

苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕664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：ZXL2013023

项目名称：酸性蚀刻废液回收纳米活性氧化铜粉的研发及产业化

承担单位：昆山德阳新材料科技有限公司

主管部门：昆山市科学技术局

项目合作单位：

项目负责人：廖奕坤

项目组成员：牛琼华、许永刚、顾锋、张永秀、孙雪萍、贾瑾

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
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	
张旭革	南京大学	女		
吕仕铭	苏州世名科技股份有限公司	男	化学	董事长
詹朋朋	复旦大学中国风险投资研究中心	男	风险投资	副主任
田天	苏州大学	男		

项目验收意见：

2019年3月26日，苏州市科技局组织相关专家对由昆山德阳新材料科技有限公司承担的“酸性蚀刻废液回收纳米活性氧化铜粉的研发及产业化（项目编号：ZXL2013023）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，依据承担单位提供的资料，形成验收意见如下：1、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，已申请发明专利1项，授权实用新型专利1项。3、通过项目实施，实现销售收入11329.28万元，利税468.15万元。产品性能指标：纯度大于99%，一次粒径<100nm，达到合同指标。4、本项目计划新增投资3600万元，已到位的新增投资总额为8923.77万元，其中苏州市财政拨款15万元，部门配套经费20万元，剩余为企业自筹。苏州市财政拨款、部门配套经费到位58.33%，企业自筹资金计划新增投资3540万元，实际到位8888.77万元，到位251.1%。项目期内，企业项目产品销售收入11329.28万元，实现合同规定的9145.3万元经济指标的123.88%。项目期内，企业累计利税468.15万元，实现合同规定的利税100万元经济指标的468%。验收委员会认为该项目完成了合同规定的各项任务 and 指标，一致同意该项目通过验收。

验收委员会主 任：石 寅

2019年3月26日