

# 苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕638号

计划类别：重点产业技术创新->重点研发产业化

项目编号：SGC201649

项目名称：新型电动无刷调速磁力水泵(BLDC 水泵)

研发及产业化

承担单位：苏州驿力机车科技股份有限公司

主管部门：工业园区科技和信息化局

项目合作单位：

项目负责人：徐杰

项目组成员：王欢、汪伟伟、左志、朱嘉祥、程传统、

赵博

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
冯骥	苏州万隆永鼎会计师事务所有限公司	男	会计学	副所长/注册会计师
付保川	苏州科技大学	男	光机电一体化	院长/教授
凡亦文	测绘院有限责任公司	男	工程测量	副院长/产业教授、高级工程师
郭旭红	苏州大学	男	机械制造	教授/硕导
钱恒宽	无锡市消防协会	男	机械	高级工程师

### 项目验收意见：

受苏州市科技局委托,2019年1月7日苏州工业园区科技和信息化局组织有关专家,对苏州驿力机车科技股份有限公司承担的“新型电动无刷调速磁力水泵(BLDC水泵)研发及产业化”(项目编号:SGC201649)项目进行了验收。验收组听取了项目汇报,审阅了有关资料,经质询和讨论,形成验收意见如下:

1、项目提供的验收资料较为齐全,规范,符合要求。

2、项目产品基于磁力耦合传动和智能控制技术,研发了电动无刷调速磁力水泵,实现了流体高效率输出、智能调速控制和自诊断等功能,满足汽车行业对产品的电磁兼容、振动、高温寿命、防护等要求。项目产品经无锡科睿检测服务有限公司、江苏省优联检测技术服务有限公司等第三方检测机构检测,各项性能指标达到合同要求。项目执行期内,申请发明专利1项,获得实用新型专利3项、软件著作权1项、企业标准1项。

3、项目累计实现销售收入3538.39万元;缴税217.92万元;净利润263.47万元。

4、项目新增投资978.27万元,其中市拨经费70万元,企业自筹资金908.27万元。

验收组认为,项目已完成合同规定的各项指标,一致同意通过验收。