

云南临沧鑫圆锗业股份有限公司 关于实施先进锗材料建设项目的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

2025年3月13日，云南临沧鑫圆锗业股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）第八届董事会第二十四次会议审议通过《关于实施“先进锗材料建设项目”的议案》，同意公司实施“先进锗材料建设项目”。

本次对外投资事项不构成关联交易，不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。根据《深圳证券交易所股票上市规则》《公司章程》等相关规定，本次对外投资事项经董事会审议批准后即可实施，无需提交股东大会审议。项目主要内容如下：

一、项目建设概述

本项目将由公司在临沧市临翔区忙畔街道办事处忙畔社区喜鹊窝组168号（公司现有厂区内）建设一条包含湿法提纯、区熔精炼的锗材料生产线及其配套设施。

二、项目建设的主要内容

1、建设内容

新建一条包含湿法提纯、区熔精炼的锗材料生产线及其配套设施。

建设主要包括：

1) 新建锗材料生产厂房1栋，占地面积约为5000 m²，厂房内部设置蒸馏单元、提纯单元、区熔单元、质检检测单元、综合处理单元等。

2) 配套新建化学品库。

3) 配套新建10KV高压配电室。

4) 配套新建一套撬装电解水制氢系统。

5) 配套新建蒸发残液高温处理系统一套。

6) 根据项目需求，完善厂区消防及雨污分流系统。

2、项目规模

项目建成后将具备年生产高纯四氯化锆 45 吨（含锆金属约 15 吨）、高纯二氧化锆 15 吨（含锆金属约 10 吨）、区熔锆锭 50 吨的生产能力。

3、建设地点

项目位于临沧市临翔区忙畔街道办事处忙畔社区喜鹊窝组 168 号（公司现有厂区内）。

4、项目建设期

本项目建设期 18 个月。

5、项目预算

本项目总投资 12,075.82 万元。其中建设投资 10,111.50 万元，铺底流动资金 1500.00 万元及其他费用。

6、实施主体

项目实施主体为本公司。

7、资金来源

自有资金及金融机构贷款。

8、经济效益分析

项目达产后预计可实现年营业收入 86,025.00 万元，达产预计年平均利润为 3,063.15 万元（所得税前）。（风险提示：上述项目的经济效益测算是基于当前的市场状况，并不代表公司对该项目的业绩承诺，能否实现受项目的进展情况、宏观经济环境、市场变化及经营团队努力程度等诸多因素的影响，存在一定的不确定性，请投资者注意投资风险）

三、本次投资的目的、存在的风险和对公司的影响

1、本次投资的目的

本项目的实施将有效推动公司长远产业布局，进一步改进公司锆材料生产工艺技术，推动研发成果转换，设备更新迭代，提高智能化水平，进一步满足锆高端产品的开发需求，实现降低成本，节能减排，同时提高产品质量和锆原料的回收率，实现绿色制造，帮助公司转型升级。

2、存在的风险

（1）市场风险。一是市场供需实际情况与预测值发生偏离，产品销售市场将直接影响到产量、产值和利润的实现；二是产品市场竞争力发生重大变化；三

是项目产品和主要原材料的实际价格与预测价格发生较大偏离。上述市场情况变化将对项目盈利能力产生影响。

(2) 技术风险。如项目采用技术的先进性、可靠性、适用性和可行性与预测方案发生重大变化，将导致生产能力利用率降低，生产成本增加，产品质量达不到预期要求。

(3) 工程风险。工程地质条件、水文地质条件与预测发生重大变化，导致工程量增加、投资增加、工期拖长等。

(4) 组织管理风险。由于项目组织结构不当、管理机制不完善等因素，导致项目不能按期建成；未能制定有效的企业竞争策略，而导致企业在市场竞争中失败。

3、项目建设对公司的影响

项目的实施是对现有产线的系统性提升，不会影响现有生产线的运行，不会对公司正常的生产经营造成重大不利影响。项目的实施将改进公司锆材料生产工艺及产品结构，进行设备更新迭代，提高智能化水平，满足高端产品开发需求，实现降低成本，节能减排，同时提高产品质量和锆原料回收率，进一步实现绿色制造，有利于进一步增强企业的综合竞争力和盈利能力，实现公司锆产业的高质量发展。

特此公告。

云南临沧鑫圆锆业股份有限公司董事会

2025年3月15日