苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕831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: ZXL2016056

项目名称: 基于工业机器人的在线三维视觉测量系

统

承担单位: 苏州北硕检测技术有限公司

主管部门:工业园区科技和信息化局

项目合作单位: 东北大学、北京理工大学

项目负责人:张一丁

项目组成员:张一丁、周雄辉、宋孚群、徐怡、甘思

林、王浩田、张冬运、沈国锋

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
孙知信	南京邮电大学物联网学院	男		
王新宇	苏州华兴致远电子科技有限公 司	男		
徐申	东南大学电子科学与工程学院	男	集成电路	副院长、博
俞叶峰	南京理工大学电子工程与光电 技术学院	男	电子信息	教授、博导、 青年千人
宿文	华创资本	男	工业工程	科技投资部 投资副总裁

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北硕检测技术有限公司承担的"机器人在线三维视觉测量系统"(项目编号: ZXL2016056)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、数据详实,符合验收要求。
- 2、项目实施期间,承担单位苏州北硕检测技术有限公司,已申请发明专利2项,授权发明专利1项,授权软件著作权15件;
- 3、通过项目实施,实现销售收入2802.6万元,利税392.22万元。产品指标达到合同要求。项目期间,引进创新人才20人,其中硕士15人,本科5人。企业新增社保人数6人。
- 4、截止2019年8月31日,本项目已到位的新增投资总额为1,267.85万元。 其中,苏州市财政拨款100.00万元,及时足额到位;苏州工业园区科技局配套经费100.00 万元,经费到位率100%;企业自筹资金1,250.14万元,到位率79.07%。

项目合同新增产值指标 4450 万元,实际完成 2802.6 万元,达成率 63%,新增销售额指标 4450 万元,实际完成 2802.6 万元,达成率 63%。新增利税指标 800 万元,实际新增利税 392.22 万元,达成率 49%。

验收委员会认为该项目完成了合同规定的各项任务和指标,一致同意该项目通过验收。