苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕678号

计划类别: 重点产业技术创新->重点研发产业化

项目编号: SGC201614

项目名称: 静电粉末喷涂生产线自动化改造

承担单位: 江苏小小恐龙儿童用品集团有限公司

主管部门: 昆山市科学技术局

项目合作单位: 湖南大学

项目负责人: 周德杰

项目组成员: 梁桥康、肖昌炎、赵宏、邹坤霖、伍万

能、雷禧生、张远、乌西峰、周春勇

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
潘丰	江南大学	男	提制现论与工程	
董兴法	苏州市电子学院	男	微电子	电子学院院 长 教授
张洛宁	苏州银信税务师事务所	女	财务审计	注册会计师
郭旭红	苏州大学	男	机械制造教授	硕导
张曦煌	江苏省无锡江大大学科技园有 限公司	男	计算机科学	博导

项目验收意见:

验收意见

2019年3月6日,受苏州市科技局高新处委托,昆山市科技局组织专家验收组对 江苏小小恐龙儿童用品集团有限公司 承担的苏州市重点产业技术创新项目《静电粉末喷涂生产线自动化改造》(项目编号: SGC201614)进行验收。验收专家组听取了项目负责人的汇报,并审阅了相关资料,经讨论形成以下意见:

- 1、该项目提供资料齐全、规范,符合验收要求。
- 2、项目完成了静电粉末喷涂生产线的自动化改造,设计了多自由度自动喷涂机构实现了准确喷涂,解决了工件在线视觉成像测量的难题,喷涂控制系统实现多参数控制,该项目研究在增加公司销售额、环保方面具有经济社会效益。
 - 3、实施期内合作单位取得实用新型专利4件。
 - 4、项目获科技经费 20 万,经审核,经费使用合理规范。

验收专家组认为该项目已完成,合同规定的主要研究内容和研究指标,一致同意通过验收。