

苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕793号

计划类别：姑苏创新创业领军人才专项->产业化促进项目

项目编号：ZXL2014053

项目名称：用于5G通讯基站的高精度模数转换芯片的研发和产业化

承担单位：思瑞浦微电子科技（苏州）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：FENG YING

项目组成员：周之栩、何德军、李寰、彭弢、汪鹏、薛珂、王永寿、李杰、刘青凤、石传波、余磊、罗理达、马峰

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
赵鹤鸣	苏州大学电子信息学院	男	电子信息	
唐超	苏州固泰材股份有限公司	男		
石寅	中科院半导体所学位委员会主任、学术委员会副主任	男	微电子学	
张为公	东南大学	男	仪器科学与技术	
王亚雄	苏州顺融创业投资管理合伙企业（有限合伙）	男	半导体材料与器件	

项目验收意见：

2019 年 11 月 28 日，苏州市工业园区组织相关专家对由思瑞浦微电子科技（苏州）股份有限公司承担的“用于 5G 通讯基站的高精度模数转换芯片的研发和产业化”（项目编号：ZXL2014053）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、创新指标完成情况（论文、专利、新产品等成果情况）

项目实施期间，承担单位思瑞浦微电子科技（苏州）股份有限公司，已申请发明专利 14 项，集成电路布图设计 1 项。开发新产品 1 个。

3、项目合同研发任务完成情况、技术指标完成情况

通过项目实施，实现销售收入 6645.07 万元，净利润 1108.92 万元，纳税 1604.95 万元，创汇 796.21 万美元，经济效益显著。产品指标达到合同要求。

项目期间，企业新增社保人数 52 人。

4、项目经费专款专用、使用合理规范。

本项目已到位的总投资额为 3046.95 万元。其中：企业自筹资金 2946.95 万元；苏州工业园区财政拨款 100.00 万元（含市级拨款）。合同预算完成率为 121.88%。