## 苏州市科技计划项目验收证书

## 苏科验字〔2020〕719号

计划类别: 重点产业技术创新->产业联合创新

项目编号: 4-2

项目名称: 高安全性6自由度轻型机械臂和三指灵

巧手的研制

承担单位:沈阳自动化研究所(昆山)智能装备研究

院

主管部门: 昆山市科学技术局

项目合作单位:

项目负责人:赵明扬

项目组成员:谷侃锋、王琛元、朱思俊、高英美

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	江南大学物联网工程学院	男	机电一体化	教授
冯志华	苏州大学	男	机电一体化	教授
陈国余	昆山华恒焊接股份有限公司	男	机电一体化	高工
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

## 项目验收意见:

2020年1月16日,受苏州市科技局委托,昆山市科技局组织相关专家对沈阳自动化研究所(昆山)智能装备研究院承担的高安全性6自由度轻型机械臂和三指灵巧手的研制进行了验收,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. 提交的验收资料齐全、数据翔实,符合验收要求。
- 2. 项目优化了整臂构型及传动链设计,研制了轻型 6 自由度机械臂,实现的多项技术指标符合合同要求。
  - 3. 项目实施期间, 共申请发明专利、实用新型专利 3 项。
- 4. 项目市财政拨款 30 万元, 地方支持 29. 99 万元, 单位自筹 240. 10 万元。项目经费专款专用、使用合理规范。

验收委员会主任: 冯志华

2020年1月16日