

苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕762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：ZXL2016037

项目名称：面向可穿戴设备和物联网的超低功耗集成电路基础 IP 库的研发及产业化

承担单位：苏州无离信息技术有限公司

主管部门：吴中区科学技术局

项目合作单位：

项目负责人：张建杰

项目组成员：胡军、季红浩、杨昌楷、高健、朱栋、万鑫

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苏州无离信息技术有限公司承担的“面向可穿戴设备和物联网的超低功耗集成电路基础IP库的研发及产业化”（项目编号：ZXL2016037）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，承担单位苏州无离信息技术有限公司，已申请发明专利10项，授权发明专利5项。开发新产品3个。

3、通过项目实施，建立了产品研发中心1个，建立起产品设计开发，测试，技术支持等支撑平台。成功开发了超低功耗SRAM存储模块及相应的测试芯片，完成给客户交付的超低功耗SRAM模块以及低功耗标准单元库等IP产品。实现销售收入720.96万元，利税9.37万元。产品指标达到合同要求、符合国家相关标准。项目期间，引进创新人才2人，硕士1人，本科1人。企业新增社保人数2人。

4、项目计划新增投资360万元，实际到位资金385.40万元，完成率为107.06%，其中市拨款50万元。项目经费专款专用、使用合理规范。