苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕752号

计划类别: 重点产业技术创新->重点研发产业化

项目编号: SGC201730

项目名称: 新能源汽车智慧车载充电机研发

承担单位: 苏州舜唐新能源电控设备有限公司

主管部门:吴江区科学技术局

项目合作单位:

项目负责人:方波

项目组成员: 陈滨、王洋、王天一、陈春宏、徐宏、

袁银娜、刘志强

验收形式: 函审验收

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
陆伯祥	南京电子设备研究所	男	电子技术	研究员
周波	南京航空航天大学	男	电力电子	教授
魏珙	苏州大学	男	物理学	教授
胡博	江苏和平利用军工技术协会	男	财务管理	高级会计师
田光宇	清华大学苏州汽车研究院	男	机械结构	教授

项目验收意见:

受苏州市科技局委托,专家组于 11 月上旬对苏州舜唐新能源电控设备有限公司承担的重点产业技术创新→重点研发产业化"新能源汽车智慧车载充电机的研发与产业化(立项代码 SGC201730)"进行函审验收,经审查工作总结、技术报告、项目合同、检测报告、专利证书、人才引进证明、经费决算表和销售发票等资料,并通过电话、邮件对有关问题进行质询,汇总形成验收意见如下:

- 1、项目提供的验收资料齐全、规范,符合要求。
- 2、项目采用的是目前国际上先进、高效率的拓扑结构,实现全数字控制。研制的 产品达到了合同规定的主要技术指标。
- 3、项目符合电动汽车车载充电设备智能化、模块化、小型化的发展方向,市场前景看好,有望成为公司的支柱产品。
- 4、项目实施期内,申请发明专利9件,实用新型专利11件,软件著作权2件;取得授权实用新型专利11件,软件著作权2件;引进硕士研究生学历专业技术人员1名;建立20工位流水生产线一条。
- 5、项目实际完成总投资 462.73 万元, 其中新增投资 382.73 万元。新增投资中, 苏州市资助 30 万元, 单位自筹 352.73 万元。资金使用合理。项目执行期中, 实现销售收入 4895 万元, 利税 826 万元, 出口创汇 2.8 万美元, 完成了合同规定的销售指标。

专家组认为该项目已完成合同规定的所有要求,一致同意通过验收。