苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕611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: ZXL2016010

项目名称: 节能环保型机电一体化气垫输送机系统

系列产品研发

承担单位: 苏州纽酷输送机械有限公司

主管部门: 张家港市科学技术局

项目合作单位: 中铝集团、中储粮、南京港务集团

项目负责人: 井然哲

项目组成员: 孙景鹏、孙茂群、王鹰

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
张学农	苏州大学	男	药学	
苏小平	南京工业大学	男	车辆工程	
顾宏伟	苏州大学	男	材料化学	教授
金远平	东南大学	男	计算机应用技术	
王坚	银铃资本	男	投资	总经理
李临西	科技部国家火炬高技术开发中 心	女	材料	原总工程 师

项目验收意见:

验收意见:

2019年11月29日,苏州市科技局组织相关专家对白苏州纽酷输送机械有限公司承担的"节能环保型机电一体化气垫输送机系统系列产品研发"(项目编号: ZXL. 2016010)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基本齐全,符合验收要求。
- 2、项目实施其间,承担单位苏州纽酷输送机械有限公司,已申请发明专利4项,授权实用新型专利4项;开发新产品3个,新技术2项。
- 3、通过项目实施,新建了年产25000节(75公里)气室生产线,实际生产成品5000节。项目期间,企业新增社保人数3人。
- 4、项目投入经费 550 万元, 其中市泼款 25 万, 地方配套 75 万, 自筹 450 万。 其中,设备费 15 万元,材料费 421 万元,劳务费 23.17 万;差旅费 19.62 万,其他赛用 53 万。完成销售额 1300 万元,利税 150 万

元。

验收委员会认为该项目基本完成了合同规定的任务和指标,一致同意该项目通过验收。

2019年11月29日