2024年南通市重大科技成果转化计划项目

拟立项项目公示

根据《市科技局贯彻落实〈关于建设更高水平创新型城市的若干政策意见〉实施细则》（通科发〔2023〕73号）和《关于发布<2024年市重大科技成果转化计划项目指南》>与组织申报的通知》（通科资〔2024〕38号）要求，经组织申报、专家评审、局党组会研究等立项程序，现将2024年市重大科技成果转化计划项目拟立项项目名单（共18项）予以公示。公示时间自2024年11月29日起至12月8日止。

公示期间，任何单位和个人对公示内容有异议的，请以书面形式提出，并提供必要的证明材料。为便于核实查证，确保客观公正处理异议，提出异议的单位或者个人应当表明真实身份，并提供有效联系方式。以单位名义提出的，须在异议材料上加盖本单位公章。个人提出异议的，须签署真实姓名。超出公示期的异议不予受理。

联系电话: 0513－55018885 0513－55018888(传真)

联系地址：南通市崇川路58号1号楼311室

邮政编码：226019 邮箱：cgc.kjj@nantong.gov.cn

附件: 2024年市重大科技成果转化计划项目拟立项项目名单

南通市科学技术局

2024年11月29日

附件

2024年市重大科技成果转化计划项目

拟立项项目名单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 拟立项项目 | 申报企业 |
| 1 | 智能电网高强高容低损耗钢芯铝绞线的研发及产业化 | 江苏通光强能输电线科技有限公司 |
| 2 | 适用于全海深环境的超大容量超低损耗光纤研发及产业化 | 中天科技光纤有限公司 |
| 3 | 海洋油气开采用柔性复合管研发及产业化 | 江苏正道海洋科技股份有限公司 |
| 4 | 千米级通透轻型载人潜水器用特种玻璃的研发及产业化 | 江苏奥蓝工程玻璃有限公司 |
| 5 | 高电压高镍单晶三元正极材料研发及产业化 | 南通瑞翔新材料有限公司 |
| 6 | 高速宽幅造纸机用新一代SSB成形网的研发及产业化 | 江苏金呢工程织物股份有限公司 |
| 7 | 高安全电子级洁净型危化品罐式集装箱研发及产业化 | 南通四方罐式储运设备制造有限公司 |
| 8 | 电动汽车新型电驱动主壳体压铸与连接技术研发及产业化 | 广东鸿图南通压铸有限公司 |
| 9 | -35℃极寒防护用功能化超保暖纤维制备技术研发与产业化 | 江苏恒科新材料有限公司 |
| 10 | 医用闪蒸法特种纤维材料研发及产业化 | 江苏青昀新材料有限公司 |
| 11 | 高螯合性温和型生物基表面活性剂清洁生产技术研发及产业化 | 江苏万淇生物科技股份有限公司 |
| 12 | 具有多源动作信号系列化智能隔离开关的研发及产业化 | 江苏省如高高压电器有限公司 |
| 13 | 硅钢片横剪线高速控制关键技术研发及产业化 | 南通思瑞机器制造有限公司 |
| 14 | 20000W激光切割一体化智能装备的研发及产业化 | 江苏迅镭激光科技有限公司 |
| 15 | 特高压架空输电线路用高强耐候关键装置研发及产业化 | 江东金具设备有限公司 |
| 16 | 新能源汽车动力电池用多功能型聚氨酯 PACK 胶粘剂的研发及产业化 | 南通高盟新材料有限公司 |
| 17 | 生态友好无公害创制产品环丙氟虫胺研发及产业化 | 南通泰禾化工股份有限公司 |
| 18 | “华龙一号”安全壳隔离阀及智能辅助卸压系统研发及产业化 | 江苏神通核能装备有限公司 |