



证券代码：002192

证券简称：融捷股份

公告编号：2023-026

融捷股份有限公司

关于投资建设锂电正极材料项目的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、投资概述

为进一步打通公司上下游锂电材料产业链的布局，充分发挥产业链协同优势，经公司第八届董事会第五次会议审议批准，公司投资 1 亿元在广州市南沙区设立了全资子公司广州融捷电源材料有限公司（以下简称“融捷电源”）。融捷电源拟在广州市南沙区万顷沙保税港加工制造业区块投资建设锂离子电池正极材料制造及研发基地项目，该项目将专注于高倍率、高容量及长循环的锂离子电池正极材料生产与开发，计划建成后该生产基地锂离子电池正极材料年产能为 4 万吨，项目固定资产总投资不低于 9 亿元。

本次投资事项已经公司第八届董事会第七次会议以 6 票赞成、0 票弃权、0 票反对的表决结果审议通过。根据《公司章程》的规定并根据公司内部关于该项目的投资计划，本议案在董事会决策权限范围内。

本次对外投资事项不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组，亦不构成关联交易。

二、投资标的的基本情况

（一）融捷电源基本情况

名称：广州融捷电源材料有限公司

类型：有限责任公司(法人独资)

住所：广州市南沙区东涌镇庆沙路 419 号 029 室

法定代表人：张加祥

注册资本：1 亿元人民币

成立日期：2023 年 3 月 10 日

统一社会信用代码：91440115MAC9QXQW6K

经营范围：开发、生产、销售二次充电力电源正、负极材料。

（二）项目建设的具体情况

1、项目基本情况

项目位置：广州市南沙区万顷沙保税港加工制造业区块。

建设主体：广州融捷电源材料有限公司。

建设内容：4万吨/年锂离子电池正极材料。

总投资规模：项目固定资产总投资不低于9亿元（最终项目投资总额以实际投资为准）。

资金来源：公司自筹。

2、锂电材料行业发展趋势和市场前景

我国新能源汽车近年来高速发展，连续8年位居全球第一。2022年新能源汽车持续爆发式增长，产销量分别完成705.8万辆和688.7万辆，同比分别增长96.9%和93.4%，市场占有率达到25.6%，提前完成了《新能源汽车产业发展规划（2021-2035年）》中制定的“2025年新能源汽车销售量达到新车总销量的20%”的目标。

新能源汽车行业的快速发展，带动了对锂电池和锂电材料的强劲需求。根据中国汽车动力电池产业创新联盟的数据，2022年我国动力电池装车量累计达到294.6GWh，同比增长90.7%。除动力电池外，储能市场在政策支持及商业化加速等多重因素作用下也迎来显著扩张，带动储能电池的不断增长。根据国家能源局公布的数据，2022年全国新型储能装机中，锂离子电池储能占比94.5%，处于绝对主导地位。

在动力电池材料中，正极材料是锂离子电池核心组成部分，目前广泛应用的正极材料主要包括磷酸铁锂、三元、钴酸锂、锰酸锂等。其中，磷酸铁锂占据主导地位，根据高工产业研究院（GGII）统计，2022年磷酸铁锂材料出货111万吨，同比增长132%。

如前所述，在我国新能源汽车大力发展和储能加速规模化的背景下，锂离子电池正极材料产业作为其产业链的重要组成部分，具备良好的外部政策环境和广阔的市场空间。

3、可行性分析

根据高工产业研究院（GGII）统计，2022年投资新建的磷酸铁锂正极材料项目超40个，总计规划新增产能超过525万吨。正极材料行业的产能规模大幅度增长，或存在一定的过剩风险，市场可能出现高端产能不足、中低端产能过剩的情况，对于行业格局会有较大影响，或将迎来新一轮行业洗牌。

在新能源材料领域，越往下游延伸技术含量越高；新建项目及日常运营需要大量的资金；高端产品具有较高的市场进入壁垒，生产厂家和供应商一般具有稳定的合作关系，相互依赖，新的供应商、新的生产线的产品进入市场需要长期的质量检测和质量保证体系才能获得认可。基于对新能源汽车行业和储能行业未来市场前景的看好，公司自2017年开始陆续在正极材料领域布局，分别参股了主营正极材料前驱体的合肥融捷金属科技有限公司、主营锂电池正极材料的合肥融捷能源材料有限公司，积累了丰富的技术、行业经营和管理经验。另外，公司生产经营情况稳定，产销规模逐渐扩大，盈利能力大幅提高，公司日常经营积累及融资能力的提升可以为项目建设及未来运营提供资金支持。

经过多年的锂产业战略实施和业务布局，目前公司已形成包括锂矿采选、锂盐加工及冶炼、镍钴锂湿法冶炼及深加工、锂电池正极材料、锂电设备多个环节的较为完整的锂电材料产业链布局和发展路径。公司未来发展战略为立足新能源材料产业，不断进行纵向的延伸和横向的拓展，逐步扩大各业务板块的产能规模，进一步提升企业规模和行业影响力，致力于将公司打造成为国内新能源材料行业的高科技领军企业，践行公司“致力以清洁、绿色、高效之能源造福于人类”的企业使命。

公司本次投资项目专注于高倍率、高容量及长循环的锂离子电池正极材料，且公司已与控股股东及其关联方从上游锂资源采选及冶炼、中游锂电正极材料的研发及生产、下游锂电池及其应用形成了完整的产业链布局。公司本次投资项目依托已经形成的产业链布局及丰富的技术、管理、客户等方面的积累，具有实施可行性。

三、投资合同的主要内容

融捷电源尚未签订投资合同。待董事会审议通过后，融捷电源将根据政府安排签署投资相关协议，公司将持续履行信息披露义务。

四、投资的目的、存在的风险和对公司的影响

（一）投资的目的及对公司的影响

本次投资旨在依托公司资源产业基础，助力公司推进锂产业链的深化发展，完善公司锂电材料上下游产业链规划，以及持续打造链条化的新能源产业格局。同时，扩大公司主营业务收入，增强公司综合竞争力，满足公司未来业务发展和市场拓展的需要，对公司的产业布局及未来发展具有积极作用。

本投资项目建设将增加公司资本开支和现金支出，项目建设实施存在一定的周期，预计短期内对公司经营业绩不会产生重大影响，从长远来看对公司业务布局 and 经营业绩具有积极影响，符合公司及全体股东的利益。

（二）存在的风险

1、项目后续实施尚需向政府有关主管部门办理环评审批、安全生产许可、建设规划许可、施工许可等前置审批工作，如因国家或地方有关政策调整、项目备案等实施条件因素发生变化，该项目的实施可能存在变更、延期、中止或终止的风险。

2、项目规划是公司基于对自身条件和市场前景的判断，如后续锂电材料行业政策、市场环境、价格波动、产品技术迭代等情况发生较大变化，本次投资可能存在未能按期建设完成、未能达到预期收益的市场风险。

五、备查文件

1、经与会董事签署的《融捷股份有限公司第八届董事会第七次会议决议》；
特此公告。

融捷股份有限公司董事会

2023年4月26日