

# 苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕845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：ZXL2016022

项目名称：流体机械节能智慧云平台产业化

承担单位：基得康仪器（苏州）有限公司

主管部门：太仓市科学技术局

项目合作单位：

项目负责人：洪广伟

项目组成员：洪广伟、邹勇波、张裕、赵江、殷开文

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、博导
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基得康仪器（苏州）有限公司承担的“流体机械节能智慧云平台产业化”（项目编号：ZXL2016022）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、数据翔实，符合验收要求。

2、项目实施期间，承担单位基得康仪器（苏州）有限公司，已申请知识产权8项，授权8项，形成软件产品8项；

3、通过项目实施，累计销售收入732.34万元，实现合同规定的经济指标的45.77%；累计税收69.26万元，实现合同规定的经济指标的197.89%。产品指标达到合同要求。项目期间，引进创新人才5人，其中博士1人，硕士2人，本科2人。企业新增社保人数3人。

4、本项目已到位的新增投资总额为694.90万元，占计划新增支持500万元的138.98%。其中苏州市财政拨款25万元，及时足额到位；太仓市配套经费0万元；企业自筹资金669.90万元，经费到位率167.48%。

验收委员会主任：

2019年11月27日