苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕820号

计划类别: 姑苏创新创业领军人才专项->产业化促

进项目

项目编号: ZXG2017005

项目名称: 电工用超耐候型绝缘薄膜的研发及产业

化

承担单位: 苏州固泰新材股份有限公司

主管部门: 吴江区科学技术局

项目合作单位:

项目负责人: 李华

项目组成员: 唐超、孙向东、谢玉川、杨逸菁

验收形式: 会议验收

验收结论:验收通过

发证日期:

项目验收委员会名单:

姓名	单位	性别	专业	职务或职称
武培怡	复旦大学	男	高分子	
傅玉灿	南京航空航天大学	男	机械制造	
王志坚	河海大学	男	计算机软件与理 论	
徐科	中科院纳米所	男		
刘文浩	苏州元禾控股	男		

项目验收意见:

2020年6月29日,苏州市科技局组织相关专家对由苏州固泰新材股份有限公司承担的"电工用超耐候型绝缘薄膜的研发及产业化"(项目编号: ZXG2017005)进行了验收,验收委员会听取了项目汇报,查阅了相关资料,经质询和讨论,形成验收意见如下:

- 1、项目承担单位提交的验收资料基本齐全,数据翔实,符合验收要求。
- 2、项目实施期间,承担单位苏州固泰新材股份有限公司,已授权产品发明专利4项,授权实用新型专利6项。开发新产品6个,新技术2项:
- 3、通过项目实施,新建了1条2m幅宽电工用超耐候型绝缘薄膜生产线,实际生产成品3500万平米,实现销售收入10573.27万元,纳税110.19万元。产品指标达到合同要求、符合国家相关标准GB/T36289.2-2018,项目期间,引进创新人才6人,其中博士6人,企业新增社保人数5人。
- 4、项目计划总投资 500 万元,企业自筹 440 万元,财政拨款 30 万元,地方配套 30 万元:实际新增投资 579.67 万元,财政拨款和地方配套计 60 万元,到位率 100%,企业自筹资金 519.67 万元,到位率 118.11%