## 苏州市科技计划项目验收证书

## 苏科验字〔2019〕852号

计划类别: 姑苏创新创业领军人才专项->创业领军

人才

项目编号: ZXL2016041

项目名称: 工业 4.0 工厂设备集中智能控制系统的

研发和产业化

承担单位: 苏州和瑞科自动化科技有限公司

主管部门: 吴中区科学技术局

项目合作单位:

项目负责人: 李二文

项目组成员:许英南、马全成、宋瑞刚

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
凌祥	南京工业大学	男	机械工程、工程 热物理、化工过 程机械	
周钰明	东南大学	男	生物医学工程	
刘庄	苏州大学	男	化学	
姜月	祥峰投资	女	材料工程	高级投资经 理
孙玉宁	苏州康多机器人有限公司	男	自动控制	总经理

## 项目验收意见:

2019年11月27日,苏州市科技局组织相关专家对由苏州和瑞科自动化科技有限公司承担的"工业4.0工厂设备集中智能控制系统的研发和产业化"(项目编号: ZXL2016041)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齐全,符合验收要求。
- 2、项目实施期间, 承担单位申请发明专利 16 项, 授权实用新型专利 19 项。
- 3、通过项目实施,实际生产成品电子产品 SMT 后端全自动化分板测试生产线、电子产品波峰焊段全自动生产线、终端电子产品包装线、模块电子产品成品组装生产线、电视机组装生产线、充电桩组装生产线、多晶硅生产线、送纱器生产线,实现销售收入4467.12 万元,利税 416.14 万元。产品指标达到合同要求、符合企业相关标准 Q/320506 AJW01-2016。企业新增社保人数 20 人。
- 4、项目计划新增投资 800 万,实际到位资金 812.70 万,其中苏州市财政拨款、区地方配套经费及时足额到位(到位率 100%),企业自筹资金 712.70 万,足额到位(到位率 101.81%)。