

证券代码：839167

证券简称：同享科技

公告编号：2023-072

同享（苏州）电子材料科技股份有限公司

对外投资设立控股孙公司的公告

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、对外投资概述

（一）基本情况

根据同享（苏州）电子材料科技股份有限公司（以下简称“公司”“同享科技”）战略发展规划，公司于近期通过全资子公司苏州同淳新材料科技有限公司（以下简称“苏州同淳”）与邹丽丽、郑伟斌共同投资设立控股孙公司苏州同丰达新能源有限公司（以下简称“同丰达”）。孙公司注册资本：1,000.00 万元；经营地址：苏州市吴江区江陵街道新字路 958 号；经营范围：储能技术服务；新兴能源技术研发；电池零配件生产；电池零配件销售。

（二）是否构成重大资产重组

本次交易不构成重大资产重组。

本次投资设立的孙公司注册资本人民币 1,000.00 万元，苏州同淳认缴出资额人民币 700.00 万元。根据《上市公司重大资产重组管理办法》的相关规定，本事项不构成重大资产重组。

（三）是否构成关联交易

本次交易不构成关联交易。

（四）审议和表决情况

根据《公司章程》《股东大会议事规则》《董事会议事规则》及《对外投资管理制度》等相关规定，本事项未达董事会和股东大会审议标准，已经公司总经理审议批准，无需提交董事会或股东大会审议。

（五）本次对外投资涉及进入新的领域

1、项目基本情况

孙公司主要从事新能源动力电池、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。

2、项目可行性分析及市场前景

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，势必将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。

（六）投资对象是否开展或拟开展私募投资活动

本次交易标的不涉及开展或拟开展私募投资活动，不是已在中国证券投资基金业协会登记为私募基金管理人，不会将公司主营业务变更为私募基金管理业务。

二、投资协议其他主体的基本情况

1. 自然人

姓名：邹丽丽

住所：江苏省昆山市玉山镇绿岛花园 8 幢 404 室

目前的职业和职务：三丰盈新材料（江苏）有限公司管理部经理

信用情况：不是失信被执行人

2. 自然人

姓名：郑伟斌

住所：广东省南澳县深澳镇榴城居委会港仔乾 8 号

目前的职业和职务：苏州聚东机电工程有限公司执行董事、总经理、法定代表人；昆山市聚东机电仪表有限公司执行董事、总经理、法定代表人；苏州博瑞杰精密机械有限公司监事。

信用情况：不是失信被执行人

三、投资标的基本情况

（一）投资标的基本情况

名称：苏州同丰达新能源有限公司

注册地址：苏州市吴江区江陵街道新字路 958 号

经营范围：储能技术服务；新兴能源技术研发；电池零配件生产；电池零配件销售

公司及各投资人、股东的投资规模、方式和持股比例：

| 投资人名称 | 出资额或投资金额 | 出资方式 | 认缴/实缴 | 出资比例或持股比例 |
|---------------|--------------|------|-------|-----------|
| 苏州同淳新材料科技有限公司 | 7,000,000.00 | 货币 | 认缴 | 70.00% |
| 邹丽丽 | 1,500,000.00 | 货币 | 认缴 | 15.00% |
| 郑伟斌 | 1,500,000.00 | 货币 | 认缴 | 15.00% |

投资项目的具体内容

储能电池及动力电池绝缘阻燃材料、耐寒耐热材料的研发生产及销售。

（二）出资方式

本次对外投资的出资方式为：现金

本次对外投资的出资说明

本次对外投资的现金来源于公司自筹资金，不涉及实物资产、无形资产、股权出资等出资方式。

四、对外投资协议的主要内容

苏州同淳新材料科技有限公司与邹丽丽、郑伟斌签署股东合作协议，共同出资成立苏州同丰达新能源有限公司，从事储能技术服务、新兴能源技术研发、电池零配件生产、电池零配件销售的业务，注册资本 1,000.00 万元，其中苏州同淳新材料科技有限公司出资 700.00 万元，占注册资本 70.00%，邹丽丽、郑伟斌各出资 150.00 万元，各占注册资本 15.00%。

五、对外投资的目的、存在风险和对公司的影响

（一）本次对外投资的目的

近年来，以光伏、风电为代表的绿色能源发电装机容量高速增长，储能系统作为解决风光发电间歇性、波动性问题，增强电力系统安全性和灵活性的主要手段，市场发展潜力巨大。同时，受新能源汽车续航里程、基础设施配套日益完善等因素，全球新能源汽车需求持续增长，为抓住行业发展契机，推动战略规划进度，公司通过全资子公司苏州同淳对外投资设立控股孙公司，以从事新能源及储能领域相关材料的研发、生产及销售业务。

（二）本次对外投资可能存在的风险

公司本次对外投资系根据当前新能源行业发展情况及趋势，为推动公司战略布局作出的决策，存在经营风险、财务风险及其他风险因素。公司将通过完善内控制度等方式，加强对外投资的管理与监督，积极防范并控制可能出现的风险，确保投资项目顺利进行。

（三）本次对外投资对公司的未来财务状况和经营成果影响

本次对外投资有利于完善公司产业布局，推动战略发展规划进度，对提升公司综合竞争实力及盈利能力具有促进作用，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和经营成果产生重大不利影响，符合公司及全体股东的

利益，对公司经营发展具有积极影响。

六、备查文件目录

同享（苏州）电子材料科技股份有限公司总经理办公会议决议

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