

证券代码：839167

证券简称：同享科技

公告编号：2023-073

同享（苏州）电子材料科技股份有限公司

关于通过控股孙公司开展新业务的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、新业务基本情况

（一）新业务类型

同享（苏州）电子材料科技股份有限公司（以下简称“公司”“同享科技”）拟通过控股孙公司苏州同丰达新能源有限公司开展新能源动力电池、储能电池绝缘阻燃材料及耐寒耐热材料的研发、生产及销售。

（二）新业务的开展情况

新业务当前尚在筹建中。

（三）审议和表决情况

2023年7月5日，公司召开第三届董事会第十七次会议，审议通过了《关于通过控股孙公司开展新业务的议案》，该议案无需提交公司股东大会审议。

二、开展新业务的合理性及必要性分析

在“双碳”目标引领及全球能源转型的时代背景下，新能源及储能产业迅速发展，带动动力电池、储能电池及相关材料行业的快速发展。同时，全球新能源汽车市场的持续增长，带动动力电池行业规模的快速提升。根据 SNE Research 统计，2022 年全球储能电池出货量 122.20GWh，同比增长 175.20%，全球新能源车动力电池使用量达 517.90GWh，同比增长 71.80%。储能电池及新能源车动力电池需求的大幅增长，势必带动其上游电池绝缘阻燃、耐寒耐热材料需求的

增长。

公司本次对外投资从事的项目符合当前绿色、低碳发展的时代背景，在促进公司完善产业布局的同时，践行可持续发展，助力能源转型。

三、开展新业务对公司的影响

（一）对生产经营的影响

公司通过控股孙公司开展新业务，有利于完善公司产业布局，推动战略发展规划进度，能够提升公司综合竞争实力，符合公司及全体股东利益，对公司经营发展具有积极影响。

（二）对财务状况的影响

公司使用自筹资金对项目进行投资规划，不会对公司财务状况产生重大不利影响，对提升公司盈利能力具有促进作用。

四、开展新业务的风险分析

（一）经营风险

1、市场竞争风险

在当前“双碳”背景下，新能源行业发展迅速，大量资本和企业纷纷涌入，公司未来可能面临市场竞争加剧的风险。

2、技术研发风险

公司的研发方式主要为自主研发，若未来公司对技术发展方向把握不准，或产品技术无法满足市场需求，公司将面临技术研发风险。

（二）财务风险

公司使用自筹资金对项目进行投资，未来随着行业的快速发展，产能扩张对资金需求量较大。虽然公司通过自有资金、银行贷款等方式进行资金规划，但未来仍可能存在因资金筹措不及时等问题，造成企业发展受限。

（三）其他风险

1、宏观经济及国际贸易政策风险

随着通货膨胀的持续，未来可能出现全球范围内的宏观经济下滑现象，从而影响行业发展，对公司经营业绩及财务状况造成不利影响。同时，近年来国际贸易形势复杂严峻，单边主义、保护主义持续蔓延，若未来国际贸易形势加剧，可能对公司主营业务产生不利影响。

2、环保及安全生产风险

本项目的生产过程涉及废水、废气及固废的产生，公司将配套完备的安全生产设施和环保处理设施提高安全生产水平并促进废弃物合规排放，但仍可能因物品保管、操作不当及设备故障或自然灾害等原因，导致安全事故或环境污染事故的发生，从而影响公司正常生产经营。同时，随着国家环保及安全政策要求的不断提高，公司未来可能存在需要加大安全生产及环境保护方面的投入，从而影响公司经营效益。

五、 备查文件目录

同享（苏州）电子材料科技股份有限公司第三届董事会第十七次会议决议

同享（苏州）电子材料科技股份有限公司

董事会

2023年7月5日