苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕656号

计划类别:科技企业创新能力提升->科技企业创新

能力提升(工业)

项目编号: SGT201612

项目名称: 吴江变压器有限公司技术创新能力提升

承担单位:吴江变压器有限公司

主管部门: 吴江区科学技术局

项目合作单位:

项目负责人:花虹

项目组成员:朱庆民、张新根、李宏锡、汝慧红、张 春红、董荣亮、关银环、马健、文杰、薛建平、徐忠 峰、钱江云、沈花林、张萍、李振宏、吴国强、钮秀 荣、薛增亮、顾金梅、沈桂艳

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
姜益民	原上海电力公司	男	变压器	教授级高工
王丰华	上海交通大学	女	电气工程	副教授
陈志勇	苏州供电公司	男	高电压工程	高级工程师
李明智	苏州电器科学研究院	男	机械	高级工程师
刘海	国家电器检测中心	男	电气自动化	高级工程师
陈学斌	上海电气输配电集团有限公司	男	工商管理学	高级会计师

项目验收意见:

2019年6月22日,苏州市吴江区科学技术局受苏州市科学技术局委托,组织专家对吴江变压器有限公司(2016~2018年)技术创新能力提升项目(项目编号:SGT201612)进行验收。验收专家听取了项目实施情况汇报,审阅了相关验收资料,经质询、讨论,形成了验收意见如下:

- 1、企业提供的项目验收资料齐全、规范,符合验收要求。
- 2、完成项目研发 2 项,形成样机 3 项、新工艺 3 项;完成基础课题 3 项,形成课题报告 2 篇、仿真软件 1 项;该项目实现销售收入 6989 万元,利税大于 350 万元。
 - 3、项目申请专利14件,授权9件,其中发明3件、实用新型6件。
 - 4、引进高层次人才7名,其中省双创人才1名、姑苏人才1名。
- 5、吴江变压器有限公司检测中心通过中国合格评定国家认可委员会(CNAS)的实验室认可。
- 6、项目投入 4352.59 万元, 其中自筹资金 4232.59 万元, 苏州市科学技术局资助经费 120 万元, 经费使用合理。
 - 7、三年研发投入共计10924万元,占销售收入的4.19%。

验收委员会认为:该项目完成合同规定的各项考核内容和指标,同意通过验收。