

证券代码：688778

证券简称：厦钨新能

公告编号：2026-013

# 厦门厦钨新能源材料股份有限公司

## 关于向控股子公司增资投资建设年产 40,000 吨磷酸铁（锰）锂项目的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

### 重要内容提示：

● 增资标的名称：厦门厦钨新能源材料股份有限公司（以下简称“公司”）之控股子公司雅安厦钨新能源材料有限公司（以下简称“雅安厦钨新能”）。

● 增资金额及资金来源：雅安厦钨新能拟增加注册资本 70,000 万元，其中公司以自有资金认购 69,700 万元（以下简称“本次增资”）。

● 投资项目名称：雅安三期年产 40,000 吨磷酸铁（锰）锂项目（以下简称“本次投资”，项目名称以实际立项为准）。

● 投资金额及资金来源：73,429 万元（最终投资金额以实际投资为准），其中固定资产投资 68,891 万元，铺底流动资金 4,538 万元，资金来源为雅安厦钨新能自有及自筹资金。

● 本次增资及本次投资均已经公司第二届董事会第二十次会议审议通过，无需提交公司股东会审议。

● 本次增资及本次投资均不构成关联交易，亦不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

### ● 风险提示

1、国内外众多锂电企业纷纷加大研发投入力度，扩大磷酸铁锂产能，同时不少新进入者通过直接投资、产业转型或收购兼并等方式突破行业技术、资金等壁垒，进入磷酸铁锂行业，行业整体产能增长较快，未来市场竞争将愈加激烈，如行业需求提升速度不及预期，主要客户拓展未能实现预期目标，或市场环境出

现较大不利变化等因素，公司将面临磷酸铁锂行业市场竞争加剧带来的对公司发展和盈利方面的不利影响。

2、公司水热法磷酸铁锂产品具有优异低温表现和高倍率特性的差异化优势，但行业大规模应用的经验较少，工艺过程控制和产品技术需要一定时间积累和沉淀，因此在规模化量产过程中，可能存在品质波动较大的风险，如工艺不能持续优化满足客户日益增长的性能要求，将影响水热法磷酸铁锂的产品竞争力。

3、本次投资尚需依法办理立项、环评、能评、规划、施工许可等审批或备案手续，能否取得相关审批及取得时间存在不确定性。同时，在本次投资的实施过程中可能受产业政策变化、技术路线调整、施工条件变化等因素影响，存在建设进度不及预期或项目调整、延期甚至终止的风险。

## 一、本次投资概述

### （一）投资情况

为紧抓磷酸铁（锰）锂市场机遇，公司控股子公司雅安厦钨新能拟在原有年产 40,000 吨磷酸铁锂基础上，投资新建年产 40,000 吨磷酸铁（锰）锂产线项目，预计总投资金额为人民币 73,429 万元（最终投资金额以实际投资为准），建设周期为 25 个月（具体建设周期以实际建设情况为准），建成后，雅安厦钨新能磷酸铁（锰）锂产能将达到 80,000 吨/年。

### （二）增资情况

为顺利实施以上项目，保障雅安厦钨新能的可持续发展，雅安厦钨新能拟增加注册资本 70,000 万元，其中公司以现金认购 69,700 万元，厦门沧雅投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“沧雅投资”）以现金认购 300 万元，雅化锂业（雅安）有限公司（以下简称“雅化锂业”）放弃本次增资的优先认购权。

本次增资前后，雅安厦钨新能股权结构如下：

项目	增资前	增资后
注册资本（万元）	50,000	120,000
股权结构	厦钨新能 83% 雅化锂业 10% 沧雅投资 7%	厦钨新能 92.6667% 雅化锂业 4.1667% 沧雅投资 3.1667%

### （三）决策与审批程序

2026 年 4 月 21 日，公司召开了第二届董事会第二十次会议，审议通过了《关于对雅安厦钨新等非等比例增资的议案》《关于雅安厦钨新能投资建设年产

40,000 吨磷酸铁（锰）锂项目的议案》。根据《上海证券交易所科创板股票上市规则》及《公司章程》等相关规定，本次增资和投资在公司董事会审批权限内，无需提交公司股东会审议。

#### （四）不属于关联交易和重大资产重组事项说明

本次增资和投资不构成关联交易，亦不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

## 二、投资标的情况

### （一）项目概况

雅安厦钨新能拟增加注册资本 70,000 万元，投资新建年产 40,000 吨磷酸铁（锰）锂产线项目，预计总投资金额为人民币 73,429 万元（最终投资金额以实际投资为准），其中固定资产投资 68,891 万元，铺底流动资金 4,538 万元，建设周期为 25 个月（具体建设周期以实际建设情况为准）。

### （二）本次增资标的及投资主体基本情况

公司名称：雅安厦钨新能源材料有限公司

成立日期：2021 年 12 月 29 日

注册地址：四川省雅安市经济开发区滨河东路 11 号

法定代表人：姜龙

注册资本：50,000 万元人民币

主要业务：一般项目：电子专用材料研发；电子专用材料制造；电子专用材料销售；新能源汽车废旧动力蓄电池回收及梯次利用（不含危险废物经营）；储能技术服务；新兴能源技术研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广（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）。

项目	增资前	增资后
注册资本（万元）	50,000	120,000
股权结构	厦钨新能 83% 雅化锂业 10% 沧雅投资 7%	厦钨新能 92.6667% 雅化锂业 4.1667% 沧雅投资 3.1667%

资金来源：本次增资的资金来源为公司自有资金，本次投资的资金来源为雅安厦钨新能自有资金（占比约 60%）及自筹资金（占比约 40%，主要为银行贷款）。

主要财务数据：

单位：万元

项目	2025年12月31日	2024年12月31日
总资产	201,093.02	147,746.70
总负债	175,880.04	112,948.05
净资产	25,212.97	34,798.65
项目	2025年	2024年
营业收入	89,680.87	7,782.84
净利润	-9,464.62	-9,884.70
审计机构	华兴会计师事务所 (特殊普通合伙)	华兴会计师事务所 (特殊普通合伙)

### (三) 项目建设地点

本项目计划于四川雅安建设。

### (四) 项目建设计划

本项目计划于2028年6月投产（具体建设周期以实际建设情况为准）。

### (五) 项目预计投资金额

本项目预计总投资金额为人民币73,429万元，其中固定资产投资68,891万元，铺底流动资金4,538万元（最终投资金额以实际投资为准）。

## 三、必要性与可行性分析

### (一) 必要性

近年来，受益于储能产业及新能源汽车（客车、专用车）、电动工具等领域的蓬勃发展，磷酸铁（锰）锂材料的市场需求持续攀升。公司水热法磷酸铁锂产品具有优异低温表现和高倍率特性的高性能，差异化优势突出，客户端反馈良好，市场需求持续提升。

### (二) 可行性

公司在磷酸铁锂一期、二期项目的建设和投产过程中，掌握了核心生产工艺技术，积累了丰富的操作、维护和优化经验，相关成熟的技术和经验可直接应用于本次投资，显著降低技术风险，缩短学习曲线。依托前期项目的现有资源基础与配套设施，公司可以大幅降低本次投资的前期准备和基础建设成本与周期。

## 四、本次增资及本次投资对公司的影响

本次增资是基于公司战略布局以及子公司经营发展的需要,可以有效增强雅安厦钨新能的持续经营和发展能力,补充其流动资金,降低雅安厦钨新能的资产负债率和融资成本,符合公司未来整体战略发展方向。

本次投资有利于进一步完善公司在磷酸盐系正极材料领域的产业布局,优化产品矩阵,提升市场份额,夯实核心竞争力。本次投资符合国家相关产业政策,符合公司未来整体战略发展方向,有利于进一步扩大公司业务规模,提升行业地位和抗风险能力,增强综合实力。

本次投资短期将增加公司资本开支和财务费用,但对公司当期损益影响较小。本次投资项目建成后,雅安厦钨新能磷酸铁(锰)锂产能将达到 80,000 吨/年,有利于提升公司的营业收入和盈利能力。

本次增资及本次投资均不构成关联交易,亦不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

## 五、风险提示

1、国内外众多锂电企业纷纷加大研发投入力度,扩大磷酸铁锂产能,同时不少新进入者通过直接投资、产业转型或收购兼并等方式突破行业技术、资金等壁垒,进入磷酸铁锂行业,行业整体产能增长较快,未来市场竞争将愈加激烈,如行业需求提升速度不及预期,主要客户拓展未能实现预期目标,或市场环境出现较大不利变化等因素,公司将面临磷酸铁锂行业市场竞争加剧带来的对公司发展和盈利方面的不利影响。

2、公司水热法磷酸铁锂产品具有优异低温表现和高倍率特性的差异化优势,但行业大规模应用的经验较少,工艺过程控制和产品技术需要一定时间积累和沉淀,因此在规模化量产过程中,可能存在品质波动较大的风险,如工艺不能持续优化满足客户日益增长的性能要求,将影响水热法磷酸铁锂的产品竞争力。

3、本次投资尚需依法办理立项、环评、能评、规划、施工许可等审批或备案手续,能否取得相关审批及取得时间存在不确定性。同时,在本次投资的实施过程中可能受产业政策变化、技术路线调整、施工条件变化等因素影响,存在建设进度不及预期或项目调整、延期甚至终止的风险。

公司将密切关注本次投资的进展,积极防范和应对项目实施过程中可能面临的风险,并严格按照相关法律、行政法规及规范性文件的要求,及时履行信息披

露义务。敬请广大投资者谨慎投资，注意投资风险。

## 六、备查文件

《厦门厦钨新能源材料股份有限公司第二届董事会第二十次会议决议》。

特此公告。

厦门厦钨新能源材料股份有限公司

董 事 会

2026年4月23日