

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。