

附表 4

2022 年先进纺织工程中心一科技成果绩效统计表

序号	获奖项目名称	获奖等级	获奖单位	颁发部门	主持人
1.	低温反应型卤胺化合物抗菌改性棉织物关键技术研发及其产业化	二等奖	江南大学	中国纺织工业联合会	任学宏
2.	纯棉特高支纱线高密织物生产关键技术及应用	二等奖	江南大学	中国纺织工业联合会	高卫东
3.	直径及捻度大幅度变化的纱线和产品智能化生产关键技术与产业化	二等奖	江南大学	中国纺织工业联合会	苏旭中
4.	耐切割、抗蠕变、原液着色 UHMWPE 纤维关键技术创新应用	二等奖	南通大学	江苏省人民政府	曹海建
5.	5D/3F 锦纶功能性超细丝束的关键技术及产业化	三等奖	南通大学	江苏省人民政府	张伟
6.	差别化功能聚乳酸纤维的关键技术与产业化	二等奖	南通大学	中国纺织工业联合会	潘刚伟
7.	皮芯结构双组份两步法高性能非织造材料柔性工艺装备及应用研发	二等奖	南通大学	中国纺织工业联合会	李大伟
8.	大直径功能聚合物单丝关键技术研究及应用	二等奖	南通大学	中国纺织工业联合会	马海燕
9.	基于纳米分散技术原液着色 抗菌抗病毒多功能聚酯纤维 开发与产业化	二等奖	南通大学	中国纺织工业联合会	徐思峻
10.	新型生物质纤维纱线和面料关键技术及产业化	优秀奖	江苏大生集团有限公司	中国纺织工业联合会	汪吉良

11.	低温反应型卤胺化合物抗菌改性棉织关键技术 研发及其产业化	二等奖	江苏联发纺织股份有限公司	中国纺织工业联合会	任学宏
12.	一种基于 TBLC 活化过氧氢体系的织物轧蒸漂白 方法	专利奖	江苏联发纺织股份有限公司	江苏省人民政府	许长海
13.	一种再生纤维素纤维织物抗滑移整理剂、工作 液及抗滑移整理工艺	专利奖	江苏金太阳纺织科技股份有限公司	国家知识产权局	陈红霞
14.	高保形针织衬衫面料加工关键技术及产业化	二等奖	鲁泰纺织股份有限公司	中国纺织工业联合会	杜立新
15.	耐切割、抗蠕变、原液着色 UHMWPE 纤维关键 技术及应用	二等奖	江苏工院	江苏省人民政府	陈志华