## 苏州市科技计划项目验收证书

## 苏科验字〔2020〕775号

计划类别: 姑苏创新创业领军人才专项->创新领军

人才

项目编号: ZXL2016125

项目名称: 100G 波分复用滤光片的研发与产业化

承担单位: 苏州文迪光电科技有限公司

主管部门: 高新区科技创新局

项目合作单位:

项目负责人: 刘毅楠

项目组成员: 王红、田铁印、巩盾、杨九龙、邱晓洲、

田铁印、薛俊峰、顾荣华、张永良、徐秋云

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
方士平	苏州高新区财政局	男	会计	
柴新禹	上海交通大学	男	生物医学工程、 医疗仪器	
芮延年	苏州大学机电工程学院	男	机械工程、电气 工程	
张旭苹	南京大学	女		
吴华奇	江苏华星会计师事务所有限公 司	女	会计	

## 项目验收意见:

2020年6月30日,苏州市科技局组织相关专家对由苏州文迪光电科技有限公司承担的"100G波分复用滤光片的研发与产业化"(项目编号: ZXL2016125)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,符合验收要求。
- 2、项目实施期间,已申请专利17项,其中发明专利3项,实用新型专利14项; 授权实用新型专利14项,新产品5G光模块光波分复用滤光片获得省工信厅工业转型升级专项资金项目立项。
- 3、通过项目实施,实现销售收入14538.48万元,利税3661.78万元。企业新增社保人数15人。
- 4、项目计划新增投资 700 万元,实际使用 1,651.48 万元,其中市拨款 30 万元, 地方配套 50 万元,项目经费专款专用、使用合理规范。

验收委员会认为该项目完成了合同规定的各项任务和指标,同意该项目通过验收。