苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕700号

计划类别: 重点产业技术创新->重点研发产业化

项目编号: SGC201612

项目名称: 随动型去毛刺打磨检测一体机的研发及

产业化

承担单位:昆山艾博机器人股份有限公司

主管部门: 昆山市科学技术局

项目合作单位:

项目负责人: 周勇、陈朋飞

项目组成员:汪学贵、卜建强、熊联军、苗伟、高树、

伏文亮、邓国华、郭圣杰、李磊磊、刘涛、张新轩、

余少旭、丁敏、廖文刚、孙光英、杨雪飞

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
冯志华	苏州大学机电学院	男	机械工程、力学	
潘丰	江南大学	男	提制现论与工程	
张洛宁	苏州银信税务师事务所	女	财务审计	注册会计师
徐志军	陆军工程大学	男	电子信息	教授
陈国余	昆山华恒焊接股份有限公司	男	机电一体化	副总、高工

项目验收意见:

- 1. 该项目提供资料齐全、规范,符合验收要求。
- 2. 项目完成了随动型去毛刺打磨设备一体机的研发工作,该设备可实现机器人与八工位的载具随动对接技术,完成去毛刺、打磨及清洁检测等工序,检测周期 3S;模块化载具的设计,可根据不同产品实现快速更换,更换时间 5 秒以内。项目完成后实现销售额 5414.73 万元,实现利税 382.21 万元。
- 3. 项目已完成专利申报8件, 其中发明专利4件, 授权发明专利2件, 实用新型专利4件, 商标1件, 软件著作权1件。
 - 4. 该项目获科技经费 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。