



给你一片理想的天空

浙江大学国际创新研究院仪器研究所

聚光科技

诚聘英才

关于聚光

聚光科技（杭州）有限公司（www.fpi-inc.com）是由留学归国人员创办的高新技术企业，公司汇聚了Stanford University和 UC Berkley等国际著名学府的科技与管理精英，致力于新一代光电测量技术、过程分析技术和实验室分析技术的研究与应用开发，研发、生产和销售适应国内外市场需求的分析测量仪器，并提供完善的技术支持和售后服务。公司在半导体激光吸收光谱和紫外、可见近红外分光光谱等分析技术方面居于世界领先地位，产品已经广泛应用于冶金、石化、化工、能源、军工等工业生产过程和环境监测等领域，并出口到美国、英国、日本、阿尔及利亚等国际市场。

聚光科技（杭州）有限公司以市场、研发、服务为核心，组建了一支跨学科的、国际一流的产品研发团队，目前已有研发人员 300 多人，其中硕士博士比例占 60%左右。并聘请有中国工程院和美国工程院院士担任技术顾问，在过程分析技术领域开展了卓有成效的研究工作，已获得了一百多项技术专利。公司被认定为浙江省高新技术企业、软件企业等，曾获得“国家级火炬计划重点高新技术企业”、“首届全国企业自主创新优秀奖”、“中国最佳 100 新产品企业”和“中国最具生命力百强企业”、“浙江省专利示范企业”等称号，产品获得了国家科技进步二等奖、中国仪器仪表学会创新技术奖和浙江省科技进步一等奖等多种奖项。

公司将不断强化自身核心竞争力，利用自身独特的竞争优势，为全球客户提供国际领先的高端分析测量产品和解决方案。

关于浙江大学国际创新研究院仪器研究所

浙江大学国际创新研究院仪器研究所是由浙江大学国际创新研究院（<http://www.zii-china.org>）与聚光科技（杭州）有限公司共建的研究机构。致力于打造世界一流水平的创新科研团队，探索和实践新的高新技术产业化新模式，建设国际一流的产学研一体化的创新示范基地。

研究所目前已经汇聚了一批来自 Stanford University 和浙江大学，中国科学院等国际国内著名学府和科研院所的教授和博士等科技精英，致力于新一代光电测量技术、过程分析技术和实验室分析技术的研究与应用开发。研究所不断引进国际一流专家、学者和科研人员加盟，领衔创新研发团队，带动国际学术交流与合作；联手世界高水平大学与研究机构，面向学校和企业开展国际化、创新型产业领袖人才的培养与训练，不断开拓新的研究领域，创造社会和经济价值。

招聘岗位

美国加州专场招聘 时间：2008 年 3 月 5—7 日

研究中心总监（暨浙江大学国际创新研究院仪器研究所所长）一名，研究员数名等；

联系人：闻路红 电话：86-571-86791739 Email: luhong_wen@fpi-inc.com 传真：86-571-86791505
地址：中国浙江省杭州市滨江高新技术开发区滨安路 1180 号 邮政编码：310052



FOCUSED PHOTONICS INC

给你一片理想的天空

浙江大学国际创新研究院仪器研究所

聚光科技

诚聘英才

研究中心总监（暨浙江大学国际创新研究院仪器研究所所长）

岗位职责：

- 1、负责研究中心日常工作规划、协调和管理，同时领导浙江大学国际创新研究院仪器研究所的各项工作。
- 2、负责研究中心相关专业人才引进，学术研究团队建设。
- 3、负责研究中心与国内外相关研究机构开展各种方式的合作。
- 4、在自己擅长研究领域开展创新性的研究工作，取得重要的有较大影响的研究成果。
- 5、申请、主持国家、省部、市等政府纵向课题项目研究。

任职要求：

- 1、身体健康，具备良好的思想道德品质、团队意识，较高的组织、管理和领导能力。
- 2、博士学位，在知名大学、研究机构、领先企业内从事分析、测量仪器研究和团队管理工作，已取得国内外同行公认的显著成绩。

优先条件：

- 1、具备丰富的研发或研究团队管理经验，具备优秀的沟通、协调、组织和领导能力；
- 2、具有在国内外知名仪器厂商等企业或研究机构工作研究的资历，科研成果产业化经验丰富。

研究中心研究员（暨项目负责人）

岗位职责：

- 1、提出有较大产业化应用前景的研究方向，并负责相应工作规划和具体研究工作。
- 2、取得重要的有较大影响的研究成果，并实施产业化转移。
- 3、作为项目负责人，领导专业化的研究团队，负责项目的监督实施，完成项目预研及原理样机；
- 4、申请、主持国家、省部、市等政府纵向课题项目研究。

任职要求：

- 1、身体健康，具备良好的思想道德品质、团队意识，一定的组织、管理能力。
- 2、博士学位，在知名大学、研究机构、领先企业内从事分析、测量仪器研究工作，取得较好成绩。

优先条件：

具有在国内外知名仪器厂商等企业或研究机构工作研究的资历，具有科研成果产业化的经验。

提供待遇（跟国际接轨具有竞争力的待遇，同时享有国内知名高校的名誉和福利。）

材料提供：有意者请提前以书面或电子方式提交详细的个人学习、研究工作简历，和充分反映本人学术水平的有关教学科研工作业绩材料（附论著、论文、科研项目、获奖成果等清单）等。

联系人：闻路红 电 话：86-571-86791739 Email: luhong_wen@fpi-inc.com 传 真：86-571-86791505
地 址：中国浙江省杭州市滨江高新技术开发区滨安路 1180 号 邮政编码：310052