

· 科技人才招聘 ·


“长江学者”特聘教授
[武汉] 华中科技大学

要求:具有博士学位,年龄不超过45岁,在教学科研第一线工作,海外应聘者应担任高水平大学副教授及以上职位或其他相应职位,国内应聘者应担任教授或相应职位,聘期内能够全职在校工作。联系人:刘婧婧,电话:027-87543610,电子信箱:liujingjing@mail.hust.edu.cn。详情见:<http://employment.hust.edu.cn>。


学术带头人
[上海] 中国科学院上海植物逆境生物学研究中心

方向:基因组学、蛋白质组学、生物信息学、计算生物学、细胞成像等。要求:具有植物科学或相关专业博士学位和博士后经历,在本学科或技术领域开展过较为系统的工作,做出过具有国际水平的研究成果或技术突破,在重要核心刊物上发表过有影响的学术论文或掌握关键技术、拥有重要发明专利等,具有先进管理理念和较强的组织协调能。联系人:汪为军,电话:021-54920027,电子信箱:wjwang@sibs.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc/rczp>。


教授/副教授/助理教授
[厦门] 厦门大学

数学科学学院招聘教授、副教授、助理教授5—8人。方向:概率论与数理统计(特别是精算学方向)、基础数学、应用数学、计算数学、运筹学。岗位1.教授。要求:具有博士学位,年龄45岁以下,主持过国家自然科学基金项目或参加国家自然科学基金重点项目。岗位2.副教授。要求:具有博士学位,年龄40岁以下,主持过国家级科研项目,或具有海外博士后科研经历。岗位3.助理教授。要求:博士后出站或优秀应届博士毕业生,境外博士后或有海外学习和研究经历者优先。联系人:林亚南,电话:0592-2580636,电子信箱:ynlin@xmu.edu.cn。详情见:<http://rsc.xmu.edu.cn>。


教授/副教授/讲师
[兰州] 兰州大学

化学化工学院招聘教师。方向:无机化学、分析化学、有机化学、高分子化学与物理、物理化学(或结构化学)、应用化学、化学工程与工艺、功能材料。岗位1.高层次领军人物。要求:具有博士学位,年龄不超过55岁,国内应聘者应为院士以及相当层次人员;国外应聘者应在国外著名高校、科研院所、国际知名企业担任正教授或相当职务。岗位2.学科带头人。要求:具有相关专业博士学位,且有1年以上国际交流合作的经历,年龄45岁以下,能够胜任核心课程教学,能够承担研究生和本科生的教学任务。岗位3.学术骨干。要求:具有博士学位,年龄35岁以下,能从事教学科研第一线工作,有独立承担科研工作的能力,有高水平的研究论文发表。联系人:王树莲,电话:0931-8912589,电子信箱:wshl@lzu.edu.cn。详情见:<http://ldrsc.lzu.edu.cn>。


教授/副教授/讲师
[镇江] 江苏大学

土木工程与力学学院招聘教师。方向:固体力学、工程力学、结构工程、减灾防灾及防护工程、桥梁与隧道工程、建筑学、工程管理。岗位1.教授。要求:具有博士学位,具有海外研修或留学经历者优先,年龄45岁以下,具有实验室工作经验,主持过国家级科研项目或省部级重大项目,全国优秀博士论文获得者和提名奖获得者优先,以第1作者发表过有较高影响因子SCI论文者优先。岗位2.副教授。要求:具有博士学位,年龄40岁以下,主持过国家级科研项目或省部级重大项目,在国际重要核心刊物上发表过SCI/EI等高水平学术论文。岗位3.讲师。要求:具有博士学位,年龄35岁以下,参加过国家级科研项目或省部级重大项目,发表过SCI/EI等高水平学术论文,能承担力学类教学、实验工作。联系人:叶涛,电话:0511-88797036,电子信箱:tmlxy@ujs.edu.cn。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。


研究员/副研究员/助理研究员/博士后/工程师
[宁波] 中国科学院宁波材料技术与工程研究所

先进制造技术研究所招聘IT技术领域相关方向负责人、副研究员、高级工程师、助理研究员/博士后、工程师等。要求:具有计算机、电子电器、机械自动化、通信等相关专业博士学位,具有IT技术相关行业研究背景,有大中型信息系统规划和实施的项目管理经验,对RFID技术在物联网行业的应用有深刻认识者优先,具有领导团队开展工作成功经验者优先。联系人:王丽雅,电话:0574-86685861,电子信箱:wangliya@nimte.ac.cn。详情见:<http://www.nimte.ac.cn>。


教授/讲师
[兰州] 兰州大学

土木工程与力学学院招聘教师。方向:力学学科(急需流体力学)、土木工程学科(结构工程专业优先)、地质工程学科。岗位1.教授。要求:具有博士学位,具有教授职称,能够胜任本学科的科研教学工作,承担1—2门本科或研究生课程。岗位2.讲师。要

搭建招聘信息发布平台 开辟人才交流服务渠道

为促进优秀人才合理流动,为广大科研院所、高等学校等教学、科研单位提供人才招聘信息,搭建高层次人才流动的信息发布平台,本刊特开设“科技人才招聘”栏目,定期刊登科技领域高层次人才招聘信息。欢迎有意发布高层次人才招聘信息的单位与我社联系刊载事宜。

联系人:秦政

通信地址:北京海淀区学院南路86号:《科技导报》编辑部
(100081)

电话:010-62103390

传真:010-62138113

电子信箱:qinzheng@cast.org.cn

求:具有相关专业博士学位,发表过 SCI/EI 等高水平学术论文,参加过重大科研项目或重大工程项目,年龄不超过 35 岁。联系人:郝贵昌,电话:0931-8914560,电子信箱:gxy@lzu.edu.cn。详情见:<http://ldrsc.lzu.edu.cn>。



副研究员/助理研究员/博士后 [宁波] 中国科学院宁波材料技术与工程研究所

功能材料与纳米器件事业部招聘副研究员、助理研究员、博士后。岗位 1. 副研究员。要求:具有分析化学或材料化学博士学位,博士毕业后有两年以上科研工作经验,有较强的纳米材料合成(修饰)或开发生物传感器研究背景,在国内外期刊上以第 1 作者发表过学术论文或申请过专利。岗位 2. 助理研究员/博士后 2—3 名。要求:具有分析化学或材料化学博士学位,具有较强的纳米材料合成(修饰)或开发生物传感器研究背景,在国内外期刊上以第 1 作者发表过学术论文或申请过专利。联系人:林恒伟,电子信箱:hlin2058@gmail.com。详情见:<http://www.nimte.ac.cn>。



讲师 [上海] 复旦大学

信息学院招聘讲师 4 名。方向:电路与系统、医学电子学、通信与信息系统、光源与照明工程。要求:具有海外大学博士学位,或具有博士后工作经验、海外科研经历,在国际高水平期刊上发表过多篇相关论文。联系人:王祺,电话:021-65643196,电子信箱:it_renshi@fudan.edu.cn。详情见:<http://www.hr.fudan.edu.cn>。



助理研究员/博士后 [上海] 中国科学院上海生命科学研究院

生化与细胞所景乃禾实验室招聘助理研究员或博士后 2 名。方向:BMP 信号在胚胎干细胞神经诱导、小鼠早期胚胎神经发生过程中的功能和机制研究、终末分化体细胞向神经元转分化研究、神经退行性疾病的干细胞治疗等。要求:具有生物学、医学或药理学博士学位,具有发育生物学、干细胞定向诱导、转分化神经元以及神经退行性疾病干细胞治疗研究背景,熟练掌握基本的细胞及分子生物学技术,掌握干细胞培养及诱导分化技术,具有小鼠疾病模型和行为学工作经验者优先,发表过较高水平研究论文者优先考虑。电子信箱:cj@sibs.ac.cn。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。



博士后 [北京] 清华大学

环境学院地下水与土壤环境研究所招聘博士后。方向:城市水体生态技术修复集成与水处理设备测试平台开发的研究、再生水回用风险评估与地下水污染控制模型与技术研究。要求:具有或即将获得相关研究领域博士学位,发表过 SCI 论文,有工程实践经验者优先。电子信箱:urbanwater.changzhou@gmail.com。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后 [北京] 清华大学

材料系招聘博士后。方向:结构陶瓷、多孔陶瓷的制备技术、新型陶瓷材料的研究与开发、陶瓷空心球的应用研究、新型无机防火保温板的研制。要求:具有博士学位或即将获得博士学位,具有材料学研究背景。联系人:王老师,电话:13811763042,电子信箱:wangyali042@126.com。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后 [北京] 清华大学

摩擦学国家重点实验室招聘博士后。方向:激光加工、微纳制造、光学、近场光学。要求:具有光学、机械、MEMES、电子、物理、材料科学与工程相关专业博士学位,从事过 MEMES 器件的设计与加工、近场光学及其成像等相关研究。联系人:孟永钢教授,电子信箱:mengyg@tsinghua.edu.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后 [北京] 北京大学

物理学院凝聚态与材料物理所纳米半导体和光电子物理研究组招聘博士后。方向:半导体光电子。要求:在 2007 年及以后获得博士学位,熟悉 III-V 族等半导体材料、器件和工艺。联系人:潘青,电子信箱:panq@pku.edu.cn,截止日期 2012-12-31。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

信息学院微纳光电子学及微系统小组周治平教授研究组招聘博士后 2—3 名。方向:硅基微纳光电子器件及集成技术研究、新型微纳传感系统研究。要求:具有博士学位或近期能完成博士论文答辩,具有较好的光电子学研究基础,有相关论文发表,熟悉半导体器件工艺,能合理设计实验工艺并进行实验,具有光学、物理、生化、微电子学、材料学和纳米科学与技术等综合学科背景的优秀博士毕业生优先。联系人:周治平,电子信箱:zjzhou@pku.edu.cn。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

信息学院计算机系统结构研究所招收博士后。要求:具有博士学位,且获得博士学位年限不超过 3 年,能够开发和维护多层次的模拟器,包括指令级模拟器、结构级模拟器和全系统模拟器等,保证在站期间全时从事博士后研究。电子信箱:secretary@mprc.pku.edu.cn。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

计算机科学技术研究所网络内容保护与文档处理研究室招

聘博士后。方向:数字版权保护技术。要求:具有博士学位,具有数字内容版权保护相关研究背景,具有移动计算、云计算环境下版权保护的应用经验,有相关论文发表者优先。联系人:戴永宁,电子信箱:icsthr@pku.edu.cn。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

生命科学学院干细胞与再生医学实验室招聘博士后。方向:利用干细胞技术建立新型的病毒感染细胞与动物模型。要求:具有或即将获得病毒学、医学病毒学、免疫学及相关专业博士学位,具有分子、细胞生物学相关研究背景,开展过相对独立的科学研究,在国际学术期刊上发表过文章。电子信箱:mingyin@pku.edu.cn。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 中国科学院生态环境研究中心

环境水质学国家重点实验室环境微生物技术研究组招聘博士后 2—3 名。方向:采油废水中聚合物界面过程与控制原理、再生水水质安全保障技术、污水生物处理技术、饮用水嗅味控制技术。要求:具有博士学位,年龄 35 岁以下,具有较强的化学、生物学、环境工程等专业背景,以第 1 作者发表过 SCI 论文。联系人:杨敏,电子信箱:yangmin@rcees.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc/rczp>。



博士后 [上海] 中国科学院上海有机化学研究所

岗位 1. 生命有机国家重点实验室和天然产物合成重点实验室联合招聘博士后,主要从事具有重要生理活性的复杂天然产物的生物合成机制研究及其仿生合成工作。要求:具有生物合成或有机合成相关专业博士学位,具有良好的英文听说读写能力,能够全职进行博士后研究工作。电子信箱:wliu@sioc.ac.cn。岗位 2. 生命有机化学国家重点实验室招聘博士后。方向:有机合成、大分子化学、分子生物学、细胞生物学等多学科的知识解决交叉学科的问题。要求:具有有机化学(有机合成或合成方法学)博士学位,对有机化学和化学生物学交叉学科研究感兴趣。联系人:陈以昀,电子信箱:yiyunchen@sioc.ac.cn。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。



博士后 [深圳] 清华大学深圳研究生院

先进制造学部光盘国家工程研究中心(深圳)现代显示技术研究室招收博士后。方向:三维显示器件的设计与开发、全息真三维显示的研究。要求:具有光学、电子、自动化等相关专业的博士学位,有较好的英文论文写作能力,发表过相关论文。联系人:马建设,电子信箱:mjs888@126.com。详情见:<http://www.tsinghua.edu.cn>。



博士后 [宁波] 中国科学院宁波材料技术与工程研究所

新能源技术研究所招聘博士后 2 名。要求:具有材料物理与

化学、无机非金属材料、陶瓷成型等相关专业博士学位,在国际期刊上发表过学术论文,具有锂离子电池正负极材料的制备、氧化物与硫化物陶瓷的复合及改性、无机陶瓷或玻璃陶瓷制备、无机固体电解质材料、聚合物固体电解质等方面研究经验,熟悉电化学基本原理及具有锂离子电池研究经验者优先。联系人:许晓雄,电子信箱:xuxx@nimte.ac.cn。详情见:<http://www.nimte.ac.cn>。



博士后 [南京] 国网电力科学研究院

方向:电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、计算机及相关专业、信息安全技术、通信工程、测试计量技术及仪器、水利水电工程、水文水资源、控制理论与控制工程、模式识别与智能系统、轨道交通及相关专业、检测技术与自动化装置、岩土工程等。要求:具有相关专业博士学位,年龄 40 岁以下。电子信箱:bsh@sgepri.sgcc.com.cn。详情见:<http://www.chinapostdoctor.org.cn>。



博士后 [杭州] 浙江大学

生物化学研究所李永泉课题组招聘博士后 2—3 名。方向:微生物次级代谢途径及其调控、微生物药物合成生物学。要求:具有生物化学、微生物遗传、微生物制药等相关专业博士学位,能够全职进行博士后科研工作。电子信箱:lyq@zju.edu.cn。详情见:<http://hr.zju.edu.cn>。



博士后 [西安] 陕西师范大学

方向:薄膜太阳能电池的制备、表征与开发。要求:具有理工科博士学位,具有化学、化工、材料学、半导体、物理、电子工程等相关领域研究经验者优先。联系人:刘生忠,电话:029-81530785,电子信箱:liusz@smu.edu.cn。详情见:<http://www.chinapostdoctor.org.cn>。



博士后 [西安] 西北农林科技大学

岗位 1. 温室气体排放方向博士后。要求:具有博士学位,具有生态学和土壤化学相关专业背景。岗位 2. 生态模型与预测方向博士后 2—3 名。要求:具有博士学位,具有地理学、生态学、林学、农学等专业背景,熟练掌握计算机编程、地理信息系统、遥感等实际操作。联系人:张焕玲,电子信箱:chenhuai@nwsuaf.edu.cn。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。

注:中国科学院社会计算与平行管理研究中心王飞跃课题组采用 ASKE 垂直搜索技术,帮助搜集部分中国科技人才招聘信息,特此致谢。欲知更多科技人才招聘信息,请查阅《科技导报》、《中国学术期刊文摘》(中文版)。

(责任编辑 郭献之(实习生),秦政)