

附件 1

绵阳光子科创产业发展有限责任公司公开招聘员工职位需求表(第二批次)

中层岗位：年龄原则上不超过 45 周岁，年龄计算截至 2025 年 12 月 8 日，全日制本科及以上学历；  
普通岗位：年龄原则上不超过 40 周岁，年龄计算截至 2025 年 12 月 8 日，全日制本科及以上学历。

序号	部门名称	岗位名称	岗位需求	学历	专业	岗位职责	任职资格条件
A-1	激光事业部	中层管理岗	1	全日制本科及以上学历	电子信息工程、通信工程、经济学、工商管理等相关专业	1. 牵头编制激光产业招商图谱，结合区域产业链规划制定年度招商计划，明确重点领域目标企业； 2. 对接发改、工信等部门，争取产业扶持政策，强化对龙头企业的吸引力； 3. 牵头共建“产业+高校研究院”平台，推动激光领域科研成果向现实生产力高效转化； 4. 建立健全项目风险评估机制，主导项目尽调、谈判及落地协调； 5. 完成领导交办的其他工作。	1. 熟悉新兴产业发展相关政策和产业形态，具备产业链研究、政策解读、政企协调、风险识别和评估能力； 2. 具备良好的团队管理和技术指导能力，能独立完成技术方案编制和评审； 3. 具有激光、微波、粒子束、电子信息、数字技术、芯片产业、软件开发等相关领域工作经历，具有 2 年及以上团队管理经验。
A-2	激光事业部	普通职员岗	2	全日制本科及以上学历	电子信息工程、通信工程、经济学、工商管理等相关专业	1. 协助领导完成招商图谱绘制、计划编制，建立项目风险评估机制； 2. 负责招商材料编制、建立动态招商台账、对接潜在客户，协助组织招商洽谈会，提供政策解读，记录企业诉求，联动政府解决招引堵点，协助推动企业注册、落地； 3. 建立企业回访机制，收集技术改造、市场拓展需求，协调区内配套资源，促成二次投资或上下游产业链推进； 4. 完成领导交办的其他工作。	1. 熟悉新兴产业发展相关政策和产业形态，具备产业链研究、政策解读、政企协调、风险识别和评估能力； 2. 掌握项目技术管理流程和规范、项目技术文档管理，具备相关行业技术经验； 3. 具有激光、微波、粒子束、电子信息、数字技术、芯片产业、软件开发等相关领域 2 年及以上相关工作经历。

序号	部门名称	岗位名称	岗位需求	学历	专业	岗位职责	任职资格条件
B-1	微波事业部	中层管理岗	1	全日制本科及以上学历	电子信息工程、通信工程、经济学、工商管理等相关专业	1. 牵头编制微波产业招商图谱，结合区域产业链规划制定年度招商计划，明确重点领域目标企业； 2. 对接发改、工信等部门，争取产业扶持政策，强化对龙头企业的吸引力； 3. 牵头共建“产业+高校研究院”平台，推动微波领域科研成果向现实生产力高效转化； 4. 建立健全项目风险评估机制，主导项目尽调、谈判及落地协调； 5. 完成领导交办的其他工作。	1. 熟悉新兴产业发展相关政策和产业形态，具备产业链研究、政策解读、政企协调、风险识别和评估能力； 2. 具备良好的团队管理和技术指导能力，能独立完成技术方案编制和评审； 3. 具有激光、微波、粒子束、电子信息、数字技术、芯片产业、软件开发等相关领域工作经历，具有 2 年及以上团队管理经验。
B-2	微波事业部	普通职员岗	2	全日制本科及以上学历	电子信息工程、通信工程、经济学、工商管理等相关专业	1. 协助领导完成招商图谱绘制、计划编制，建立项目风险评估机制； 2. 负责招商材料编制、建立动态招商台账、对接潜在客户，协助组织招商洽谈会，提供政策解读，记录企业诉求，联动政府解决招引堵点，协助推动企业注册、落地； 3. 建立企业回访机制，收集技术改造、市场拓展需求，协调区内配套资源，促成二次投资或上下游产业链推进； 4. 完成领导交办的其他工作。	1. 熟悉新兴产业发展相关政策和产业形态，具备产业链研究、政策解读、政企协调、风险识别和评估能力； 2. 掌握项目技术管理流程和规范、项目技术文档管理，具备相关行业技术经验； 3. 具有激光、微波、粒子束、电子信息、数字技术、芯片产业、软件开发等相关领域 2 年及以上相关工作经历。

序号	部门名称	岗位名称	岗位需求	学历	专业	岗位职责	任职资格条件
C-1	粒子束事业部	中层管理岗	1	全日制本科及以上学历	电子信息工程、通信工程、经济学、工商管理等相关专业	1. 牵头编制粒子束产业招商图谱，结合区域产业链规划制定年度招商计划，明确重点领域目标企业； 2. 对接发改、工信等部门，争取产业扶持政策，强化对龙头企业的吸引力； 3. 牵头共建“产业+高校研究院”平台，推动粒子束领域科研成果向现实生产力高效转化； 4. 建立健全项目风险评估机制，主导项目尽调、谈判及落地协调； 5. 完成领导交办的其他工作。	1. 熟悉新兴产业发展相关政策和产业形态，具备产业链研究、政策解读、政企协调、风险识别和评估能力； 2. 具备良好的团队管理和技术指导能力，能独立完成技术方案编制和评审； 3. 具有激光、微波、粒子束、电子信息、数字技术、芯片产业、软件开发等相关领域工作经历，具有2年及以上团队管理经验。
C-2	粒子束事业部	普通职员岗	2	全日制本科及以上学历	电子信息工程、通信工程、经济学、工商管理等相关专业	1. 协助领导完成招商图谱绘制、计划编制，建立项目风险评估机制； 2. 负责招商材料编制、建立动态招商台账、对接潜在客户，协助组织招商洽谈会，提供政策解读，记录企业诉求，联动政府解决招引堵点，协助推动企业注册、落地； 3. 建立企业回访机制，收集技术改造、市场拓展需求，协调区内配套资源，促成二次投资或上下游产业链推进； 4. 完成领导交办的其他工作。	1. 熟悉新兴产业发展相关政策和产业形态，具备产业链研究、政策解读、政企协调、风险识别和评估能力； 2. 掌握项目技术管理流程和规范、项目技术文档管理，具备相关行业技术经验； 3. 具有激光、微波、粒子束、电子信息、数字技术、芯片产业、软件开发等相关领域2年及以上相关工作经历。

序号	部门名称	岗位名称	岗位需求	学历	专业	岗位职责	任职资格条件
D	科创事业部	普通职员岗	2	全日制本科及以上学历	金融类、工程类、建筑类、法律类、经济类等相关专业	1. 协助领导完成公司投融资战略、年度计划及中长期规划，负责项目的前期实施、运营管理、后期评估与绩效分析； 2. 收集、整理相关行业及市场数据，完成项目筛选、尽职调查、立项准备、可行性报告编制，方案制定等工作； 3. 维护投融资项目档案，包括合同协议、审批文件、财务报表等，确保档案完整合规； 4. 完成领导交办的其他工作。	1. 具备投融资相关工作经历； 2. 熟悉投融资运营管理流程和规范； 3. 对公司相关业务领域具备一定的基础知识，能理解行业技术逻辑和市场特点； 4. 具有激光、微波、粒子束、电子信息、数字技术、芯片产业、软件开发等领域 2 年及以上相关工作经历； 5. 具有市、县、区国有企业相关工作经验的人员优先。
E	合规部	中层管理岗	1	全日制本科及以上学历	法学、经济学、工商管理、工程管理等相关专业	1. 制定合规政策、合同文本，跟踪法规变动，参与重大合同谈判审核；开展合规审查，提供法律支持，管控重大经营行为风险； 2. 制定采购制度流程，实施采购计划，管理供应商、谈判合同、控制成本； 3. 组织招标评审及合同签订，监督采购执行与合规性。 4. 完成领导交办的其他工作。	1. 具有金融类、准金融类、投资类法律从业经历，熟悉经济、建筑、投资类相关法律法规，熟悉金融行业监管政策，具有金融方面知识储备； 2. 取得国家统一法律职业资格或具有国有企业相关岗位、司法机构从业经历者； 3. 熟悉国家宏观经济政策、相关法律法规和行业知识，熟悉国资监管和国企改革工作，具有履行岗位职责所必需的专业知识； 4. 具有 3 年以上的包括但不限于金融、基金、法律等方面专业经验或相关专长。

