重电机 | LD5t | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 101,469.03 | 26,889.07 | 105,300.00 | 67.00% | 70,551.00 | 43,661.93 | 162.38 | |
| 181 | ZC333 | 电焊机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,270.79 | 866.85 | 2,700.00 | 67.00% | 1,809.00 | 942.15 | 108.69 | |
| 182 | ZC334 | 钻床 | 1.5KW | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,044.25 | 541.91 | 1,800.00 | 67.00% | 1,206.00 | 664.09 | 122.55 | |
| 183 | ZC335 | 变频器380V*75KW | 380V*75KW | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,659.29 | 1,234.68 | 4,400.00 | 67.00% | 2,948.00 | 1,713.32 | 138.77 | |
| 184 | ZC336 | 液体涡轮流量计 | LWY-10LWS05/SIN | | 套 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,159.29 | 837.18 | 3,500.00 | 50.00% | 1,750.00 | 912.82 | 109.04 | |
| 185 | ZC337 | 板片粉碎机 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 295,951.33 | 78,427.10 | 280,400.00 | 67.00% | 187,868.00 | 109,440.90 | 139.54 | |
| 186 | ZC340 | 滚筒筛 | GTS-1060-1S | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 11,283.19 | 2,989.94 | 10,600.00 | 44.00% | 4,664.00 | 1,674.06 | 55.99 | |
| 187 | ZC341 | 直线振动筛 | 1035 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,243.36 | 1,654.51 | 7,100.00 | 44.00% | 3,124.00 | 1,469.49 | 88.82 | |
| 188 | ZC342 | 粉碎机 | TYFS120 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 22,942.48 | 6,079.62 | 22,100.00 | 67.00% | 14,807.00 | 8,727.38 | 143.55 | |
| 189 | ZC343 | 关风器 | YCDHX-04L/B/F (1.1KW) | | 套 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,008.85 | 797.48 | 2,700.00 | 50.00% | 1,350.00 | 532.52 | 69.28 | |
| 190 | ZC348 | 大气环境监测系统 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 126,479.65 | 33,517.34 | 10,096.00 | | 10,096.00 | -23,421.34 | -69.88 | |
| 191 | ZC349 | 风机37 | 30KW | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,200.00 | 1,643.00 | 5,300.00 | 67.00% | 3,551.00 | 1,908.00 | 116.13 | |
| 192 | ZC350 | 千斤顶 | 500吨 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,669.03 | 707.07 | 2,700.00 | 67.00% | 1,809.00 | 1,101.93 | 155.84 | |
| 193 | ZC354 | 雷蒙机底座5R | 5R | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 13,005.31 | 3,446.39 | 12,400.00 | 45.00% | 5,580.00 | 2,133.61 | 61.91 | |
| 194 | ZC362 | 雷蒙机底座 | 5R磨圈 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 18,562.83 | 4,919.27 | 12,400.00 | 45.00% | 5,580.00 | 660.73 | 13.43 | |
| 195 | ZC364 | 沉降房 | 2.5米窑 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 269,297.35 | 71,363.81 | 266,600.00 | 45.00% | 119,970.00 | 48,606.19 | 68.11 | |
| 196 | ZC367 | 磁铁器 | 30*50 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 5,236.28 | 1,387.82 | 5,300.00 | 45.00% | 2,385.00 | 997.18 | 71.85 | |
| 197 | ZC369 | 上送料收尘系统 | 2.5米窑中 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 174,578.76 | 46,263.44 | 16,154.00 | | 16,154.00 | -30,109.44 | -65.08 | |
| 198 | ZC375 | 重力沉降系统 | 2.5米窑 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 230,718.58 | 61,140.36 | 228,400.00 | 67.00% | 153,028.00 | 91,887.64 | 150.29 | |
| 199 | ZC376 | 除硫塔内循环 | 碱池 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 185,153.10 | 49,065.40 | 183,300.00 | 67.00% | 122,811.00 | 73,745.60 | 150.30 | |
| 200 | ZC378 | 沉降系统 | 旧设备升级改造 | | 套 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 208,353.98 | 55,213.79 | 242,303.00 | | 242,308.00 | 187,094.21 | 338.85 | |
| 201 | ZC380 | 泵（带电机） | 2.2kw | | 台 | 5 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 7,884.96 | 2,089.73 | 6,600.00 | 44.00% | 2,904.00 | 814.27 | 38.97 | |
| 202 | ZC381 | 螺旋机 | 200 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 9,433.63 | 2,500.13 | 7,100.00 | 67.00% | 4,757.00 | 2,256.87 | 90.27 | |
| 203 | ZC389 | 燃烧器 | | | 套 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,773.45 | 1,265.05 | 3,500.00 | 67.00% | 2,345.00 | 1,079.95 | 85.37 | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值 | 增值率% | 备注 |
|-----|-------|-----------------|-----------------------------|------|------|-------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|-----------|----|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | |
| 204 | ZC395 | 离心机 | 0 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 101,706.19 | 26,952.28 | 4,038.00 | 4,038.00 | -22,914.28 | -85.02 | |
| 205 | ZC401 | 排水系统 | 210m | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 203,838.05 | 54,017.12 | 201,800.00 | 135,206.00 | 81,188.88 | 150.30 | |
| 206 | ZC402 | 生产控制电柜及元件 | 0 | | 套 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 75,023.89 | 19,881.25 | 60,000.00 | 43,800.00 | 23,918.75 | 120.31 | |
| 207 | ZC411 | 转窑 | 2.5m*42m | | 座 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 5,535,053.10 | 1,466,788.90 | 5,479,600.00 | 2,465,820.00 | 999,031.10 | 68.11 | |
| 208 | ZC412 | 转窑 | 2.0m*36m | | 座 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,459,395.58 | 916,740.01 | 3,424,700.00 | 1,541,115.00 | 624,374.99 | 68.11 | |
| 209 | ZC415 | 操作平台 | 55m²(钢混) 2米 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 73,415.93 | 19,455.17 | 20,192.00 | 20,192.00 | 736.83 | 3.79 | |
| 210 | ZC417 | 雷蒙磨主体 | 5R | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,000,425.66 | 265,113.04 | 990,400.00 | 445,680.00 | 180,566.96 | 68.11 | |
| 211 | ZC418 | 喷淋塔 | 59m³ | | 座 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 125,769.91 | 33,328.96 | 201,921.00 | 201,923.00 | 168,594.04 | 505.85 | |
| 212 | ZC419 | 预吸收塔 | 4m³ | | 座 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 5,235.40 | 1,387.43 | 302,881.00 | 302,885.00 | 301,497.57 | 21,730.65 | |
| 213 | ZC421 | 尾灰搅拌压滤系统 | 30m³ | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 238,223.01 | 63,128.86 | 235,800.00 | 157,986.00 | 94,857.14 | 150.26 | |
| 214 | ZC422 | 皮带输送 | 60m | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 244,566.37 | 64,809.87 | 10,096.00 | 10,096.00 | -54,713.87 | -84.42 | |
| 215 | ZC423 | 天车 | 5吨单梁 | | 台 | 6 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 352,353.98 | 93,373.79 | 312,700.00 | 197,001.00 | 103,627.21 | 110.98 | |
| 216 | ZC424 | 抓斗天车 | 5吨双梁 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 205,539.82 | 54,467.92 | 203,500.00 | 128,205.00 | 73,737.08 | 135.38 | |
| 217 | ZC425 | 转窑内耐火砖(两条高荷软) | | | 吨 | 412 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,422,311.50 | 376,912.67 | 1,408,100.00 | 887,103.00 | 510,190.33 | 135.36 | |
| 218 | ZC426 | 雷蒙磨收尘收产品螺旋 | 5R | | 套 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,032,976.99 | 273,739.14 | 1,022,600.00 | 644,238.00 | 370,498.86 | 135.35 | |
| 219 | ZC430 | 回转窑控制室 | 10m² | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 153,571.68 | 40,696.26 | 152,000.00 | 98,800.00 | 58,103.74 | 142.77 | |
| 220 | ZC432 | 电线及照明系统 | 全车间 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 602,080.53 | 159,551.24 | 596,100.00 | 399,387.00 | 239,835.76 | 150.32 | |
| 221 | ZC434 | 备品备件一批 | 0 | | 批 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 232,247.79 | 61,545.51 | 229,900.00 | 154,033.00 | 92,487.49 | 150.27 | |
| 222 | ZC435 | 窑头窑尾收尘房 | 20m² | | 套 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 362,932.74 | 96,177.23 | 359,298.00 | 204,800.00 | 108,622.77 | 112.94 | |
| 223 | ZC440 | Ø2300*6000强制降温喷 | Ø2300*6000 | | 座 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 131,150.44 | 34,754.70 | 2,019.00 | 2,019.00 | -32,735.70 | -94.19 | |
| 224 | ZC441 | B600*45m皮带输送机 | B500*45m | | 米 | 45 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 48,663.72 | 12,895.68 | 2,019.00 | 2,019.00 | -10,876.68 | -84.34 | |
| 225 | ZC442 | B600*46m皮带输送机 | B600*46m | | 米 | 46 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 53,571.68 | 14,196.26 | 2,019.00 | 2,019.00 | -12,177.26 | -85.78 | |
| 226 | ZC443 | B600*8m皮带输送机 | B600*8m | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 13,143.36 | 3,483.01 | 5,300.00 | 3,869.00 | 385.99 | 11.08 | |
| 227 | ZC447 | 防腐压滤机泵 | (60PUB-54-65-9-4200-18 5KW) | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 9,316.81 | 2,469.06 | 7,600.00 | 3,800.00 | 1,330.94 | 53.90 | |
| 228 | ZC448 | 1#压滤机及安装 | 80平方米 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 37,847.79 | 10,029.51 | 33,600.00 | 22,512.00 | 12,432.49 | 124.46 | |
| 229 | ZC449 | 2#压滤机及安装 | 120平方米 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 61,973.45 | 16,423.05 | 49,400.00 | 33,098.00 | 16,674.95 | 101.53 | |
| 230 | ZC450 | 钢结构聚氨酯防腐2底两面 | | | 平方米 | 2,000 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 67,256.64 | 17,822.99 | 66,600.00 | 44,622.00 | 26,799.01 | 150.36 | |
| 231 | ZC451 | 钢结构降温房(含U型) | 800直径 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 438,261.06 | 116,138.98 | 201,923.00 | 201,923.00 | 85,784.02 | 73.86 | |
| 232 | ZC452 | 窑尾配电柜 | 6m² | | Pcs | 6 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 60,892.04 | 16,136.42 | 48,000.00 | 35,040.00 | 18,903.58 | 117.15 | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | | 评估价值 | | | 增值额 | 增值率% | 备注 |
|-----|-------|----------------|---------------|------|------|----|------------|------------|------------|------------|------------|--------|------------|------------|--------|------|----|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | 净值 | | | | |
| 233 | ZC461 | 可耐空转离心式耐酸7.5kw | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-01-26 | 69,247.79 | 11,079.47 | 59,600.00 | 43.00% | 25,628.00 | 14,548.53 | 131.31 | | |
| 234 | ZC465 | 废水自动检测系统 | C310型 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-01-31 | 138,053.09 | 24,100.54 | 139,200.00 | 62.00% | 86,304.00 | 62,203.46 | 258.10 | | |
| 235 | ZC466 | 仪表系统模块 | V2-MEAS-001 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-03-30 | 1,946.90 | 311.70 | 1,800.00 | 45.00% | 810.00 | 498.30 | 159.87 | | |
| 236 | ZC467 | 燃烧机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-04-30 | 18,141.59 | 2,902.87 | 15,900.00 | 64.00% | 10,176.00 | 7,273.13 | 250.55 | | |
| 237 | ZC469 | 反渗透纯水机 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 278,761.06 | 73,871.48 | 206,600.00 | 66.00% | 136,356.00 | 62,484.52 | 84.59 | | |
| 238 | ZC470 | 压滤机 | | | 台 | 9 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 326,150.44 | 86,429.70 | 302,700.00 | 66.00% | 199,782.00 | 113,352.30 | 131.15 | | |
| 239 | ZC471 | 压滤机 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 214,088.50 | 56,733.33 | 112,900.00 | 66.00% | 74,514.00 | 17,780.67 | 31.34 | | |
| 240 | ZC472 | 压滤机 | 200L2 | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 182,867.26 | 48,459.77 | 167,300.00 | 66.00% | 110,418.00 | 61,958.23 | 127.85 | | |
| 241 | ZC473 | 压滤机 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 144,955.75 | 38,413.09 | 150,500.00 | 66.00% | 99,330.00 | 60,916.91 | 158.58 | | |
| 242 | ZC474 | 压滤机 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 78,849.56 | 20,895.30 | 75,200.00 | 66.00% | 49,632.00 | 28,736.70 | 137.53 | | |
| 243 | ZC475 | 压滤机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-12-01 | 367,699.12 | 125,017.56 | 325,700.00 | 69.00% | 224,733.00 | 99,715.44 | 79.76 | | |
| 244 | ZC476 | 玻璃钢储罐 | 50立方米 | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 267,610.64 | 76,898.76 | 247,800.00 | 67.00% | 166,026.00 | 89,127.24 | 115.90 | | |
| 245 | ZC480 | 离心泵 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,159.29 | 1,632.18 | 6,100.00 | 50.00% | 3,050.00 | 1,417.82 | 86.87 | | |
| 246 | ZC491 | 储气罐 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 18,852.21 | 4,995.99 | 17,700.00 | 67.00% | 11,859.00 | 6,863.01 | 137.37 | | |
| 247 | ZC492 | 储气罐 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 15,945.13 | 4,225.31 | 14,000.00 | 67.00% | 9,380.00 | 5,154.69 | 122.00 | | |
| 248 | ZC493 | 储气罐 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 15,830.09 | 4,195.04 | 14,000.00 | 67.00% | 9,380.00 | 5,184.96 | 123.60 | | |
| 249 | ZC494 | 储气罐 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,614.16 | 1,222.87 | 4,400.00 | 67.00% | 2,948.00 | 1,725.13 | 141.07 | | |
| 250 | ZC499 | 变频器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 54,764.60 | 14,512.57 | 53,100.00 | 67.00% | 35,577.00 | 21,064.43 | 145.15 | | |
| 251 | ZC500 | 变频器 | | | 台 | 8 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 53,132.74 | 14,080.23 | 46,000.00 | 67.00% | 30,820.00 | 16,739.77 | 118.89 | | |
| 252 | ZC501 | 变频器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-18 | 49,557.52 | 7,929.36 | 40,400.00 | 61.00% | 24,644.00 | 16,714.64 | 210.79 | | |
| 253 | ZC504 | 变频器 | VD300A-47-22G | | 台 | 8 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 18,690.27 | 4,953.12 | 17,400.00 | 67.00% | 11,658.00 | 6,704.88 | 135.37 | | |
| 254 | ZC505 | 变频器 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 18,323.89 | 4,855.75 | 17,300.00 | 67.00% | 11,591.00 | 6,735.25 | 138.71 | | |
| 255 | ZC506 | 变频器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 14,973.45 | 3,968.05 | 9,400.00 | 67.00% | 6,298.00 | 2,329.95 | 58.72 | | |
| 256 | ZC507 | 变频器 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 12,477.88 | 3,306.55 | 8,700.00 | 67.00% | 5,829.00 | 2,522.45 | 76.29 | | |
| 257 | ZC508 | 变频器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 8,070.80 | 2,138.86 | 4,400.00 | 67.00% | 2,948.00 | 809.14 | 37.83 | | |
| 258 | ZC509 | 变频器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,938.05 | 1,838.62 | 5,800.00 | 67.00% | 3,886.00 | 2,047.38 | 111.35 | | |
| 259 | ZC510 | 变频器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,725.66 | 1,782.54 | 5,800.00 | 67.00% | 3,886.00 | 2,103.46 | 118.00 | | |
| 260 | ZC511 | 变频器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,694.69 | 1,774.11 | 5,800.00 | 67.00% | 3,886.00 | 2,111.89 | 119.04 | | |
| 261 | ZC512 | 变频器 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 5,906.19 | 1,565.28 | 4,300.00 | 67.00% | 2,881.00 | 1,315.72 | 84.06 | | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司 金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值 | 增值率% | 备注 | |
|-----|-------|----------|---------------|------|------|----|------------|------------|------------|-----------|------------|--------|------------|-----------|--------|----|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | | 净值 |
| 262 | ZC513 | 变频器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 5,415.93 | 1,435.17 | 4,400.00 | 67.00% | 2,948.00 | 1,512.83 | 105.41 | |
| 263 | ZC514 | 变频器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,160.18 | 307.58 | 900.00 | 67.00% | 603.00 | 295.42 | 96.05 | |
| 264 | ZC519 | 沉降房 | 2米密 | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 202,569.91 | 53,680.96 | 200,500.00 | 67.00% | 134,335.00 | 80,654.04 | 150.25 | |
| 265 | ZC521 | 空压机 | OGLC-90A 90KW | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 115,938.05 | 30,723.62 | 104,200.00 | 73.00% | 76,066.00 | 45,342.38 | 147.58 | |
| 266 | ZC522 | 空压机 | 132kw | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 86,591.15 | 22,946.52 | 55,000.00 | 73.00% | 40,150.00 | 17,203.48 | 74.97 | |
| 267 | ZC523 | 空压机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 70,462.83 | 18,672.77 | 55,000.00 | 73.00% | 40,150.00 | 21,477.23 | 115.02 | |
| 268 | ZC524 | 空压机 | 110kw | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 66,878.76 | 17,722.94 | 55,000.00 | 73.00% | 40,150.00 | 22,427.06 | 126.54 | |
| 269 | ZC525 | 空压机 | OGLC-37A 37KW | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 50,176.99 | 13,297.14 | 36,500.00 | 73.00% | 26,645.00 | 13,347.86 | 100.38 | |
| 270 | ZC526 | 空压机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 46,900.88 | 12,428.89 | 36,500.00 | 73.00% | 26,645.00 | 14,216.11 | 114.38 | |
| 271 | ZC527 | 空压机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 30,663.72 | 8,125.68 | 36,500.00 | 73.00% | 26,645.00 | 18,519.32 | 227.91 | |
| 272 | ZC528 | PP储罐 | | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 150,796.46 | 39,960.91 | 132,700.00 | 66.00% | 87,582.00 | 47,621.09 | 119.17 | |
| 273 | ZC530 | 硫酸锂储存总槽 | 28立方 | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 122,654.87 | 32,503.69 | 119,600.00 | 66.00% | 78,936.00 | 46,432.31 | 142.85 | |
| 274 | ZC531 | 铈除油釜 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 111,504.42 | 29,548.49 | 113,400.00 | 66.00% | 74,844.00 | 45,295.51 | 153.29 | |
| 275 | ZC532 | 配料釜 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 167,256.64 | 44,322.99 | 159,300.00 | 66.00% | 105,138.00 | 60,815.01 | 137.21 | |
| 276 | ZC533 | 配料釜 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 156,106.19 | 41,368.28 | 159,300.00 | 66.00% | 105,138.00 | 63,769.72 | 154.15 | |
| 277 | ZC538 | 行车 | 100L*25L/5T | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 127,433.63 | 33,770.13 | 105,300.00 | 66.00% | 69,498.00 | 35,727.87 | 105.80 | |
| 278 | ZC539 | 行车 | 100L*25L/5T | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 127,433.63 | 33,770.13 | 105,300.00 | 66.00% | 69,498.00 | 35,727.87 | 105.80 | |
| 279 | ZC540 | 行车 | 100L*25L/5T | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 118,584.07 | 31,424.83 | 105,300.00 | 66.00% | 69,498.00 | 35,727.87 | 105.80 | |
| 280 | ZC541 | 行车 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 116,814.16 | 30,955.87 | 105,300.00 | 66.00% | 69,498.00 | 38,073.17 | 121.16 | |
| 281 | ZC542 | 行车 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | 51,391.15 | 13,618.52 | 50,900.00 | 67.00% | 34,103.00 | 20,484.48 | 150.42 | |
| 282 | ZC544 | 操作平台 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 13,200.00 | 3,498.00 | 10,600.00 | 33.00% | 3,498.00 | - | - | |
| 283 | ZC545 | 纯水箱 | | | Pcs | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 7,545.13 | 1,999.31 | 6,100.00 | 50.00% | 3,050.00 | 1,050.69 | 52.55 | |
| 284 | ZC546 | 全防腐耐磨离心泵 | 65FML | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 13,387.61 | 3,547.92 | 8,800.00 | 73.00% | 6,424.00 | 2,876.08 | 81.06 | |
| 285 | ZC547 | 电机 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 7,557.52 | 2,002.88 | 8,800.00 | 73.00% | 6,424.00 | 4,421.12 | 220.74 | |
| 286 | ZC548 | 电机 | Y2132-6-3 | | 台 | 20 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,251.33 | 596.60 | 1,800.00 | 73.00% | 1,314.00 | 717.40 | 120.25 | |
| 287 | ZC549 | 电机 | 2.5米密备用90kw | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 12,817.70 | 3,396.47 | 6,400.00 | 50.00% | 3,200.00 | -1,96.47 | -5.78 | |
| 288 | ZC551 | 流量计 | | | 台 | 12 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,906.19 | 1,300.28 | 4,900.00 | 67.00% | 3,283.00 | 1,982.72 | 152.48 | |
| 289 | ZC552 | 氨水槽 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 11,465.49 | 3,038.47 | 10,600.00 | 73.00% | 7,738.00 | 4,699.53 | 154.67 | |
| 290 | ZC553 | 配电柜 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | | | | | | | | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值值 | 增值率% | 备注 | |
|-----|-------|---------------|------------------------|-------|------|----|------------|------------|------------|------------|------------|--------|------------|------------|--------|----|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | | 净值 |
| 291 | ZC555 | 风机 | YS-AT12075KW 2极 211机 | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 10,407.08 | 2,757.69 | 8,800.00 | 67.00% | 5,896.00 | 3,138.31 | 113.80 | |
| 292 | ZC558 | 风机 | XC-72 | 韶关市华洋 | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,497.35 | 1,191.81 | 4,400.00 | 67.00% | 2,948.00 | 1,756.19 | 147.35 | |
| 293 | ZC559 | 管道除铁器 | DN50 | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 10,194.69 | 2,701.61 | 8,200.00 | 67.00% | 5,494.00 | 2,792.39 | 103.36 | |
| 294 | ZC561 | 螺旋机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 8,707.96 | 2,307.58 | 7,100.00 | 67.00% | 4,757.00 | 2,449.42 | 106.15 | |
| 295 | ZC564 | 电柜 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 16,734.51 | 4,434.53 | 17,700.00 | 73.00% | 12,921.00 | 8,486.47 | 191.37 | |
| 296 | ZC566 | 康明斯柴油发电机组 | YP330GF | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 32,057.52 | 8,495.38 | 39,800.00 | 73.00% | 29,054.00 | 20,558.62 | 242.00 | |
| 297 | ZC567 | PP配酸桶 | 53 (E200E1E1.1E67P00E) | | Pcs | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 8,859.29 | 2,347.68 | 8,000.00 | 67.00% | 5,360.00 | 3,012.32 | 128.31 | |
| 298 | ZC572 | 水环真空泵 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-11-01 | 20,353.98 | 6,615.03 | 18,000.00 | 52.00% | 9,360.00 | 2,744.97 | 41.50 | |
| 299 | ZC573 | 镍总槽 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 52,685.84 | 13,961.63 | 52,200.00 | 67.00% | 34,974.00 | 21,012.37 | 150.50 | |
| 300 | ZC575 | 硫酸高位槽 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 11,330.97 | 3,002.93 | 11,200.00 | 67.00% | 7,504.00 | 4,501.07 | 149.89 | |
| 301 | ZC580 | 电动单梁起重机 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 73,872.58 | 21,227.65 | 53,100.00 | 67.00% | 35,577.00 | 14,349.35 | 67.60 | |
| 302 | ZC581 | 泵(带电机) | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 5,851.33 | 1,550.60 | 5,300.00 | 50.00% | 2,650.00 | 1,099.40 | 70.90 | |
| 303 | ZC585 | 减速机 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2022-01-18 | 38,646.02 | 13,589.32 | 28,300.00 | 70.00% | 19,810.00 | 6,220.68 | 45.78 | |
| 304 | ZC586 | 玻璃钢储罐 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2022-02-22 | 79,646.02 | 29,469.04 | 66,400.00 | 71.00% | 47,144.00 | 17,674.96 | 59.98 | |
| 305 | ZC587 | 总铜在线分析仪 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-03-17 | 41,415.93 | 15,945.09 | 39,100.00 | 71.00% | 27,761.00 | 11,815.91 | 74.10 | |
| 306 | ZC589 | 原子吸收光度计 | | | 套 | 2 | 2023-04-01 | 2022-03-31 | 166,194.69 | 63,984.97 | 127,400.00 | 57.00% | 72,618.00 | 8,633.03 | 13.49 | |
| 307 | ZC590 | 离子吸收光谱 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-05-31 | 678,584.07 | 281,612.43 | 580,000.00 | 73.00% | 423,400.00 | 141,737.57 | 50.35 | |
| 308 | ZC591 | 总有机碳分析仪 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-05-31 | 197,522.12 | 81,971.75 | 116,800.00 | 73.00% | 85,264.00 | 3,292.25 | 4.02 | |
| 309 | ZC592 | PPH桶 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2022-05-31 | 79,930.09 | 33,171.04 | 67,500.00 | 73.00% | 49,275.00 | 16,103.96 | 48.55 | |
| 310 | ZC609 | 管道泵 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-07-05 | 9,292.04 | 4,134.98 | 9,300.00 | 61.00% | 5,673.00 | 1,538.02 | 37.20 | |
| 311 | ZC610 | PP化学药液过滤器2018 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-07-31 | 5,486.73 | 2,441.63 | 5,600.00 | 69.00% | 3,864.00 | 1,422.37 | 58.25 | |
| 312 | ZC611 | 三维混合机SYH-50L | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-07-28 | 12,831.86 | 5,710.10 | 11,500.00 | 74.00% | 8,510.00 | 2,799.90 | 49.03 | |
| 313 | ZC612 | 台菱标准型逆流式圆形冷却塔 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-07-29 | 9,734.51 | 4,331.77 | 7,900.00 | 69.00% | 5,451.00 | 1,119.23 | 25.84 | |
| 314 | ZC613 | 海龙立式水泵 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2022-07-29 | 13,274.34 | 5,906.90 | 10,200.00 | 61.00% | 6,222.00 | 315.10 | 5.33 | |
| 315 | ZC620 | 减速机(配焊接机架) | | | 台 | 12 | 2023-04-01 | 2022-08-26 | 183,706.20 | 84,472.40 | 169,700.00 | 75.00% | 127,275.00 | 42,802.60 | 50.67 | |
| 316 | ZC621 | 减速机(配焊接机架) | | | 台 | 13 | 2023-04-01 | 2022-08-26 | 171,692.04 | 78,978.19 | 153,500.00 | 75.00% | 115,125.00 | 36,146.81 | 45.77 | |
| 317 | ZC622 | 变频风机 | G-180 | | 台 | 14 | 2023-04-01 | 2022-08-26 | 7,433.63 | 3,419.63 | 5,900.00 | 75.00% | 4,425.00 | 1,005.37 | 29.40 | |
| 318 | ZC623 | 砂浆泵 | | | 台 | 23 | 2023-04-01 | 2022-08-16 | 206,633.63 | 95,051.63 | 175,000.00 | 62.00% | 108,500.00 | 13,448.37 | 14.15 | |
| 319 | ZC624 | 砂浆泵头 | | | 台 | 5 | 2023-04-01 | 2022-08-16 | 26,327.43 | 12,110.67 | 25,500.00 | 62.00% | 15,810.00 | 3,699.33 | 30.55 | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值 | 增值率% | 备注 |
|-----|-------|----------------|------|------|------|----|------------|------------|---------------|--------------|---------------|--------|--------------|--------------|--------|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | |
| 320 | ZC625 | 砂浆泵 | | | 台 | 11 | 2023-04-01 | 2022-08-16 | 74,955.75 | 34,479.51 | 56,100.00 | 62.00% | 34,782.00 | 302.49 | 0.88 |
| 321 | ZC626 | 砂浆泵头 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2022-08-16 | 20,884.96 | 9,607.24 | 20,400.00 | 62.00% | 12,648.00 | 3,040.76 | 31.65 |
| 322 | ZC627 | 离心泵 | | | 台 | 7 | 2023-04-01 | 2022-08-16 | 28,991.15 | 13,335.83 | 21,400.00 | 62.00% | 13,268.00 | -67.83 | -0.51 |
| 323 | ZC628 | 离心泵 | | | 台 | 47 | 2023-04-01 | 2022-08-16 | 179,681.42 | 82,653.50 | 143,700.00 | 62.00% | 89,094.00 | 6,440.50 | 7.79 |
| 324 | ZC629 | 砂浆泵头 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-08-25 | 5,221.24 | 2,401.72 | 5,100.00 | 62.00% | 3,162.00 | 760.28 | 31.66 |
| 325 | ZC630 | 离心泵 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2022-08-25 | 16,566.37 | 7,620.37 | 12,200.00 | 62.00% | 7,564.00 | -56.37 | -0.74 |
| 326 | ZC632 | 厢式液液压滤机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-09-30 | 120,115.04 | 57,054.52 | 107,300.00 | 76.00% | 81,548.00 | 24,493.48 | 42.93 |
| 327 | ZC633 | 厢式液液压滤机 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2022-09-30 | 235,893.81 | 112,049.46 | 150,500.00 | 76.00% | 114,380.00 | 2,330.54 | 2.08 |
| 328 | ZC634 | 自动厢式压滤机 | | | 台 | 13 | 2023-04-01 | 2022-09-30 | 2,367,610.71 | 1,124,615.11 | 1,765,900.00 | 76.00% | 1,342,084.00 | 217,468.89 | 19.34 |
| 329 | ZC635 | 低压变频器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-09-30 | 43,141.59 | 20,492.39 | 35,400.00 | 81.00% | 28,674.00 | 8,181.61 | 39.93 |
| 330 | ZC636 | 低压变频器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-09-30 | 13,699.12 | 6,506.97 | 9,400.00 | 76.00% | 7,144.00 | 637.03 | 9.79 |
| 331 | ZC637 | 全自动滴定仪 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-09-30 | 32,743.36 | 15,553.11 | 31,000.00 | 76.00% | 23,560.00 | 8,006.89 | 51.48 |
| 332 | ZC658 | 乙烯基玻璃防腐风机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-09-30 | 24,778.76 | 11,769.96 | 20,400.00 | 76.00% | 15,504.00 | 3,734.04 | 31.73 |
| 333 | ZC661 | 玻璃钢储罐 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-10-25 | 70,796.46 | 34,690.16 | 66,400.00 | 76.00% | 50,464.00 | 15,773.84 | 45.47 |
| 334 | ZC662 | 玻璃钢储罐 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-10-25 | 70,796.46 | 34,690.16 | 66,400.00 | 76.00% | 50,464.00 | 15,773.84 | 45.47 |
| 335 | ZC663 | 变压空压机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-10-17 | 263,716.81 | 129,221.31 | 247,500.00 | 81.00% | 200,475.00 | 71,253.69 | 55.14 |
| 336 | ZC664 | 散热器总成 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-10-17 | 12,389.38 | 6,070.82 | 11,500.00 | 76.00% | 8,740.00 | 2,669.18 | 43.97 |
| 337 | ZC665 | 升降作业平台 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-10-15 | 60,176.99 | 29,486.89 | 55,600.00 | 76.00% | 42,256.00 | 12,769.11 | 43.30 |
| 338 | ZC666 | 蒸汽分配器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-10-25 | 11,504.42 | 5,637.04 | 10,600.00 | 76.00% | 8,056.00 | 2,418.96 | 42.91 |
| 339 | ZC669 | 离心机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-10-31 | 159,292.04 | 78,053.12 | 139,800.00 | 76.00% | 106,248.00 | 28,194.88 | 36.12 |
| 340 | ZC671 | 浪潮电机总成 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-11-05 | 59,292.04 | 29,942.50 | 58,300.00 | 81.00% | 47,223.00 | 17,280.50 | 57.71 |
| 341 | ZC672 | 泵 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-11-04 | 35,929.20 | 18,144.18 | 35,300.00 | 65.00% | 22,945.00 | 4,800.82 | 26.46 |
| 342 | ZC673 | 水环真空泵 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-11-27 | 30,973.45 | 15,641.65 | 26,700.00 | 65.00% | 17,355.00 | 1,713.35 | 10.95 |
| 343 | ZC674 | 台菱牌高温型圆形玻璃钢冷却塔 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-11-08 | 4,867.26 | 2,457.93 | 3,500.00 | 72.00% | 2,520.00 | 62.07 | 2.53 |
| 344 | ZC675 | 台菱牌标准型圆形玻璃钢冷却塔 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-11-08 | 9,734.51 | 4,915.85 | 7,900.00 | 72.00% | 5,688.00 | 772.15 | 15.71 |
| 345 | ZC676 | 乙烯基玻璃防腐风机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-11-05 | 20,849.56 | 10,529.14 | 20,400.00 | 76.00% | 15,504.00 | 4,974.86 | 47.25 |
| 346 | ZC677 | 多能立式泵 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-11-01 | 14,424.78 | 7,284.57 | 11,400.00 | 65.00% | 7,410.00 | 125.43 | 1.72 |
| 347 | ZC678 | 硫酸钢M/R蒸发结晶系统 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-11-01 | 10,265,486.72 | 5,184,070.82 | 10,101,800.00 | 76.00% | 7,677,368.00 | 2,493,297.18 | 48.10 |
| 348 | ZC681 | 硫酸钢过滤器 | | | 台 | 5 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 57,522.12 | 43,716.68 | 50,900.00 | 72.00% | 36,648.00 | -7,068.68 | -16.17 |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值值 | 增值率% | 备注 | |
|-----|-------|----------------|------|------|------|----|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------|--------------|------------|--------|----|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | | 净值 |
| 349 | ZC682 | 二期增容配电系统 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 1,908,236.87 | 1,450,275.11 | 1,877,800.00 | 77.00% | 1,445,906.00 | -4,369.11 | -0.30 | |
| 350 | ZC684 | 玻璃钢储罐118立方 | | | 套 | 6 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 584,070.78 | 443,893.82 | 578,200.00 | 77.00% | 445,214.00 | 1,320.18 | 0.30 | |
| 351 | ZC685 | 搅拌机DN1600*2米 | | | 套 | 16 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 94,867.26 | 72,099.26 | 92,000.00 | 77.00% | 70,840.00 | -1,259.26 | -1.75 | |
| 352 | ZC686 | 搅拌机DN1600*3.6米 | | | 套 | 32 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 228,141.59 | 173,387.67 | 226,500.00 | 77.00% | 174,405.00 | 1,017.33 | 0.59 | |
| 353 | ZC687 | MVR钢结构 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 3,113,154.07 | 2,365,996.95 | 3,063,500.00 | 77.00% | 2,358,895.00 | -7,101.95 | -0.30 | |
| 354 | ZC688 | 活性炭吸收塔 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 116,287.20 | 88,378.40 | 102,600.00 | 77.00% | 79,002.00 | -9,376.40 | -10.61 | |
| 355 | ZC689 | 二期配电设备 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 3,176,595.45 | 2,414,212.41 | 3,126,000.00 | 82.00% | 2,563,320.00 | 149,107.59 | 6.18 | |
| 356 | ZC690 | 萃取浸出系统 | | | 套 | 2 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 9,793,137.69 | 7,442,784.73 | 9,637,000.00 | 77.00% | 7,420,490.00 | -22,294.73 | -0.30 | |
| 357 | ZC691 | 减速机 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 22,752.21 | 17,291.73 | 23,600.00 | 77.00% | 18,172.00 | 830.27 | 5.09 | |
| 358 | ZC692 | 浸出/萃取防腐 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 6,100,124.76 | 4,663,059.30 | 6,002,900.00 | 77.00% | 4,622,233.00 | -40,826.30 | -0.88 | |
| 359 | ZC696 | 硫酸铵过滤器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2023-01-01 | 11,504.42 | 8,829.74 | 10,200.00 | 73.00% | 7,446.00 | -1,383.74 | -15.67 | |
| 360 | ZC697 | 起重机电 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2023-01-01 | 60,619.47 | 46,525.32 | 51,100.00 | 78.00% | 39,858.00 | -6,667.32 | -14.33 | |
| 361 | ZC699 | 直燃式燃气热风炉 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2023-01-01 | 129,203.54 | 99,163.61 | 106,200.00 | 78.00% | 82,836.00 | -16,327.61 | -16.47 | |
| 362 | ZC704 | 冷干机 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2023-02-05 | 15,929.21 | 12,345.11 | 9,900.00 | 79.00% | 7,821.00 | -4,524.11 | -36.65 | |
| 363 | ZC705 | PP化学过滤器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2023-02-07 | 6,371.68 | 4,937.98 | 5,600.00 | 74.00% | 4,144.00 | -793.98 | -16.08 | |
| 364 | ZC706 | 台菱牌高温型逆流式圆形冷却塔 | | | 套 | 3 | 2023-04-01 | 2023-02-28 | 55,752.21 | 43,208.01 | 55,800.00 | 75.00% | 41,850.00 | -1,358.01 | -3.14 | |
| 365 | ZC707 | 海龙立式水泵 | | | 套 | 6 | 2023-04-01 | 2023-02-28 | 49,380.53 | 38,270.03 | 45,700.00 | 69.00% | 31,533.00 | -6,737.03 | -17.60 | |
| 366 | ZC711 | 玻璃钢缠绕储罐 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 743,362.80 | 581,681.42 | 686,700.00 | 79.00% | 542,493.00 | -39,188.42 | -6.74 | |
| 367 | ZC712 | 地池和碱池及冷却塔 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 396,030.08 | 309,893.41 | 388,500.00 | 79.00% | 306,915.00 | -2,978.41 | -0.96 | |
| 368 | ZC713 | 硫酸高位槽 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 56,434.54 | 44,160.00 | 55,400.00 | 79.00% | 43,766.00 | -394.00 | -0.89 | |
| 369 | ZC714 | 硫酸铵（钻）成品储罐围堰 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 134,272.39 | 105,068.23 | 131,700.00 | 79.00% | 104,043.00 | -1,025.23 | -0.98 | |
| 370 | ZC715 | PPH贮罐 | | | Pos | 7 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 111,504.43 | 87,252.31 | 105,300.00 | 79.00% | 83,187.00 | -4,065.31 | -4.66 | |
| 371 | ZC716 | PPH贮罐 | | | Pos | 1 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 15,486.73 | 12,118.38 | 15,000.00 | 79.00% | 11,850.00 | -268.38 | -2.21 | |
| 372 | ZC717 | 激光粒度分析仪 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 39,823.01 | 31,161.58 | 39,100.00 | 79.00% | 30,889.00 | -272.58 | -0.87 | |
| 373 | ZC718 | GGD电柜 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 7,787.61 | 6,093.72 | 7,100.00 | 83.00% | 5,893.00 | -200.72 | -3.29 | |
| 374 | ZC719 | 换热器 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 75,398.23 | 58,999.02 | 53,100.00 | 79.00% | 41,949.00 | -17,050.02 | -28.90 | |
| 375 | ZC720 | 减速机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 13,185.84 | 10,318.03 | 11,800.00 | 79.00% | 9,322.00 | -996.03 | -9.65 | |
| 376 | ZC721 | 低压变频器 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 20,840.71 | 16,307.72 | 19,800.00 | 79.00% | 15,642.00 | -665.72 | -4.08 | |
| 377 | ZC724 | 压滤机架 | | | 台 | 1 | 2023-04-30 | 2023-04-01 | 23,008.85 | 18,176.89 | 22,100.00 | 80.00% | 17,680.00 | -496.89 | -2.73 | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司 金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值 | 增值率% | 备注 | |
|-----|-------|-----------------------------|------|------|------|----|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------|--------------|------------|--------|--|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | | |
| 378 | ZC725 | 散热器总成 | | | 台 | 1 | 2023-04-30 | 2023-04-01 | 12,389.38 | 9,787.62 | 13,300.00 | 80.00% | 10,640.00 | 832.38 | 8.71 | |
| 379 | ZC726 | 蠕动泵 | | | 台 | 1 | 2023-04-30 | 2023-04-01 | 22,674.34 | 17,912.66 | 22,900.00 | 70.00% | 16,030.00 | -1,882.66 | -10.51 | |
| 380 | ZC728 | 不锈钢精密过滤器 | | | 台 | 1 | 2023-05-31 | 2023-05-05 | 11,504.42 | 9,174.86 | 10,200.00 | 77.00% | 7,854.00 | -1,320.86 | -14.40 | |
| 381 | ZC729 | 压滤机架 | | | 台 | 2 | 2023-05-31 | 2023-05-04 | 51,327.43 | 40,933.51 | 51,300.00 | 81.00% | 41,553.00 | 619.49 | 1.51 | |
| 382 | ZC730 | PP萃取槽 (含3根搅拌杆/电机一台) | | | 套 | 1 | 2023-05-31 | 2023-05-01 | 68,323.01 | 54,487.67 | 66,900.00 | 81.00% | 54,189.00 | -298.67 | -0.55 | |
| 383 | ZC731 | PVC澄清槽 (含3根六叶涡轮搅拌杆/4千瓦电机一台) | | | 套 | 1 | 2023-05-31 | 2023-05-01 | 96,769.91 | 77,174.12 | 94,700.00 | 81.00% | 76,707.00 | -467.12 | -0.61 | |
| 384 | ZC732 | PPH搅拌罐 (50立方) (含2根搅拌桨) | | | 套 | 2 | 2023-05-31 | 2023-05-01 | 164,601.77 | 131,270.00 | 161,200.00 | 81.00% | 130,572.00 | -698.00 | -0.53 | |
| 385 | ZC733 | 齿轮减速机 | | | 台 | 2 | 2023-05-31 | 2023-05-01 | 30,973.45 | 24,701.35 | 28,300.00 | 81.00% | 22,923.00 | -1,778.35 | -7.20 | |
| 386 | ZC735 | 压滤机架 | | | 台 | 1 | 2023-06-30 | 2023-06-01 | 25,663.72 | 20,659.24 | 25,700.00 | 81.00% | 20,817.00 | 157.76 | 0.76 | |
| 387 | ZC736 | PVC萃取槽 (含电机/PVC搅拌桨) | | | 套 | 1 | 2023-06-30 | 2023-06-01 | 121,969.03 | 98,185.01 | 118,900.00 | 81.00% | 96,309.00 | -1,876.01 | -1.91 | |
| 388 | ZC737 | 海龙立式水泵 | | | 台 | 2 | 2023-06-30 | 2023-06-01 | 22,477.88 | 18,094.80 | 22,900.00 | 72.00% | 16,488.00 | -1,606.80 | -8.88 | |
| 389 | ZC738 | LH718支架平台 | | | 套 | 1 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 1,339,449.54 | 1,088,302.79 | 1,303,500.00 | 82.00% | 1,068,870.00 | -19,432.79 | -1.79 | |
| 390 | ZC739 | 银反溶钢结构平台 | | | 套 | 1 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 112,844.04 | 91,685.79 | 109,800.00 | 82.00% | 90,036.00 | -1,649.79 | -1.80 | |
| 391 | ZC740 | 萃取车回外钢结构平台 | | | 套 | 1 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 170,458.72 | 138,497.72 | 165,900.00 | 82.00% | 136,038.00 | -2,459.72 | -1.78 | |
| 392 | ZC741 | 萃取车回风机设备 | | | 套 | 1 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 173,669.72 | 141,106.72 | 171,800.00 | 82.00% | 140,876.00 | -230.72 | -0.16 | |
| 393 | ZC742 | 耐酸耐碱离心泵 | | | 台 | 2 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 19,168.14 | 15,574.14 | 18,700.00 | 73.00% | 13,651.00 | -1,923.14 | -12.35 | |
| 394 | ZC743 | 耐酸耐碱离心泵 | | | 台 | 3 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 29,203.54 | 23,727.79 | 28,000.00 | 73.00% | 20,440.00 | -3,287.79 | -13.86 | |
| 395 | ZC744 | 耐酸耐碱离心泵 | | | 台 | 2 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 15,575.22 | 12,654.97 | 15,200.00 | 73.00% | 11,096.00 | -1,558.97 | -12.32 | |
| 396 | ZC745 | 变频器 | | | 台 | 1 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 7,415.93 | 6,025.43 | 7,100.00 | 86.00% | 6,106.00 | 80.57 | 1.34 | |
| 397 | ZC746 | 配电柜 | | | 台 | 1 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 7,831.86 | 6,363.36 | 7,100.00 | 86.00% | 6,106.00 | -257.36 | -4.04 | |
| 398 | ZC747 | 变频器 | | | 台 | 1 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 7,389.38 | 6,003.88 | 7,100.00 | 86.00% | 6,106.00 | 102.12 | 1.70 | |
| 399 | ZC748 | 配电柜 | | | 台 | 1 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 17,345.13 | 14,092.88 | 15,900.00 | 86.00% | 13,674.00 | -418.88 | -2.97 | |
| 400 | ZC749 | 低压变频器1 | | | 台 | 4 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 8,230.09 | 6,686.84 | 8,800.00 | 82.00% | 7,216.00 | 529.16 | 7.91 | |
| 401 | ZC750 | 低压变频器2 | | | 台 | 2 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 24,690.27 | 20,060.77 | 26,500.00 | 82.00% | 21,730.00 | 1,669.23 | 8.32 | |
| 402 | ZC751 | 气流破碎机 | | | 台 | 6 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 7,079.65 | 5,752.15 | 6,600.00 | 82.00% | 5,412.00 | -340.15 | -5.91 | |
| 403 | ZC752 | 结晶反溶槽 | | | 套 | 1 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 73,362.83 | 59,607.33 | 71,400.00 | 82.00% | 58,548.00 | -1,059.33 | -1.78 | |
| 404 | ZC753 | 反溶中转槽 | | | 套 | 1 | 2023-07-31 | 2023-07-01 | 56,637.17 | 46,017.67 | 55,100.00 | 82.00% | 45,182.00 | -855.67 | -1.82 | |
| 405 | ZC754 | 不锈钢精密过滤器 | | | 台 | 2 | 2023-08-31 | 2023-08-01 | 23,008.85 | 18,867.17 | 20,400.00 | 79.00% | 16,116.00 | -2,751.17 | -14.58 | |
| 406 | ZC755 | 高温防溅水飞逆流式圆形冷却塔 | | | 台 | 2 | 2023-08-31 | 2023-08-01 | 42,123.89 | 34,541.57 | 37,200.00 | 79.00% | 29,388.00 | -5,153.57 | -14.92 | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | | 增值% | 备注 | |
|-----|-------|------------------------|------|------|------|----|------------|------------|---------------|---------------|---------------|--------|--------------|-------------|--------|--|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | 净值 | | | |
| 407 | ZC789 | 罗茨真空泵泵头 | | | Fcs | 1 | 2023-09-30 | 2023-09-01 | 19,469.03 | 16,110.57 | 18,000.00 | 75.00% | 13,500.00 | -2,610.57 | -16.20 | |
| 408 | ZC780 | 水环真空泵泵头 | | | Fcs | 1 | 2023-09-30 | 2023-09-01 | 37,168.14 | 30,756.66 | 35,300.00 | 75.00% | 26,475.00 | -4,281.66 | -13.92 | |
| 409 | ZC786 | 硫酸钡高温结晶系统 | | | 套 | 1 | 2023-10-31 | 2023-10-01 | 3,681,415.93 | 3,073,982.29 | 3,644,600.00 | 84.00% | 3,061,464.00 | -12,518.29 | -0.41 | |
| 410 | ZC770 | 电控箱 | | | 台 | 1 | 2023-11-30 | 2023-11-01 | 22,831.86 | 19,235.82 | 22,100.00 | 88.00% | 19,448.00 | 212.18 | 1.10 | |
| 411 | ZC777 | 沉锂釜 | | | 台 | 12 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 2,920,353.98 | 2,482,300.98 | 2,815,900.00 | 85.00% | 2,393,515.00 | -88,785.98 | -3.58 | |
| 412 | ZC778 | 平板式刮刀自动下卸料离心机 | | | 台 | 15 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 3,358,407.08 | 2,854,646.08 | 3,240,300.00 | 85.00% | 2,754,255.00 | -100,391.08 | -3.52 | |
| 413 | ZC779 | PPH萃取搅拌机 | | | 套 | 18 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 208,159.30 | 176,935.50 | 207,100.00 | 85.00% | 176,035.00 | -900.50 | -0.51 | |
| 414 | ZC780 | 50立方PPH搅拌机 | | | 套 | 3 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 284,176.99 | 241,550.39 | 263,700.00 | 85.00% | 224,145.00 | -17,405.39 | -7.21 | |
| 415 | ZC781 | 齿轮减速机 | | | 台 | 3 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 46,460.18 | 39,491.18 | 42,400.00 | 85.00% | 36,040.00 | -3,451.18 | -8.74 | |
| 416 | ZC782 | 50立方PPH贮罐 | | | 套 | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 82,831.86 | 70,407.06 | 75,200.00 | 85.00% | 63,920.00 | -6,487.06 | -9.21 | |
| 417 | ZC783 | PPH搅拌机 | | | 套 | 8 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 122,796.46 | 104,377.06 | 101,700.00 | 85.00% | 86,445.00 | -17,932.06 | -17.18 | |
| 418 | ZC784 | 减速机 | | | 台 | 8 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 29,168.14 | 24,792.94 | 28,300.00 | 85.00% | 24,055.00 | -737.94 | -2.98 | |
| 419 | ZC785 | 45立方PPH搅拌机 | | | 套 | 8 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 777,929.18 | 661,239.78 | 703,200.00 | 85.00% | 597,720.00 | -63,519.78 | -9.61 | |
| 420 | ZC786 | PPH搅拌机 | | | 套 | 3 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 46,796.46 | 39,777.06 | 38,100.00 | 85.00% | 32,385.00 | -7,392.06 | -18.58 | |
| 421 | ZC787 | 减速机4KW | | | 台 | 3 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 10,938.05 | 9,297.25 | 10,600.00 | 85.00% | 9,010.00 | -287.25 | -3.09 | |
| 422 | ZC788 | 风管系统 | | | 套 | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 300,220.34 | 255,187.34 | 297,200.00 | 85.00% | 252,620.00 | -2,567.34 | -1.01 | |
| 423 | ZC789 | PPH储罐 | | | 套 | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 83,292.04 | 70,798.24 | 75,200.00 | 85.00% | 63,920.00 | -6,878.24 | -9.72 | |
| 424 | ZC790 | 电感耦合等离子体质谱仪 | | | 套 | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 1,194,690.27 | 1,015,486.67 | 1,182,700.00 | 85.00% | 1,005,295.00 | -10,191.67 | -1.00 | |
| 425 | ZC791 | 硫酸钠MVR蒸发结晶系统/25T/H支架平台 | | | 套 | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 11,810,668.19 | 10,039,067.99 | 11,692,561.51 | 85.00% | 9,938,677.00 | -100,390.99 | -1.00 | |
| 426 | ZC792 | 加热盘管 | | | 套 | 8 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 304,424.78 | 258,760.98 | 301,400.00 | 85.00% | 256,190.00 | -2,570.98 | -0.99 | |
| 427 | ZC793 | 螺旋输送机 | | | 台 | 3 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 270,088.49 | 229,575.29 | 232,800.00 | 88.00% | 204,864.00 | -24,711.29 | -10.76 | |
| 428 | ZC794 | 单头螺旋输送机 | | | 台 | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 25,504.42 | 21,678.82 | 20,400.00 | 88.00% | 17,952.00 | -3,726.82 | -17.19 | |
| 429 | ZC795 | 料斗 | | | Pcs | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 19,690.27 | 16,736.67 | 20,400.00 | 85.00% | 17,340.00 | 603.33 | 3.60 | |
| 430 | ZC796 | 低转速泵 | | | 台 | 26 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 197,876.11 | 168,194.71 | 197,900.00 | 78.00% | 154,362.00 | -13,832.71 | -8.22 | |
| 431 | ZC797 | 乙烯基玻璃钢防腐风机 | | | 台 | 3 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 69,911.50 | 59,424.70 | 61,100.00 | 85.00% | 51,935.00 | -7,489.70 | -12.60 | |
| 432 | ZC798 | 玻璃钢储罐 | | | 台 | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 74,336.25 | 63,185.85 | 66,400.00 | 85.00% | 56,440.00 | -6,745.85 | -10.68 | |
| 433 | ZC799 | 耐酸耐碱离心机 | | | 台 | 3 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 29,203.54 | 24,822.94 | 28,000.00 | 78.00% | 21,840.00 | -2,982.94 | -12.02 | |
| 434 | ZC801 | 配电柜 | | | Pcs | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 1,754,753.93 | 1,491,540.93 | 1,737,200.00 | 88.00% | 1,528,736.00 | 37,195.07 | 2.49 | |
| 435 | ZC804 | 干粉电磁除铁器 | | | 套 | 1 | 2024-01-31 | 2024-01-01 | 346,902.65 | 297,469.02 | 341,700.00 | 86.00% | 293,862.00 | -3,607.02 | -1.21 | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

金额单位：人民币元

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值 | 增值率% | 备注 | |
|-----|-------|------------------|-------|-------|------|-----|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------|--------------|------------|--------|----|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | | 净值 |
| 436 | ZC805 | 螺旋输送机 | | | 套 | 1 | 2024-02-29 | 2024-02-01 | 23,008.85 | 19,902.59 | 20,400.00 | 89.00% | 18,156.00 | -1,746.59 | -8.78 | |
| 437 | ZC806 | 风冷式冷水机 | | | 台 | 1 | 2024-03-31 | 2024-03-01 | 32,566.37 | 28,414.12 | 28,500.00 | 87.00% | 24,795.00 | -3,619.12 | -12.74 | |
| 438 | ZC807 | 电动单梁起重机 | | | 套 | 1 | 2024-03-31 | 2024-03-01 | 57,522.12 | 50,187.98 | 51,100.00 | 87.00% | 44,457.00 | -5,730.98 | -11.42 | |
| 439 | ZC810 | 高温型防溅水飞水逆流式圆形冷却塔 | | | 套 | 1 | 2024-04-30 | 2024-04-01 | 24,424.78 | 21,493.74 | 24,800.00 | 86.00% | 21,328.00 | -165.74 | -0.77 | |
| 440 | ZC811 | 高温型防溅水飞水逆流式圆形冷却塔 | | | 套 | 1 | 2024-04-30 | 2024-04-01 | 34,513.27 | 30,371.67 | 35,400.00 | 86.00% | 30,444.00 | 72.33 | 0.24 | |
| 441 | ZC812 | 海龙牌立式泵 | | | 套 | 1 | 2024-04-30 | 2024-04-01 | 13,451.33 | 11,837.09 | 11,400.00 | 82.00% | 9,348.00 | -2,489.09 | -21.03 | |
| 442 | ZC813 | 移动式压滤机 | | | 台 | 1 | 2024-04-30 | 2024-04-01 | 10,619.47 | 9,345.07 | 10,600.00 | 88.00% | 9,328.00 | -17.07 | -0.18 | |
| 443 | ZC815 | 高温型防溅水飞水逆流式圆形冷却塔 | | | 套 | 1 | 2024-06-30 | 2024-06-01 | 34,513.27 | 30,889.37 | 35,400.00 | 88.00% | 31,152.00 | 262.63 | 0.85 | |
| 444 | ZC816 | 海龙牌立式泵 | | | 套 | 1 | 2024-06-30 | 2024-06-01 | 15,752.21 | 14,098.25 | 14,200.00 | 84.00% | 11,928.00 | -2,170.25 | -15.39 | |
| 445 | ZC818 | 减速机 | | | 台 | 1 | 2024-07-31 | 2024-07-01 | 15,752.21 | 14,216.39 | 14,100.00 | 90.00% | 12,690.00 | -1,526.39 | -10.74 | |
| 446 | ZC819 | 除湿机 | | | 台 | 2 | 2024-08-31 | 2024-08-01 | 18,849.56 | 17,153.12 | 17,700.00 | 91.00% | 16,107.00 | -1,046.12 | -6.10 | |
| 447 | ZC821 | 高频红外碳仪 | | | 台 | 1 | 2024-09-30 | 2024-09-01 | 123,716.81 | 113,510.13 | 123,900.00 | 92.00% | 113,988.00 | 477.87 | 0.42 | |
| 448 | ZC824 | 电解铝生产线 | | | 套 | 1 | 2024-11-30 | 2024-11-01 | 4,087,340.35 | 3,811,444.90 | 4,087,300.00 | 93.00% | 3,801,189.00 | -10,255.90 | -0.27 | |
| 449 | ZC825 | 整套萃取槽 | | | 套 | 1 | 2025-02-28 | 2025-02-01 | 85,486.73 | 81,639.83 | 85,500.00 | 95.00% | 81,225.00 | -414.83 | -0.51 | |
| 450 | ZC826 | 层叠式过滤器 | | | 台 | 1 | 2025-03-31 | 2025-03-01 | 57,522.12 | 55,365.02 | 51,300.00 | 95.00% | 48,735.00 | -6,630.02 | -11.98 | |
| 451 | ZC827 | 液压闸式剪板机 | | | 台 | 1 | 2025-03-31 | 2025-03-01 | 86,725.66 | 83,473.46 | 86,700.00 | 96.00% | 83,232.00 | -241.46 | -0.29 | |
| 452 | ZC828 | 真空上料机 | | | 台 | 1 | 2025-03-31 | 2025-03-01 | 70,796.46 | 68,141.61 | 70,800.00 | 96.00% | 67,968.00 | -173.61 | -0.25 | |
| 453 | ZC829 | 真空上料机 | | | 台 | 1 | 2025-03-31 | 2025-03-01 | 88,495.58 | 85,176.98 | 88,500.00 | 96.00% | 84,960.00 | -216.98 | -0.25 | |
| 454 | ZC830 | 粉料电磁除铁器、配冷水机 | | | 套 | 1 | 2025-04-30 | 2025-04-01 | 237,168.14 | 230,053.10 | 237,200.00 | 97.00% | 230,084.00 | 30.90 | 0.01 | |
| 455 | ZC831 | 真空上料机 | | | 套 | 1 | 2025-04-30 | 2025-04-01 | 88,495.58 | 85,840.70 | 88,500.00 | 97.00% | 85,845.00 | 4.30 | 0.01 | |
| 456 | ZC832 | 不锈钢振动筛 | | | 套 | 1 | 2025-04-30 | 2025-04-01 | 15,929.20 | 15,451.32 | 15,900.00 | 97.00% | 15,423.00 | -28.32 | -0.18 | |
| 457 | ZC833 | 铅结晶生产线 | | | 套 | 1 | 2025-04-30 | 2025-04-01 | 975,078.34 | 945,825.98 | 975,100.00 | 97.00% | 945,847.00 | 21.02 | - | |
| 458 | ZC836 | 乙烯基玻璃钢风机 | | | 台 | 1 | 2025-05-31 | 2025-05-01 | 20,353.98 | 19,896.03 | 20,353.98 | 97.00% | 19,743.36 | -152.67 | -0.77 | |
| 459 | ZC837 | 风冷高频整流机 | | | 台 | 1 | 2025-05-31 | 2025-05-01 | 5,132.74 | 5,017.24 | 5,100.00 | 97.00% | 4,947.00 | -70.24 | -1.40 | |
| 460 | ZC032 | 更换防火板 | 1000㎡ | | 批 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 79,823.01 | 21,152.86 | 79,000.00 | 38.00% | 30,020.00 | 8,867.14 | 41.92 | |
| 461 | ZC033 | 架子床 | | | 套 | 200 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 26,220.39 | 7,509.20 | 14,200.00 | 50.00% | 7,100.00 | -409.20 | -5.45 | |
| 462 | ZC073 | 户外高压柱真空断路器 | ZM32- | 韶关市盈科 | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,889.38 | 1,295.72 | 3,900.00 | 73.00% | 2,847.00 | 1,551.28 | 119.72 | |
| 463 | ZC221 | 液氧钢瓶 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 8,761.06 | 2,321.48 | 8,800.00 | 50.00% | 4,400.00 | 2,078.52 | 89.53 | |
| 464 | ZC223 | 生物显微镜 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,307.96 | 1,671.58 | 6,200.00 | 50.00% | 3,100.00 | 1,428.42 | 85.45 | |

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-5

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值% | 备注 | | |
|--------|-------|-------------|------|------|------|----|------------|------------|----------------|----------------|----------------|--------|----------------|---------------|--------|--|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | 净值 | |
| 465 | ZC579 | 电子平台秤 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,633.63 | 433.13 | 1,800.00 | 50.00% | 900.00 | 466.87 | 107.79 | |
| 466 | ZC604 | 电动伸缩门 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-02-22 | 15,850.00 | 5,864.50 | 13,300.00 | 56.00% | 7,448.00 | 1,583.50 | 27.00 | |
| 467 | ZC605 | PVC桶 | | | Pcs | 5 | 2023-04-01 | 2022-03-31 | 132,597.34 | 51,047.47 | 114,200.00 | 71.00% | 81,082.00 | 30,034.53 | 58.84 | |
| 468 | ZC616 | 电动通花卷闸门 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-07-01 | 7,766.99 | 3,456.49 | 5,300.00 | 60.00% | 3,180.00 | -276.49 | -8.00 | |
| 469 | ZC679 | 二期萃取剂 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-11-01 | 10,769,582.30 | 8,104,110.59 | 10,597,900.00 | 72.00% | 7,630,488.00 | -473,622.59 | -5.84 | |
| 470 | ZC680 | 一期萃取剂 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-11-01 | 7,340,126.43 | 5,523,445.08 | 7,223,100.00 | 72.00% | 5,200,632.00 | -322,813.08 | -5.84 | |
| 471 | ZC698 | 地磅 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2023-01-01 | 288,495.58 | 221,420.26 | 283,600.00 | 78.00% | 221,208.00 | -212.26 | -0.10 | |
| 472 | ZC756 | 锂萃取剂, 碳化煤油 | | | 批 | 1 | 2023-08-31 | 2023-08-01 | 3,747,046.08 | 3,072,577.68 | 3,709,600.00 | 79.00% | 2,930,584.00 | -141,993.68 | -4.62 | |
| 473 | ZC809 | 地磅 | | | 台 | 1 | 2024-04-30 | 2024-04-01 | 4,389.38 | 3,862.66 | 4,000.00 | 88.00% | 3,520.00 | -342.66 | -8.87 | |
| 474 | ZC817 | 消防系统 | | | 套 | 1 | 2024-07-31 | 2024-07-01 | 105,742.57 | 85,122.75 | 104,100.00 | 90.00% | 93,690.00 | 8,567.25 | 10.06 | |
| 475 | ZC823 | 碳化煤油/Z04萃取剂 | | | 批 | 1 | 2024-10-31 | 2024-10-01 | 423,981.22 | 392,182.62 | 424,000.00 | 91.00% | 385,840.00 | -6,342.62 | -1.62 | |
| 476 | ZC834 | 锂萃取剂SN396 | | | 套 | 1 | 2025-04-30 | 2025-04-01 | 3,082,936.28 | 2,990,448.20 | 3,082,900.00 | 96.00% | 2,959,584.00 | -30,864.20 | -1.03 | |
| 小 计 | | | | | | | | | 202,077,658.49 | 105,860,062.12 | 193,769,029.49 | | 138,274,776.36 | 32,414,714.24 | 30.62 | |
| 减：减值准备 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | | 202,077,658.49 | 105,091,739.51 | 193,769,029.49 | | 138,274,776.36 | 33,183,036.85 | 31.58 | |

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

评估人员：罗晓韵

固定资产—车辆评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-6

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 车辆牌号 | 车辆名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 已行驶里程(公里) | 账面价值 | | 评估价值 | | | 增值% | 备注 | |
|----|---------|-----------|-------------------|------|------|-------|------------|------------|-----------|--------------|------------|--------------|-----|--------------|------------|--------|--|
| | | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | 净值 | | | |
| 1 | | 叉车 | | | | 1.00 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | | 173,469.03 | 45,969.07 | 134,303.00 | 68% | 91326 | 45,356.93 | 98.67 | |
| 2 | | 铲车 | | | | 1.00 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | | 475,200.00 | 125,928.00 | 421,239.00 | 68% | 290523 | 164,595.00 | 130.71 | |
| 3 | | 手动叉车 | | | | 1.00 | 2023-04-01 | 2021-08-01 | | 3,225.66 | 855.04 | 2,425.00 | 68% | 1649 | 793.96 | 92.86 | |
| 4 | 粤F9T283 | 混合动力多用途汽车 | 本田混动GAC6510M1DABC | | | 1.00 | 2023-04-01 | 2021/9/3 | 180972 | 218,464.90 | 64,447.31 | 181,368.00 | 68% | 123330 | 58,882.69 | 91.37 | |
| 5 | | 叉车 | | | | 1.00 | 2023-04-01 | 2021-10-01 | | 112,389.38 | 34,840.74 | 90,257.00 | 69% | 62277 | 27,436.26 | 78.75 | |
| 6 | | 叉车 | | | | 1.00 | 2023-04-01 | 2021-08-21 | | 54,945.13 | 14,560.31 | 49,088.00 | 68% | 33380 | 18,819.69 | 129.25 | |
| 7 | | 叉车 | | | | 1.00 | 2023-04-01 | 2021-01-26 | | 3,600.00 | 576.00 | 2,425.00 | 67% | 1625 | 1,049.00 | 182.12 | |
| 8 | 粤FFX332 | 多用途乘用车 | 传祺GAC6510M1DABC | | | 1.00 | 2023-04-01 | 2023/3/14 | 106067 | 228,102.81 | 108,348.91 | 151,190.00 | 82% | 123976 | 15,627.09 | 14.42 | |
| 9 | 粤FJH381 | 奔驰卡卡牌商务车 | 卡升牌ZZYF63K5S1VB | | | 1.00 | 2023-04-01 | 2015/2/3 | 65322 | 176,991.15 | 77,433.75 | 134,400.00 | | 134400 | 56,966.25 | 73.57 | |
| 10 | 粤FQY726 | 长城牌多用途汽车 | 长城牌CC1030US4ZB | | | 1.00 | 2023-04-01 | 2023/3/1 | 22369 | 106,419.97 | 48,554.24 | 101,544.00 | 81% | 82251 | 33,696.76 | 69.40 | |
| 11 | 粤FJW933 | 传祺M8多用途汽车 | 传祺GAC6510M1DABA | | | 1.00 | 2023-04-01 | 2022/9/15 | 124066 | 231,610.25 | 105,672.24 | 161,846.00 | 80% | 131077 | 25,404.76 | 24.04 | |
| 12 | | 3吨叉车(自动波) | | | | 1.00 | 2024-06-31 | 2024-08-01 | | 61,150.44 | -26.94 | 49,088.00 | 91% | 44670 | 38,554.96 | 630.49 | |
| 13 | | 已处理设备折旧 | | | | | | | | | | | | | 26.94 | 100.00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 小计 | | | | 12.00 | | | | 1,845,568.72 | 633,273.71 | 1,487,173.00 | | 1,120,484.00 | 487,210.29 | 76.94 | |
| | | 减：减值准备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 合计 | | | | 12.00 | | | | 1,845,568.72 | 633,273.71 | 1,487,173.00 | | 1,120,484.00 | 487,210.29 | 76.94 | |

评估人员：罗晓韵

被评估单位填表人：徐文秀

填表日期：2025年10月8日

固定资产—电子设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-7

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值率% | 备注 | |
|----|---------|-------------|------|------|------|----|------------|------------|------------|-----------|------------|--------|------------|-----------|--------|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | 净值 |
| 1 | DZ109 | 路由 | | | 个 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-25 | 1,380.00 | 220.80 | 400.00 | 22.00% | 88.00 | -132.80 | -60.14 |
| 2 | DZ041 | 冰箱 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,599.00 | 1,356.47 | 3,100.00 | 50.00% | 1,550.00 | 193.53 | 14.27 |
| 3 | DZ058 | TCL油烟机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 637.17 | 187.85 | 400.00 | 33.00% | 132.00 | -55.85 | -29.73 |
| 4 | DZ085 | 联想启天台式电脑 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 530.97 | 156.85 | 300.00 | | 300.00 | 143.15 | 91.27 |
| 5 | DZ088 | 华硕电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,384.96 | 703.77 | 100.00 | | 100.00 | -603.77 | -85.79 |
| 6 | DZ094 | 华硕笔记本 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,646.02 | 485.59 | 100.00 | | 100.00 | -385.59 | -79.41 |
| 7 | DZ112 | 复印机 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 530.97 | 156.85 | 150.00 | | 150.00 | -6.85 | -4.37 |
| 8 | DZ240 | 手提电脑 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 5,256.64 | 1,550.69 | 400.00 | | 400.00 | -1,150.69 | -74.21 |
| 9 | DZ241 | 手提电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 49.79 | 100.00 | | 100.00 | 50.21 | 100.84 |
| 10 | DZ264 | 格力吸尘器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 371.68 | 109.42 | 100.00 | | 100.00 | -9.42 | -8.61 |
| 11 | DZ280 | 装订机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-25 | 1,915.00 | 306.12 | 900.00 | 41.00% | 369.00 | 62.88 | 20.54 |
| 12 | GDZ0009 | 办公设备 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 254,755.75 | 75,152.77 | 252,200.00 | 50.00% | 126,100.00 | 50,947.23 | 67.79 |
| 13 | GDZ0014 | 电脑 | | | 台 | 10 | 2023-04-01 | 2020-12-22 | 32,227.72 | 5,156.20 | 28,000.00 | 15.00% | 4,200.00 | -956.20 | -18.54 |
| 14 | GDZ0016 | 电脑(9台)、显示器 | | | 台 | 10 | 2023-04-01 | 2021-09-11 | 31,991.15 | 9,437.26 | 28,000.00 | 21.00% | 5,980.00 | -3,557.26 | -37.69 |
| 15 | GDZ0019 | 台式电脑 | | | 台 | 31 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 23,702.65 | 6,992.27 | 3,100.00 | | 3,100.00 | -3,892.27 | -55.67 |
| 16 | GDZ0024 | 空调天井机 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 13,061.95 | 3,853.24 | 10,800.00 | 50.00% | 5,400.00 | 1,546.76 | 40.14 |
| 17 | GDZ0026 | 电脑2台 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-16 | 7,256.64 | 2,031.84 | 5,600.00 | 19.00% | 1,064.00 | -967.84 | -47.63 |
| 18 | GDZ0027 | 空调工程机 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,796.46 | 2,004.81 | 3,600.00 | 50.00% | 1,800.00 | -204.81 | -10.22 |
| 19 | GDZ0028 | 联想电脑2台 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-08-25 | 5,929.20 | 1,660.08 | 4,400.00 | 20.00% | 880.00 | -780.08 | -46.99 |
| 20 | GDZ0030 | 笔记本电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 5,399.00 | 1,592.47 | 3,700.00 | 20.00% | 740.00 | -852.47 | -53.53 |
| 21 | GDZ0031 | 空调工程机 | | | 台 | 5 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 5,309.73 | 1,566.18 | 4,500.00 | 50.00% | 2,250.00 | 633.82 | 43.66 |
| 22 | GDZ0032 | KFR/72550空调 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-26 | 5,308.85 | 1,486.61 | 4,900.00 | 50.00% | 2,450.00 | 953.39 | 64.80 |
| 23 | GDZ0034 | 空调机 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,906.19 | 1,447.46 | 2,700.00 | 50.00% | 1,350.00 | -37.46 | -6.73 |
| 24 | GDZ0035 | 空调及配件 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2020-12-17 | 4,601.77 | 736.09 | 1,800.00 | 41.00% | 738.00 | 1.91 | 0.26 |
| 25 | GDZ0036 | 格力冷暖风管机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,460.18 | 1,315.88 | 3,600.00 | 50.00% | 1,800.00 | 484.12 | 36.79 |
| 26 | GDZ0037 | 电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-25 | 4,318.58 | 690.90 | 100.00 | | 100.00 | -590.90 | -85.53 |
| 27 | GDZ0038 | 笔记本 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-25 | 3,716.81 | 594.81 | 100.00 | | 100.00 | -494.81 | -83.19 |
| 28 | GDZ0039 | 联想电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-12-01 | 3,716.81 | 1,263.81 | 2,800.00 | 25.00% | 700.00 | -563.81 | -44.61 |
| 29 | GDZ0041 | 台式电脑 | | | 台 | 20 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,539.82 | 1,044.12 | 2,000.00 | | 2,000.00 | 955.88 | 91.55 |
| 30 | GDZ0043 | 夏普电视机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,398.23 | 1,002.64 | 2,700.00 | 20.00% | 540.00 | -462.64 | -46.14 |

固定资产—电子设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-7

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增减值 | 增值率% | 备注 |
|----|---------|--------------|------|------|------|----|------------|------------|----------|----------|----------|--------|--------|---------|---------|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | |
| 31 | GDZC044 | 联想台式电脑 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,398.23 | 1,002.64 | 2,700.00 | 20.00% | 540.00 | -462.64 | -46.14 |
| 32 | GDZC047 | 打印机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-25 | 2,655.00 | 424.52 | 1,900.00 | 22.00% | 418.00 | -6.52 | -1.54 |
| 33 | GDZC049 | 打印机1台 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-08-23 | 2,300.88 | 644.40 | 1,900.00 | 33.00% | 627.00 | -17.40 | -2.70 |
| 34 | GDZC050 | 热水器 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2020-12-17 | 2,190.00 | 350.40 | 100.00 | | 100.00 | -250.40 | -71.46 |
| 35 | GDZC051 | 打印机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-12-01 | 2,079.65 | 707.29 | 1,900.00 | 37.00% | 703.00 | 4.29 | -0.61 |
| 36 | GDZC053 | 打印机一台 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-01-28 | 1,760.00 | 281.60 | 800.00 | 23.00% | 184.00 | -97.60 | -34.66 |
| 37 | GDZC055 | 打印机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-25 | 1,597.00 | 255.24 | 1,000.00 | 22.00% | 220.00 | -35.24 | -13.81 |
| 38 | GDZC056 | 打印机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-25 | 1,597.00 | 255.24 | 1,000.00 | 22.00% | 220.00 | -35.24 | -13.81 |
| 39 | GDZC057 | 平板电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,486.73 | 438.63 | 100.00 | | 100.00 | -338.63 | -77.20 |
| 40 | GDZC058 | 品悦空调 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,338.05 | 394.76 | 1,300.00 | 50.00% | 650.00 | 255.24 | 64.66 |
| 41 | GDZC060 | 打印机 | | | 台 | 7 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,238.94 | 365.68 | 350.00 | | 350.00 | -15.68 | -4.29 |
| 42 | GDZC063 | 晒鼓 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-25 | 950.00 | 152.00 | 50.00 | | 50.00 | -102.00 | -67.11 |
| 43 | GDZC066 | 金蝶软件 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 893.81 | 263.54 | - | | - | -263.54 | -100.00 |
| 44 | GDZC068 | 打印机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 785.82 | 231.69 | 50.00 | | 50.00 | -161.69 | -78.42 |
| 45 | GDZC069 | 交换机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-25 | 782.00 | 125.12 | 100.00 | | 100.00 | -25.12 | -20.08 |
| 46 | GDZC072 | 打印机 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 530.97 | 156.85 | 150.00 | | 150.00 | -6.85 | -4.37 |
| 47 | GDZC073 | 交换机 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-25 | 370.00 | 59.20 | 100.00 | | 100.00 | 40.80 | 68.92 |
| 48 | GDZC074 | 联想电脑 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 353.98 | 104.41 | 200.00 | | 200.00 | 95.59 | 91.55 |
| 49 | GDZC075 | DELL电脑 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 353.98 | 104.41 | 200.00 | | 200.00 | 95.59 | 91.55 |
| 50 | GDZC076 | 电脑 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 353.98 | 104.41 | 200.00 | | 200.00 | 95.59 | 91.55 |
| 51 | GDZC077 | 电热水器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 322.12 | 95.11 | 50.00 | | 50.00 | -45.11 | -47.43 |
| 52 | GDZC080 | 联想电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 53 | GDZC081 | 联想主机及税控机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 54 | GDZC082 | DELL笔记本电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 55 | GDZC083 | DELL电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 56 | GDZC084 | 联想电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 57 | GDZC085 | 台式电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 58 | GDZC086 | 联想台式电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 59 | GDZC087 | 富士打印机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 60 | GDZC088 | 富士施乐2011N复印机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | | 100.00 | 47.56 | 90.69 |

固定资产—电子办公设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-7

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值% | 备注 |
|----|---------|------------|------|------|------|----|------------|------------|-----------|-----------|-----------|--------|----------|--------|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | |
| 61 | GDZC008 | 联想电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 62 | GDZC009 | 联想电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 63 | GDZC009 | 电脑及打印机、匹配盒 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 64 | GDZC009 | 电脑（联想） | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 176.99 | 52.44 | 100.00 | 100.00 | 47.56 | 90.69 |
| 65 | GDZC009 | 神州热水器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 159.29 | 46.96 | 50.00 | 50.00 | 3.04 | 6.47 |
| 66 | GDZC009 | 电脑显示器 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 88.50 | 25.99 | 50.00 | 50.00 | 24.01 | 92.38 |
| 67 | ZC031 | 热水器 风扇 | | | 台 | 6 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 18,923.89 | 5,014.75 | 13,200.00 | 33.00% | -658.75 | -13.14 |
| 68 | ZC034 | 空调 | | | 台 | 50 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 52,566.37 | 15,506.87 | 40,000.00 | 50.00% | 4,493.13 | 28.98 |
| 69 | ZC148 | 空调 | | | 台 | 10 | 2023-04-01 | 2021-09-17 | 23,987.44 | 7,079.58 | 18,000.00 | 51.00% | 2,100.42 | 29.67 |
| 70 | ZC149 | 空调 | | | 台 | 9 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 23,224.78 | 6,851.39 | 16,200.00 | 50.00% | 1,248.61 | 18.22 |
| 71 | ZC150 | 空调 | | | 台 | 6 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 15,122.12 | 4,461.11 | 10,800.00 | 50.00% | 938.89 | 21.05 |
| 72 | ZC151 | 空调 | | | 台 | 7 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 9,341.59 | 2,755.95 | 9,100.00 | 50.00% | 1,794.05 | 65.10 |
| 73 | ZC154 | 空调 | | | 台 | 26 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 5,798.23 | 1,710.64 | 5,700.00 | 50.00% | 1,139.36 | 66.60 |
| 74 | ZC157 | 空调 | | | 台 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 4,003.54 | 1,181.19 | 3,900.00 | 50.00% | 768.81 | 65.09 |
| 75 | ZC158 | 空调 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,038.94 | 601.68 | 800.00 | 800.00 | 198.32 | 32.96 |
| 76 | ZC161 | 空调 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 548.67 | 161.86 | 200.00 | 200.00 | 38.14 | 23.56 |
| 77 | ZC165 | 空调 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,529.20 | 405.14 | 1,300.00 | 50.00% | 244.86 | 60.44 |
| 78 | ZC291 | 电子天平 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 9,345.13 | 2,476.31 | 7,200.00 | 50.00% | 1,123.69 | 45.38 |
| 79 | ZC299 | 离子计 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,734.51 | 459.53 | 900.00 | 33.00% | -162.53 | -35.37 |
| 80 | ZC300 | 雷磁PH计 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,716.81 | 1,780.06 | 5,900.00 | 33.00% | 166.94 | 9.38 |
| 81 | ZC311 | 电子天秤 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,798.23 | 741.70 | 1,100.00 | 50.00% | -191.70 | -25.85 |
| 82 | ZC315 | 美的空调 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,362.83 | 361.27 | 1,300.00 | 50.00% | 298.73 | 79.92 |
| 83 | ZC316 | 格力空调 | | | 台 | 7 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,895.58 | 559.27 | 1,400.00 | 50.00% | 140.73 | 25.16 |
| 84 | ZC486 | 格力空调 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,805.31 | 1,008.39 | 3,200.00 | 50.00% | 591.61 | 58.67 |
| 85 | ZC487 | 格力空调 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,465.49 | 432.25 | 400.00 | 400.00 | -32.25 | -7.46 |
| 86 | ZC488 | 格力空调 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,384.07 | 408.35 | 400.00 | 400.00 | -8.35 | -2.04 |
| 87 | ZC489 | 格力空调 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,221.24 | 360.20 | 400.00 | 400.00 | 39.80 | 11.05 |
| 88 | ZC520 | 空调 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 5,352.21 | 1,579.05 | 5,300.00 | 50.00% | 1,070.95 | 67.82 |
| 89 | ZC534 | 空调 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-11-01 | 4,777.88 | 1,552.73 | 3,600.00 | 52.00% | 319.27 | 20.56 |
| 90 | ZC543 | 空调 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,869.03 | 551.15 | 1,300.00 | 50.00% | 98.85 | 17.94 |

固定资产—电子办公设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-7

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | | 增值 | 增值率% | 备注 |
|-----|-------|-----------------|------|------|------|----|------------|------------|------------|------------|------------|--------|------------|-----------|--------|----|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | 净值 | | | |
| 91 | ZC562 | 电子天平 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 9,345.13 | 2,476.31 | 7,200.00 | 50.00% | 3,600.00 | 1,123.69 | 45.38 | |
| 92 | ZC563 | 电子天平 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 3,525.66 | 934.54 | 1,100.00 | 50.00% | 550.00 | -364.54 | -41.15 | |
| 93 | ZC565 | 会议室拼接屏 | | | 台 | 9 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 37,792.04 | 11,148.68 | 28,800.00 | 33.00% | 9,504.00 | -1,644.68 | -14.75 | |
| 94 | ZC571 | 空调 | | | 台 | 15 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 7,061.95 | 2,063.24 | 3,000.00 | | 3,000.00 | 916.76 | 44.01 | |
| 95 | ZC593 | 监控设备 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-01-30 | 339,715.70 | 120,598.88 | 332,200.00 | 40.00% | 132,880.00 | 12,281.12 | 10.18 | |
| 96 | ZC594 | 笔记本电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-06-01 | 5,088.50 | 2,187.96 | 3,700.00 | 35.00% | 1,295.00 | -892.96 | -40.81 | |
| 97 | ZC595 | 打印机(惠普755) | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-06-01 | 2,212.39 | 951.17 | 1,900.00 | 46.00% | 874.00 | -77.17 | -8.11 | |
| 98 | ZC596 | 打印机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-03-31 | 2,190.00 | 843.15 | 1,900.00 | 43.00% | 817.00 | -26.15 | -3.10 | |
| 99 | ZC597 | 电脑 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2022-01-01 | 15,217.70 | 5,402.09 | 14,800.00 | 27.00% | 3,996.00 | -1,406.09 | -26.03 | |
| 100 | ZC598 | 电脑 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2022-03-31 | 14,950.00 | 5,755.75 | 14,800.00 | 32.00% | 4,736.00 | -1,019.75 | -17.72 | |
| 101 | ZC599 | 台式电脑 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2022-03-31 | 6,194.69 | 2,394.97 | 5,600.00 | 32.00% | 1,792.00 | -592.97 | -24.86 | |
| 102 | ZC600 | 空调 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2022-04-05 | 5,645.13 | 2,257.93 | 4,900.00 | 57.00% | 2,793.00 | 535.07 | 23.70 | |
| 103 | ZC601 | 电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-05-31 | 4,198.23 | 1,742.40 | 3,700.00 | 35.00% | 1,295.00 | -447.40 | -25.68 | |
| 104 | ZC602 | 空调 | | | 台 | 55 | 2023-04-01 | 2022-06-01 | 101,451.33 | 43,624.07 | 71,500.00 | 59.00% | 42,185.00 | -1,439.07 | -3.30 | |
| 105 | ZC603 | 联想电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-06-01 | 4,247.79 | 1,826.43 | 3,700.00 | 35.00% | 1,295.00 | -531.43 | -29.10 | |
| 106 | ZC607 | 戴尔台式电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-07-05 | 3,999.00 | 1,779.37 | 3,700.00 | 37.00% | 1,369.00 | -410.37 | -23.06 | |
| 107 | ZC608 | 联想台式电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-07-16 | 4,099.00 | 1,823.87 | 3,700.00 | 37.00% | 1,369.00 | -454.87 | -24.94 | |
| 108 | ZC614 | 格力空调(3匹) | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-07-01 | 5,968.00 | 2,655.76 | 4,900.00 | 60.00% | 2,940.00 | 284.24 | 10.70 | |
| 109 | ZC615 | 奥克斯空调(KFR-72LW) | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-07-21 | 4,303.54 | 1,915.19 | 3,600.00 | 61.00% | 2,196.00 | 230.81 | 14.66 | |
| 110 | ZC617 | 笔记本电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-08-01 | 4,949.00 | 2,276.36 | 3,700.00 | 38.00% | 1,406.00 | -870.36 | -38.23 | |
| 111 | ZC618 | 黑白激光打印机 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-08-01 | 4,601.77 | 2,116.69 | 4,000.00 | 49.00% | 1,960.00 | -156.69 | -7.40 | |
| 112 | ZC659 | 台式戴尔电脑 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2022-10-31 | 7,568.00 | 3,708.32 | 7,400.00 | 43.00% | 3,182.00 | -526.32 | -14.19 | |
| 113 | ZC660 | 电脑显示屏 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2022-10-31 | 1,078.00 | 528.22 | 1,000.00 | | 100.00 | -428.22 | -81.07 | |
| 114 | ZC667 | 格力空调 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2022-10-25 | 6,168.74 | 3,022.72 | 4,900.00 | 64.00% | 3,136.00 | 113.28 | 3.75 | |
| 115 | ZC668 | 格力空调 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-10-25 | 34,940.46 | 17,120.72 | 26,800.00 | 64.00% | 17,152.00 | 31.28 | 0.18 | |
| 116 | ZC670 | 戴尔电脑 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2022-10-25 | 9,398.00 | 4,745.99 | 7,400.00 | 43.00% | 3,182.00 | -1,563.99 | -32.95 | |
| 117 | ZC683 | 格力空调 | | | 台 | 2 | 2023-04-01 | 2022-11-01 | 2,476.99 | 495.55 | 1,800.00 | 66.00% | 1,188.00 | 692.45 | 139.73 | |
| 118 | ZC693 | 格力空调 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2022-12-01 | 43,033.29 | 9,682.56 | 36,000.00 | 67.00% | 24,120.00 | 14,437.44 | 149.11 | |
| 119 | ZC694 | 格力空调 | | | 台 | 20 | 2023-04-01 | 2023-01-01 | 2,417.15 | 543.82 | 1,800.00 | 67.00% | 1,206.00 | 662.18 | 121.76 | |
| 120 | ZC695 | 戴尔台式电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2023-01-01 | 8,230.09 | 1,851.84 | 5,600.00 | 47.00% | 2,632.00 | 780.16 | 42.13 | |

固定资产—电子办公设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-7

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | | 增值率% | 备注 | |
|-----|---------|------------|------|------|------|----|------------|------------|------------|-----------|------------|--------|------------|-----------|--------|--|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | 净值 | | | |
| 121 | ZC702 | 台式电脑及显示器 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2023-02-14 | 3,876.11 | 969.11 | 2,800.00 | 49.00% | 1,372.00 | 402.89 | 41.57 | |
| 122 | ZC703 | 电脑 | | | 套 | 2 | 2023-04-01 | 2023-02-17 | 7,752.21 | 1,937.91 | 5,600.00 | 49.00% | 2,744.00 | 806.09 | 41.60 | |
| 123 | ZC709 | 华为智慧屏 | | | 台 | 1 | 2023-04-01 | 2023-03-01 | 3,599.00 | 989.58 | 2,800.00 | 50.00% | 1,400.00 | 410.42 | 41.47 | |
| 124 | ZC722 | 联想手提电脑 | | | 台 | 1 | 2023-04-30 | 2023-04-01 | 6,246.02 | 1,873.82 | 5,100.00 | 52.00% | 2,652.00 | 778.18 | 41.53 | |
| 125 | ZC723 | 万家乐热水器 | | | 台 | 16 | 2023-04-30 | 2023-04-01 | 12,035.40 | 3,610.48 | 8,000.00 | 60.00% | 4,800.00 | 1,139.52 | 32.95 | |
| 126 | ZC727 | 扫描仪 | | | 台 | 1 | 2023-05-31 | 2023-05-01 | 3,499.00 | 1,137.04 | 1,300.00 | 61.00% | 793.00 | -344.04 | -30.26 | |
| 127 | ZC734 | 戴尔电脑 | | | 台 | 1 | 2023-06-30 | 2023-06-01 | 4,246.00 | 1,486.10 | 3,700.00 | 55.00% | 2,035.00 | 548.90 | 36.94 | |
| 128 | ZC757 | 万家乐热水器 | | | 台 | 14 | 2023-09-30 | 2023-09-01 | 10,530.97 | 4,475.76 | 7,000.00 | 67.00% | 4,690.00 | 214.24 | 4.79 | |
| 129 | ZC761 | 台式电脑 | | | 套 | 15 | 2023-10-31 | 2023-10-01 | 37,168.14 | 16,725.74 | 33,000.00 | 62.00% | 20,460.00 | 3,734.26 | 22.33 | |
| 130 | ZC762 | 打印机 | | | 台 | 4 | 2023-10-31 | 2023-10-01 | 6,131.87 | 2,759.27 | 4,000.00 | 68.00% | 2,720.00 | -39.27 | -1.42 | |
| 131 | ZC763 | 华为智慧屏 | | | 台 | 1 | 2023-10-31 | 2023-10-01 | 4,220.53 | 1,899.31 | 3,700.00 | 62.00% | 2,294.00 | 394.69 | 20.78 | |
| 132 | ZC765 | 地磅 | | | 台 | 1 | 2023-10-31 | 2023-10-01 | 4,389.38 | 2,940.90 | 4,000.00 | 84.00% | 3,360.00 | 419.10 | 14.25 | |
| 133 | ZC767 | LED彩屏 | | | 套 | 2 | 2023-10-31 | 2023-10-01 | 161,747.57 | 72,786.39 | 144,200.00 | 68.00% | 98,056.00 | 25,269.61 | 34.72 | |
| 134 | ZC769 | 爱普生一体机 | | | 台 | 1 | 2023-11-30 | 2023-11-01 | 1,723.01 | 818.33 | 1,300.00 | 69.00% | 897.00 | 78.67 | 9.61 | |
| 135 | ZC771 | 无线麦克风 | | | 双 | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 4,157.52 | 2,078.72 | 2,700.00 | 71.00% | 1,917.00 | -161.72 | -7.78 | |
| 136 | ZC772 | 戴尔显示器 | | | 台 | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 530.09 | 265.09 | 500.00 | 65.00% | 325.00 | 59.91 | 22.60 | |
| 137 | ZC802 | 中央空调 | | | 台 | 1 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 95,575.22 | 47,787.62 | 84,100.00 | 78.00% | 65,598.00 | 17,810.38 | 37.27 | |
| 138 | ZC803 | 空调 | | | 台 | 52 | 2023-12-31 | 2023-12-01 | 169,396.46 | 84,698.26 | 166,400.00 | 78.00% | 129,792.00 | 45,093.74 | 53.24 | |
| 139 | ZC808 | 监控设备 | | | 套 | 1 | 2024-03-31 | 2024-03-01 | 133,578.00 | 76,807.35 | 112,000.00 | 75.00% | 84,000.00 | 7,192.65 | 9.36 | |
| 140 | ZC814 | 格力变频冷暖空调 | | | 套 | 2 | 2024-06-30 | 2024-06-01 | 4,246.02 | 2,759.92 | 3,600.00 | 84.00% | 3,024.00 | 264.08 | 9.57 | |
| 141 | ZC822 | 联想电脑 | | | 套 | 1 | 2024-10-31 | 2024-10-01 | 3,502.96 | 2,627.26 | 2,800.00 | 82.00% | 2,296.00 | -331.26 | -12.61 | |
| 142 | ZC835 | 创维电视 | | | 套 | 1 | 2025-05-31 | 2025-05-01 | 6,189.25 | 5,725.06 | 6,200.00 | 93.00% | 5,766.00 | 40.94 | 0.72 | |
| 143 | ZC838 | 联想M300台式电脑 | | | 套 | 1 | 2025-07-17 | 2025-07-17 | 2,742.48 | 2,673.92 | 2,700.00 | 98.00% | 2,646.00 | -27.92 | -1.04 | |
| 144 | DZ036 | 保险柜 | | | Pos | 1 | 2023-04-01 | 2021-01-28 | 990.10 | 158.50 | 700.00 | 23.00% | 161.00 | 2.50 | 1.58 | |
| 145 | GDZC011 | 家具一批 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 31,484.07 | 9,287.85 | 31,200.00 | 50.00% | 15,600.00 | 6,312.15 | 67.96 | |
| 146 | GDZC021 | 大果紫檀雅鹤沙发 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 23,044.25 | 6,798.23 | 26,400.00 | 50.00% | 13,200.00 | 6,401.77 | 94.17 | |
| 147 | GDZC021 | 沙发 | | | 套 | 4 | 2023-04-01 | 2021-12-01 | 15,533.98 | 5,281.54 | 10,800.00 | 53.00% | 5,724.00 | 442.46 | 8.38 | |
| 148 | GDZC021 | 餐桌 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 10,550.00 | 3,112.25 | 7,600.00 | 50.00% | 3,800.00 | 687.75 | 22.10 | |
| 149 | GDZC021 | 会议椅会议桌 | | | Pos | 23 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 6,106.19 | 1,801.46 | 4,600.00 | 50.00% | 2,300.00 | 498.54 | 27.67 | |
| 150 | GDZC031 | 桌 | | | Pos | 4 | 2023-04-01 | 2020-12-22 | 5,200.00 | 832.00 | 4,000.00 | 41.00% | 1,640.00 | 608.00 | 97.12 | |

固定资产—电子设备评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-8-7

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 设备编号 | 设备名称 | 规格型号 | 生产厂家 | 计量单位 | 数量 | 入账日期 | 启用日期 | 账面价值 | | 评估价值 | | 增值率% | 增值值 | 备注 | |
|--------|--------|-------------|------|------|------|-----|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------|--------------|------------|--------|----|
| | | | | | | | | | 原值 | 净值 | 原值 | 成新率 | | | | 净值 |
| 151 | GDZC04 | 文件柜 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-01-28 | 3,168.32 | 507.20 | 2,700.00 | 43.00% | 1,161.00 | 653.80 | 128.90 | |
| 152 | GDZC04 | 茶几 | | | 套 | 4 | 2023-04-01 | 2021-12-01 | 3,066.02 | 1,042.46 | 2,000.00 | 53.00% | 1,060.00 | 17.54 | 1.68 | |
| 153 | GDZC04 | 电脑桌3张和大班台1张 | | | 套 | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 2,654.87 | 783.33 | 1,800.00 | 50.00% | 900.00 | 116.67 | 14.89 | |
| 154 | GDZC05 | 办公沙发 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-22 | 1,900.00 | 304.00 | 1,000.00 | 41.00% | 410.00 | 106.00 | 34.87 | |
| 155 | GDZC05 | 桌 | | | Pcs | 3 | 2023-04-01 | 2020-12-22 | 1,680.00 | 288.80 | 1,200.00 | 41.00% | 492.00 | 223.20 | 83.04 | |
| 156 | GDZC06 | 办公真皮沙发1+1+3 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 1,097.35 | 323.73 | 1,000.00 | 50.00% | 500.00 | 176.27 | 54.45 | |
| 157 | GDZC06 | 大班台 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 987.61 | 291.54 | 800.00 | 50.00% | 400.00 | 108.46 | 37.20 | |
| 158 | GDZC06 | 红檀茶台五件套 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 932.74 | 275.21 | 500.00 | 50.00% | 250.00 | -25.21 | -9.16 | |
| 159 | GDZC06 | 屏风、班台 | | | 台 | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 856.64 | 252.69 | 800.00 | 50.00% | 400.00 | 147.31 | 58.30 | |
| 160 | GDZC07 | 班椅 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 658.41 | 194.05 | 600.00 | 50.00% | 300.00 | 105.95 | 54.60 | |
| 161 | GDZC07 | 会议椅D324 | | | Pcs | 4 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 658.41 | 194.05 | 400.00 | 50.00% | 200.00 | 5.95 | 3.07 | |
| 162 | GDZC07 | 办公茶几 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2020-12-22 | 300.00 | 48.00 | 100.00 | 41.00% | 41.00 | -7.00 | -14.58 | |
| 163 | GDZC07 | 茶几 | | | 套 | 2 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 219.47 | 64.84 | 200.00 | 50.00% | 100.00 | 35.16 | 54.23 | |
| 164 | ZC018 | 宣传栏制作安装 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 91,939.82 | 24,363.92 | 91,000.00 | 33.00% | 30,030.00 | 5,666.08 | 23.26 | |
| 165 | ZC574 | 漂水贮桶 | | | Pcs | 3 | 2023-04-01 | 2021-09-01 | 7,709.73 | 2,042.88 | 7,600.00 | 33.00% | 2,508.00 | 465.12 | 22.77 | |
| 166 | ZC582 | 文件柜 | | | Pcs | 6 | 2023-04-01 | 2022-04-01 | 4,800.00 | 1,920.00 | 3,000.00 | 57.00% | 1,710.00 | -210.00 | -10.94 | |
| 167 | ZC606 | 保密柜 | | | Pcs | 1 | 2023-04-01 | 2022-04-01 | 3,500.00 | 1,400.00 | 2,700.00 | 57.00% | 1,539.00 | 139.00 | 9.93 | |
| 168 | ZC701 | 会议桌椅 | | | 套 | 1 | 2023-04-01 | 2023-02-01 | 10,401.22 | 5,720.62 | 11,300.00 | 68.00% | 7,684.00 | 1,563.38 | 34.32 | |
| 169 | ZC758 | 办公家具 | | | Pcs | 212 | 2023-09-30 | 2023-09-01 | 44,383.18 | 29,070.93 | 43,900.00 | 75.00% | 32,925.00 | 3,854.07 | 13.26 | |
| 170 | ZC764 | 放样柜/鞋柜 | | | Pcs | 1 | 2023-10-31 | 2023-10-01 | 4,248.00 | 2,846.16 | 3,100.00 | 76.00% | 2,356.00 | -490.16 | -17.22 | |
| 171 | ZC768 | 办公家具 | | | Pcs | 214 | 2023-10-31 | 2023-10-01 | 272,566.36 | 182,619.36 | 269,800.00 | 76.00% | 205,048.00 | 22,428.64 | 12.28 | |
| 172 | | 已处理设备的折旧 | | | | | | | | -666.64 | | | | 666.64 | 100.00 | |
| 合 计 | | | | | | | | | 2,614,314.00 | 1,069,042.32 | 2,290,300.00 | | 1,298,771.00 | 229,728.68 | 21.49 | |
| 减：减值准备 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | | 2,614,314.00 | 1,069,042.32 | 2,290,300.00 | | 1,298,771.00 | 229,728.68 | 21.49 | |

评估人员：罗晓韵

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

无形资产——土地使用权评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-15-1
金额单位：人民币元

| 序号 | 土地权证编号 | 土地位置 | 取得日期 | 取得方式 | 土地用途 | 登记截止日期 | 开发程度 | 面积(m ²) | 原始入账价值 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% | 备注 |
|-----|--|---------------------|-----------|------|------|-----------|------|---------------------|---------------|--------------|---------------|--------------|-------|----|
| 1 | 粤仁化(2023)不动产权第0002892号 | 新在工业园3号地之附属车间所在地 | 2014/6/13 | 转让 | 工业用地 | 2066/7/5 | 六通一平 | 15,171.35 | 2,737,348.72 | 2,322,673.19 | 3,131,818.00 | 809,144.81 | 34.84 | |
| 2 | 粤仁化(2023)不动产权第0005873号、粤仁化(2023)不动产权第0005874号、粤仁化(2023)不动产权第0002893号、粤仁化(2023)不动产权第0002895号、粤仁化(2023)不动产权第0002896号、粤仁化(2023)不动产权第0002894号、粤仁化(2024)不动产权第0000401号、粤仁化(2024)不动产权第0000400号、粤仁化(2024)不动产权第0000394号、粤仁化(2024)不动产权第0000395号、粤仁化(2023)不动产权第0002894号、粤仁化(2023)不动产权第0002896号、粤仁化(2024)不动产权第0000395号 | 新在工业园3号地之仓库、研发楼等所在处 | 2014/6/13 | 转让 | 工业用地 | 2064/6/13 | 六通一平 | 49,609.46 | 8,212,046.13 | 7,595,010.72 | 10,262,340.00 | 2,667,329.28 | 35.12 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | | 10,949,394.85 | 9,917,683.91 | 13,594,158.00 | 3,476,474.09 | 35.05 | |

评估人员：

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

长期待摊费用评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-18

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 费用名称或内容 | 形成日期 | 预计摊销月数 | 尚存受益月数 | 原始发生额 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% | 备注 |
|----|---------------------------|------------|--------|--------|---------------|--------------|------|-------------|---------|-----------|
| 1 | 付办公室维修工程款(周店镇荣红建材店)付37# | 2022/1/21 | 36 | 3.00 | 36728.32 | 3,060.73 | | -3,060.73 | -100.00 | 已在房产价值中体现 |
| 2 | 韶关市鸿鑫电气有限公司办公楼宿舍线路改造 | 2022/1/21 | 36 | 3.00 | 220183.48 | 18,348.55 | | - | - | |
| 3 | 韶关市粤顺鸿业金属科技公司办公楼修补涂料款 | 2022/1/21 | 36 | 3.00 | 121061.94 | 10,088.55 | | -10,088.55 | -100.00 | 已在房产价值中体现 |
| 4 | 厂房防火墙维修工程(广东亿鑫建设公司) | 2022/1/0 | 36 | 0.00 | 447706.43 | 12,436.28 | | - | - | |
| 5 | 广东亿鑫新浸出车间屋面排气更换有瓦项目 | 2022/1/1/1 | 36 | 2.00 | 75229.36 | 4,179.56 | | - | - | |
| 6 | 广东亿鑫MVR屋顶棚、连廊、雨棚钢结构及浸出 | 2022/1/1/1 | 36 | 2.00 | 289908.27 | 16,105.93 | | - | - | |
| 7 | 氧化锌车间改造维修(广东云栋)转94# | 2022/1/0 | 60 | 24.00 | 4724770.68 | 1,811,162.03 | | - | - | |
| 8 | 深圳中鲁工程有限公司地下排水管网改造转72# | 2022/1/21 | 60 | 27.00 | 5798165.18 | 2,544,750.16 | | - | - | |
| 9 | 韶关永安工程线路改迁 | 2023/1/17 | 36 | 4.00 | 30763.18 | 3,418.22 | | - | - | |
| 10 | 韶关洁家家政服务公司卫生间/外墙/化粪池维修 | 2023/1/17 | 36 | 4.00 | 32122.72 | 3,569.12 | | -3,569.12 | -100.00 | 已在房产价值中体现 |
| 11 | 韶关洁家家政服务公司人行道路硬化工程(付25#) | 2023/3/3 | 36 | 6.00 | 60523 | 10,087.30 | | -10,087.30 | -100.00 | 已在房产价值中体现 |
| 12 | 广东亿鑫建设公司合成车间更换瓦面等(付107#) | 2023/3/17 | 36 | 6.00 | 383486.24 | 63,914.24 | | - | - | |
| 13 | 12T主体钢结构维修防腐(广东云栋)(转44#) | 2023/3/31 | 36 | 7.00 | 456880.73 | 76,146.83 | | - | - | |
| 14 | 厂内排污工程(曲江江建筑工程公司)付160# | 2023/3/27 | 36 | 6.00 | 176146.79 | 29,357.69 | | - | - | |
| 15 | 围墙新建及附属工程(深圳市金港澳建设公司)付46 | 2023/4/12 | 36 | 7.00 | 1834862.39 | 356,778.79 | | -356,778.79 | -100.00 | 已在房产价值中体现 |
| 16 | 车间防腐工程(株洲竭城有限公司)转22 | 2023/4/30 | 36 | 8.00 | 247155.96 | 48,058.20 | | - | - | |
| 17 | 冷却塔水蒸汽收集设备(韶关市亿鑫环保)转103 | 2023/5/31 | 36 | 9.00 | 118811.88 | 26,402.64 | | - | - | |
| 18 | 防腐保湿工程回票(株洲竭城) | 2023/7/31 | 36 | 11.00 | 568557.8 | 157,932.78 | | - | - | |
| 19 | 合成车间/综合仓库墙面更换等工程(广东亿鑫) | 2023/7/31 | 36 | 11.00 | 908256.88 | 252,293.52 | | - | - | |
| 20 | 氧化锌车间屋面维修(广东亿鑫) | 2023/7/31 | 36 | 11.00 | 2557798.17 | 710,499.47 | | - | - | |
| 21 | 厕所改造项目(仁化县建筑安装工程公司)(转74) | 2023/12/31 | 36 | 16.00 | 165243.23 | 68,851.34 | | -68,851.34 | -100.00 | 已在房产价值中体现 |
| 22 | 地磅等维修工程(仁化县建筑安装工程公司)(转74) | 2023/12/31 | 36 | 16.00 | 316987.91 | 132,078.29 | | -132,078.29 | -100.00 | 已在设备价值中体现 |
| 23 | 浸出土建防腐技术改造(韶关市曲江建筑) | 2024/1/31 | 36 | 17.00 | 275229.36 | 122,324.16 | | - | - | |
| 24 | 保湿工程(株洲竭城防腐)转17# | 2024/2/22 | 36 | 17.00 | 275229.36 | 129,969.42 | | - | - | |
| 25 | 防腐保湿工程暂估计提(株洲竭城) | 2024/12/31 | 36 | 28.00 | 293328.47 | 138,516.28 | | - | - | |
| 26 | 钎蒸发保湿工程 | 2025/2/28 | 36 | 30.00 | 94220.18 | 75,899.57 | | - | - | |
| 27 | 研发楼行政楼搬迁 | 2025/7/17 | 36 | 34.00 | 1005504.59 | 949,642.88 | | - | - | |
| | 合计 | | | | 21,514,862.50 | 7,775,872.53 | | -584,514.12 | -7.52 | |

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

评估人员：罗晓韵

其他非流动资产评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表4-20

金额单位：人民币元

| 序号 | 内容或名称 | 取得日期 | 账面价值 | 评估价值 | 增减值 | 增值率% | 备注 |
|-----|-----------------|--------|---------------|---------------|-----|------|----|
| 1 | 广州市新兴电缆实业发展有限公司 | 预付设备款 | 174,345.13 | 174,345.13 | - | - | |
| 2 | 昆明鑫宇冶化科技发展有限公司 | 预付设备款 | 279,622.80 | 279,622.80 | - | - | |
| 3 | 待抵扣增值税 | 待抵扣增值税 | 28,126,290.77 | 28,126,290.77 | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| | | | | | - | - | |
| 合 计 | | | 28,580,258.70 | 28,580,258.70 | - | - | |

评估人员：罗晓韵

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

衍生金融负债评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表5-3

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

金额单位：人民币元

| 序号 | 户名（结算对象） | 发生日期 | 业务内容 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|-----|-----------------|---------|----------|--------------|--------------|-------|
| 1 | 镍点价合同确认公允价值变动损益 | 2025年8月 | 公允价值变动损益 | 2,265,366.80 | 2,265,366.80 | 延迟定价权 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | 2,265,366.80 | 2,265,366.80 | |

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

评估人员：罗晓韵

应付账款评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表5-5

金额单位：人民币元

| 序号 | 户名（结算对象） | 业务内容 | 发生日期 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|----|-----------------|-------------|------------|---------------|---------------|----|
| 1 | 安徽乐诚锂电科技有限公司 | 镍钴料 | 2025年5月29日 | 59,227,032.77 | 59,227,032.77 | |
| 2 | 荆门市格林美新材料有限公司 | MHP | 2025年8月29日 | 55,881,694.49 | 55,881,694.49 | |
| 3 | 台山迪生力汽轮智造有限公司 | MHP | 2024年8月21日 | 38,503,046.63 | 38,503,046.63 | |
| 4 | 吉奥环朋科技（扬州）有限公司 | 镍钴氧化物 | 2025年6月10日 | 31,077,950.44 | 31,077,950.44 | |
| 5 | 广东迪生力新材料科技有限公司 | 锂水 | 2025年7月11日 | 9,456,274.36 | 9,456,274.36 | |
| 6 | 韶关市百顺化工贸易有限公司 | 液碱 | 2025年8月31日 | 8,670,610.83 | 8,670,610.83 | |
| 7 | 河北乐恒节能设备有限公司 | 设备 | 2025年6月16日 | 4,239,482.19 | 4,239,482.19 | |
| 8 | 赣州恒拓化工有限公司 | 硫酸 | 2025年7月18日 | 3,488,243.85 | 3,488,243.85 | |
| 9 | 韶关市力信贸易有限公司 | 纯碱 | 2025年8月31日 | 2,622,486.42 | 2,622,486.42 | |
| 10 | 大角鹿新材料（新丰）有限公司 | 碳酸锂 | 2025年8月7日 | 2,587,986.00 | 2,587,986.00 | |
| 11 | 三诺新材料科技（洛阳）有限公司 | 204萃取剂/锂萃取剂 | 2025年8月29日 | 2,501,269.60 | 2,501,269.60 | |
| 12 | 江西恒辉锂电科技有限公司 | 三元电池粉 | 2025年8月7日 | 2,158,895.95 | 2,158,895.95 | |
| 13 | 韶关市金粤精细化工有限公司 | 双氧水 | 2025年7月4日 | 1,786,327.24 | 1,786,327.24 | |
| 14 | 广东祥和精细化工有限公司 | 硫酸 | 2025年7月18日 | 1,630,669.52 | 1,630,669.52 | |
| 15 | 韶关市曲江建筑工程有限公司 | 工程 | 2025年7月17日 | 1,514,630.16 | 1,514,630.16 | |
| 16 | 郴州寰宇新材料有限公司 | 氟化钠 | 2025年8月7日 | 1,228,761.04 | 1,228,761.04 | |
| 17 | 鹤山市粤城贸易有限公司 | 硫酸镍 | 2025年5月22日 | 1,129,199.21 | 1,129,199.21 | |
| 18 | 淄博宝君贸易有限责任公司 | 磺化煤油 | 2025年6月16日 | 913,946.00 | 913,946.00 | |
| 19 | 赣州合利鑫贸易有限公司 | 镍钴料 | 2025年8月15日 | 841,191.11 | 841,191.11 | |
| 20 | 四川尚城品立建筑工程有限公司 | 工程 | 2025年2月28日 | 822,147.95 | 822,147.95 | |
| 21 | 株洲昌弘塑胶有限公司 | 备品备件 | 2025年8月5日 | 708,766.74 | 708,766.74 | |
| 22 | 赣州宏柯供应链管理有限公司 | 运费 | 2025年8月31日 | 578,176.46 | 578,176.46 | |
| 23 | 仁化县森辉节能科技有限公司 | 蒸汽 | 2025年8月31日 | 575,093.92 | 575,093.92 | |
| 24 | 万载县百旺汽运有限公司 | 运费 | 2025年8月31日 | 534,353.84 | 534,353.84 | |
| 25 | 广东云栋智城建设有限公司 | 工程 | 2025年1月26日 | 530,302.75 | 530,302.75 | |

应付账款评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表5-5

金额单位：人民币元

| 序号 | 户名（结算对象） | 业务内容 | 发生日期 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|----|-------------------|-------------|------------|------------|------------|----|
| 26 | 韶关市宏亚物资有限公司 | 备品备件 | 2025年8月31日 | 503,972.28 | 503,972.28 | |
| 27 | 株洲竭诚防腐工程有限公司 | 工程 | 2025年5月29日 | 457,866.72 | 457,866.72 | |
| 28 | 广东韶科环保科技有限公司 | 技术服务费 | 2025年5月9日 | 440,000.00 | 440,000.00 | |
| 29 | 全南木森新能源有限公司 | 锂水 | 2024年7月25日 | 431,505.06 | 431,505.06 | |
| 30 | 福州丰诚环保科技有限公司 | 费用类及其他 | 2021年2月3日 | 403,628.55 | 403,628.55 | |
| 31 | 韶关市农超食材配送有限公司 | 费用类及其他 | 2025年8月31日 | 381,423.40 | 381,423.40 | |
| 32 | 江苏图胜离心机制造有限公司 | 设备 | 2025年7月8日 | 379,500.00 | 379,500.00 | |
| 33 | 仁化县建筑安装工程有限公司 | 工程 | 2025年8月31日 | 358,000.67 | 358,000.67 | |
| 34 | 广东亿鑫建设有限公司 | 工程 | 2025年8月7日 | 348,900.00 | 348,900.00 | |
| 35 | 韶关市裕元物资有限公司 | 硫酸铝/EDTA | 2025年6月18日 | 297,229.08 | 297,229.08 | |
| 36 | 天河区鑫捷机电经营部 | 备品备件 | 2025年8月31日 | 296,892.46 | 296,892.46 | |
| 37 | 衡东斯亿达环保科技有限公司 | 物资款 | 2023年6月11日 | 279,026.05 | 279,026.05 | |
| 38 | 仁化县风顺农副产品配送服务有限公司 | 费用类及其他 | 2025年8月31日 | 254,192.19 | 254,192.19 | |
| 39 | 赣州市龙鑫金属科技有限公司 | 镍水 | 2025年8月26日 | 244,759.08 | 244,759.08 | |
| 40 | 广东海绿鑫新能源环保科技有限公司 | 电池粉 | 2025年8月29日 | 244,234.62 | 244,234.62 | |
| 41 | 深圳市正能安全技术有限公司 | 工程设备 | 2025年7月28日 | 244,000.00 | 244,000.00 | |
| 42 | 赣州市辉旺包装有限公司 | 备品备件 | 2025年7月19日 | 237,378.74 | 237,378.74 | |
| 43 | 湖南宏邦材料科技有限公司 | 锂萃取剂HBL-121 | 2024年3月27日 | 229,685.84 | 229,685.84 | |
| 44 | 广东恒美生态环境工程有限公司 | 费用类及其他 | 2025年6月4日 | 228,204.00 | 228,204.00 | |
| 45 | 广州市大腾化工贸易有限公司 | 铁粉 | 2025年6月11日 | 219,912.00 | 219,912.00 | |
| 46 | 江西彬彬新材料科技有限公司 | 活性炭 | 2025年7月21日 | 212,500.00 | 212,500.00 | |
| 47 | 宜兴市云峰泵业有限公司 | 备品备件 | 2025年7月3日 | 171,182.88 | 171,182.88 | |
| 48 | 浙江爱业滤布有限公司 | 备品备件 | 2025年8月4日 | 167,376.00 | 167,376.00 | |
| 49 | 广州市康定化工有限公司 | 硫化钠 | 2025年6月20日 | 166,400.00 | 166,400.00 | |
| 50 | 安徽一马环保集团有限公司 | 锂水 | 2024年1月30日 | 165,529.66 | 165,529.66 | |

应付账款评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表5-5

金额单位：人民币元

| 序号 | 户名（结算对象） | 业务内容 | 发生日期 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|----|---------------------|--------|-------------|------------|------------|----|
| 51 | 江西天沃元创智能装备科技有限公司 | 工程设备 | 2024年1月19日 | 165,000.00 | 165,000.00 | |
| 52 | 株洲市元素化工有限公司 | 碳酸钡 | 2025年8月5日 | 150,118.19 | 150,118.19 | |
| 53 | 赣州恒宏新能源科技有限公司 | 镍水 | 2024年11月30日 | 118,795.03 | 118,795.03 | |
| 54 | 赣州鑫晨化工有限公司 | 氯酸钠 | 2025年6月18日 | 116,500.00 | 116,500.00 | |
| 55 | 韶关市怡龙机电设备有限公司 | 备品备件 | 2025年7月28日 | 112,030.53 | 112,030.53 | |
| 56 | 江西省隆恩特环保设备有限公司 | 备品备件 | 2025年8月1日 | 101,084.63 | 101,084.63 | |
| 57 | 河北中复玻璃钢有限公司石家庄销售分公司 | 费用类及其他 | 2023年9月30日 | 92,286.25 | 92,286.25 | |
| 58 | 韶关市健玲化玻实验仪器有限公司 | 备品备件 | 2025年8月1日 | 88,976.20 | 88,976.20 | |
| 59 | 四川省八海医药化工有限公司 | 磷酸三钠 | 2025年6月23日 | 88,407.08 | 88,407.08 | |
| 60 | 佛山市康师傅铸造工艺工程有限公司 | 设备 | 2025年7月8日 | 86,666.00 | 86,666.00 | |
| 61 | 广东富仁实业投资开发有限公司 | 费用类及其他 | 2025年8月31日 | 85,402.59 | 85,402.59 | |
| 62 | 万载县晨晖汽车贸易有限公司 | 物资款 | 2024年8月15日 | 62,303.58 | 62,303.58 | |
| 63 | 韶关市第二人民医院 | 费用类及其他 | 2024年12月31日 | 62,187.00 | 62,187.00 | |
| 64 | 丰大再生资源（乐昌）有限公司 | 备品备件 | 2025年6月23日 | 57,623.89 | 57,623.89 | |
| 65 | 始兴县新强叉车服务中心 | 费用类及其他 | 2025年7月31日 | 57,177.04 | 57,177.04 | |
| 66 | 广东韶院检测有限公司 | 费用类及其他 | 2025年8月5日 | 54,900.00 | 54,900.00 | |
| 67 | 上海原川仪器仪表有限公司 | 备品备件 | 2025年8月22日 | 51,500.00 | 51,500.00 | |
| 68 | 江苏八台化工有限公司 | EDTA | 2025年7月17日 | 50,500.00 | 50,500.00 | |
| 69 | 英德市祥鸿运输有限公司 | 运费 | 2021年11月30日 | 50,000.00 | 50,000.00 | |
| 70 | 冷水江市广进贸易有限公司 | 纯碱 | 2025年8月26日 | 50,000.00 | 50,000.00 | |
| 71 | 津磁（天津）磁电技术有限公司 | 设备 | 2025年4月14日 | 49,568.14 | 49,568.14 | |
| 72 | 广东宏成项目管理咨询有限公司 | 费用类及其他 | 2025年6月20日 | 49,500.00 | 49,500.00 | |
| 73 | 韶关市钧通物流有限公司 | 运费 | 2021年8月10日 | 47,134.15 | 47,134.15 | |
| 74 | 深圳市亚钛鑫金属有限公司 | 物资款 | 2024年11月30日 | 43,830.00 | 43,830.00 | |
| 75 | 韶关嘉源风度商贸有限公司 | 费用类及其他 | 2025年8月31日 | 41,670.00 | 41,670.00 | |

应付账款评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表5-5

被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司

户名（结算对象）

| 序号 | 户名（结算对象） | 业务内容 | 发生日期 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|-----|-----------------|--------|------------|-----------|-----------|----|
| 76 | 武江区双安劳保购销部 | 备品备件 | 2025年8月31日 | 41,175.37 | 41,175.37 | |
| 77 | 广西鸿瑞物流有限公司 | 运费 | 2025年6月23日 | 40,397.00 | 40,397.00 | |
| 78 | 汇选机械技术（上海）有限公司 | 物资款 | 2024年5月31日 | 39,200.00 | 39,200.00 | |
| 79 | 仁化县德诚马达维修部 | 费用类及其他 | 2025年8月31日 | 38,634.00 | 38,634.00 | |
| 80 | 韶关市晋新再生资源有限公司 | 工程 | 2025年7月30日 | 36,000.00 | 36,000.00 | |
| 81 | 钦行（韶关）信息咨询有限公司 | 物资款 | 2025年6月18日 | 30,000.00 | 30,000.00 | |
| 82 | 四川中科贝特纳米科技有限公司 | 设备 | 2025年4月28日 | 29,800.00 | 29,800.00 | |
| 83 | 滨江区中力起重机械设备经营部 | 备品备件 | 2025年8月31日 | 28,545.46 | 28,545.46 | |
| 84 | 广西久昌物流有限公司 | 运费 | 2025年8月28日 | 26,796.04 | 26,796.04 | |
| 85 | 广州市黄埔区华控技术服务部 | 备品备件 | 2025年7月24日 | 26,450.00 | 26,450.00 | |
| 86 | 韶关市鸿鑫电气实业有限公司 | 设备 | 2025年7月9日 | 25,212.39 | 25,212.39 | |
| 87 | 四川重诚密封件有限公司 | 备品备件 | 2025年8月18日 | 23,750.00 | 23,750.00 | |
| 88 | 韶关市华合机械制造有限公司 | 备品备件 | 2025年8月31日 | 21,586.41 | 21,586.41 | |
| 89 | 淄博凯志化工设备制造有限公司 | 设备 | 2025年7月30日 | 19,892.03 | 19,892.03 | |
| 90 | 韶关市合力化工气体有限公司 | 备品备件 | 2025年8月22日 | 19,810.00 | 19,810.00 | |
| 91 | 仁化县王氏水务有限公司 | 费用类及其他 | 2025年8月31日 | 19,021.70 | 19,021.70 | |
| 92 | 仁化县鑫程建筑工程有限公司 | 工程 | 2025年8月15日 | 18,800.00 | 18,800.00 | |
| 93 | 仁化县兴霖五金综合店 | 备品备件 | 2025年7月17日 | 15,047.00 | 15,047.00 | |
| 94 | 粤彩环保科技（广州）有限公司 | 备品备件 | 2024年8月28日 | 14,766.55 | 14,766.55 | |
| 95 | 英德市骏锋新能源科技有限公司 | 石粉 | 2025年7月12日 | 13,520.28 | 13,520.28 | |
| 96 | 仁化县华先防雷工程服务部 | 费用类及其他 | 2025年1月25日 | 12,545.00 | 12,545.00 | |
| 97 | 广东智为安全科技有限公司 | 费用类及其他 | 2025年7月29日 | 11,250.00 | 11,250.00 | |
| 98 | 仁化县鸿鑫印刷厂 | 备品备件 | 2025年8月18日 | 10,152.49 | 10,152.49 | |
| 99 | 英德市运鑫贸易有限公司 | 物资款 | 2023年5月16日 | 10,101.95 | 10,101.95 | |
| 100 | 深圳市鹏信税务师事务所有限公司 | 费用类及其他 | 2025年8月4日 | 10,000.00 | 10,000.00 | |

应付账款评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表5-5

金额单位：人民币元

| 序号 | 户名（结算对象） | 业务内容 | 发生日期 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|-----|---------------------|--------|-------------|-----------|-----------|----|
| 101 | 深圳衡大会计师事务所（普通合伙） | 费用类及其他 | 2025年8月4日 | 10,000.00 | 10,000.00 | |
| 102 | 广东金穗知识产权代理事务所（普通合伙） | 费用类及其他 | 2025年8月26日 | 9,825.00 | 9,825.00 | |
| 103 | 仁化谢华强 | 费用类及其他 | 2020年12月31日 | 8,900.00 | 8,900.00 | |
| 104 | 广东汇兴检测评价科技有限公司 | 费用类及其他 | 2025年7月21日 | 8,500.00 | 8,500.00 | |
| 105 | 常州市嘉鹏干燥设备有限公司 | 备品备件 | 2024年6月30日 | 7,300.00 | 7,300.00 | |
| 106 | 厦门永恒旭电子科技有限公司 | 工程设备 | 2024年12月18日 | 6,990.00 | 6,990.00 | |
| 107 | 深圳市晟益弘应用材料有限公司 | 费用类及其他 | 2021年11月8日 | 6,802.46 | 6,802.46 | |
| 108 | 仁化县联亿网络科技有限公司 | 费用类及其他 | 2025年8月22日 | 6,500.00 | 6,500.00 | |
| 109 | 韶关市粤佳气体有限公司 | 备品备件 | 2024年8月16日 | 6,075.00 | 6,075.00 | |
| 110 | 湛江卓鑫电控门业 | 备品备件 | 2025年6月30日 | 6,000.00 | 6,000.00 | |
| 111 | 陕西大河净化科技有限公司 | 物资款 | 2024年7月23日 | 6,000.00 | 6,000.00 | |
| 112 | 仁化县建达机械金属贸易有限公司 | 工程设备 | 2022年9月6日 | 5,787.61 | 5,787.61 | |
| 113 | 韶关市泰力起重机械有限公司 | 物资款 | 2024年3月20日 | 5,522.12 | 5,522.12 | |
| 114 | 武江区博佳泵业机电物资经营部 | 物资款 | 2024年7月31日 | 4,800.00 | 4,800.00 | |
| 115 | 武江区鑫盛世机电经营部 | 备品备件 | 2025年8月31日 | 4,115.05 | 4,115.05 | |
| 116 | 江西安川环保科技有限公司 | 备品备件 | 2025年6月12日 | 3,766.02 | 3,766.02 | |
| 117 | 浈江区广华餐饮设备经营部 | 费用类及其他 | 2024年7月31日 | 3,100.00 | 3,100.00 | |
| 118 | 东台市恒之达电热科技有限公司 | 物资款 | 2024年9月30日 | 2,730.00 | 2,730.00 | |
| 119 | 韶关市碧桂园凤凰酒店有限公司 | 费用类及其他 | 2021年2月7日 | 2,716.00 | 2,716.00 | |
| 120 | 韶关市关山工程建设集团有限公司 | 费用类及其他 | 2025年6月11日 | 2,109.00 | 2,109.00 | |
| 121 | 韶关永安工程建设有限公司仁化分公司 | 工程设备 | 2025年4月25日 | 1,541.28 | 1,541.28 | |
| 122 | 韶关市直洁家政服务有限公司 | 物资款 | 2025年3月21日 | 1,540.00 | 1,540.00 | |
| 123 | 广东鑫三江电气设备有限公司 | 备品备件 | 2025年6月10日 | 530.97 | 530.97 | |
| 124 | 仁化县周田镇远帆防水工程部 | 物资款 | 2025年5月21日 | 420.00 | 420.00 | |
| 125 | 黄大元 | 费用类及其他 | 2021年3月31日 | 400.00 | 400.00 | |

应付账款评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表5-5

金额单位：人民币元

| 序号 | 户名（结算对象） | 业务内容 | 发生日期 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|-----|-------------------|--------|-------------|----------------|----------------|----|
| 126 | 韶关市特种设备协会 | 费用类及其他 | 2024年12月30日 | 160.00 | 160.00 | |
| 127 | 广州市八通混合器有限公司 | 备品备件 | 2025年8月30日 | 14.33 | 14.33 | |
| 128 | 中国电信股份有限公司韶关分公司 | 费用类及其他 | 2025年8月31日 | 6,553.41 | 6,553.41 | |
| 129 | 仁化县德福装卸服务部（个体工商户） | 物资款 | 2025年8月31日 | 17,142.45 | 17,142.45 | |
| 130 | 广东电网有限责任公司韶关供电局 | 电费 | 2025年8月31日 | 141,240.38 | 141,240.38 | |
| 合 计 | | | | 243,373,633.80 | 243,373,633.80 | |

评估人员：罗晓韵

被评估单位填表人：徐文秀

填表日期：2025年10月8日

应付职工薪酬评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表5-8

金额单位：人民币元

| 序号 | 结算内容 | 发生日期 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|-----|------|------------|--------------|--------------|----|
| 1 | 工资 | 2024-12-31 | 1,847,134.39 | 1,847,134.39 | |
| 2 | 工会经费 | 2024-12-31 | 23,272.38 | 23,272.38 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | 1,870,406.77 | 1,870,406.77 | |

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

评估人员：罗晓韵

应交税费评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表5-9

金额单位：人民币元

| 序号 | 征税机关 | 发生日期 | 税费种类 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|-----|--------------------|-----------|---------|------------|------------|----|
| 1 | 国家税务总局仁化县税务局第一税务分局 | 2025/8/31 | 个人所得税 | 8,399.45 | 8,399.45 | |
| 2 | 国家税务总局仁化县税务局第一税务分局 | 2025/8/31 | 应交土地使用税 | 43,187.21 | 43,187.21 | |
| 3 | 国家税务总局仁化县税务局第一税务分局 | 2025/8/31 | 应交房产税 | 371,246.22 | 371,246.22 | |
| 4 | 国家税务总局仁化县税务局第一税务分局 | 2025/8/31 | 应交印花税 | 29,118.18 | 29,118.18 | |
| 5 | 国家税务总局仁化县税务局第一税务分局 | 2025/8/31 | 应交环境保护税 | 34.61 | 34.61 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | 451,985.67 | 451,985.67 | |

评估人员：罗晓莹

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

其他流动负债评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表5-13

金额单位：人民币元

| 序号 | 户名（结算对象） | 发生日期 | 结算内容 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|-----|---------------|-----------|------------|--------------|--------------|------|
| 1 | 安徽一马先环保集团有限公司 | 2024/12/4 | 预收账款中增值税部分 | 2,666.79 | 2,666.79 | |
| 2 | 江苏海四达动力科技有限公司 | 2025/7/30 | 货款 | 1,284,859.44 | 1,284,859.44 | 应收票据 |
| 3 | | | | | - | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | 1,287,526.23 | 1,287,526.23 | |

评估人员：罗晓韵

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

长期借款评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表6-1

金额单位：人民币元

| 序号 | 放款银行（或机构）名称 | 发生日期 | 到期日 | 年利率% | 借款条件 | 币种 | 外币金额 | 外币基准 日汇率 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|-----|-----------------------|------------|------------|-------|-------|-----|------|-------------|---------------|---------------|----|
| 1 | 中国邮政储蓄银行股份有限公司韶关市曲江支行 | 2024/10/15 | 2027/10/14 | 3.05% | 抵押、保证 | 人民币 | | | 9,000,000.00 | 9,000,000.00 | |
| 2 | 中国邮政储蓄银行股份有限公司韶关市曲江支行 | 2024/9/27 | 2027/9/23 | 3.05% | 抵押、保证 | 人民币 | | | 9,000,000.00 | 9,000,000.00 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | | 18,000,000.00 | 18,000,000.00 | |

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

评估人员：罗晓韵

租赁负债评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表6-3

| 被评估单位：广东威玛新材料股份有限公司 | 金额单位：人民币元 | | | | | |
|---------------------|-------------------|------------|-----------|------------|------------|----|
| 序号 | 户名（或结算对象） | 款项内容 | 发生日期 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
| 1 | 仁化县周田产业基地开发投资有限公司 | 租住富仁商务六七八楼 | 2022/11/1 | 295,485.44 | 295,485.44 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 合 计 | | | 295,485.44 | 295,485.44 | |

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

评估人员：罗晓韵

递延收益评估明细表

评估基准日：2025/8/31

表6-7

金额单位：人民币元

| 序号 | 户名（或结算对象） | 款项内容 | 发生日期 | 账面价值 | 评估价值 | 备注 |
|-----|-----------|--------------------------|---------|--------------|------------|------------------|
| 1 | 政府补助与资产相关 | 废旧动力锂电池综合回收利用技术改造项目388万元 | 2024/12 | 3,045,063.31 | 761,265.83 | 项目已完成且通过验收，财政才拨款 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | 3,045,063.31 | 761,265.83 | |

被评估单位填表人：徐文秀
填表日期：2025年10月8日

评估人员：罗晓韵