

· 科技人才招聘 ·


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、拥有重要的发明专利等,具有先进管理理念和较强的组织协调能力。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>。


特聘教授/黄河学者/教授/副教授
[开封] 河南大学

物理学院诚聘海内外英才。方向:凝聚态物理、理论物理、光学、光伏材料与太阳能电池、铁电、介电、压电、热电材料、微电子学、固体电子学等。要求:具有博士学位及博士后科研经历,从事科研工作5年以上。联系人:张老师,电子信箱:phwzhang@163.com。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。


学术带头人/研究员/副研究员/助理研究员
[宁波] 中国科学院宁波城市环境观测研究站

方向:环境质量综合监测技术、先进监测设备研制与应用、遥感与无线传输技术、先进环境材料制备、废弃物资源化利用技术、流域尺度的环境系统模拟(数字模型)。岗位1. 中国科学院“百人计划”杰出人才。要求:具有博士学位且在相关研究领域有连续4年及以上海外科研工作经历,在国外获得相应职位,年龄不超过40岁,独立主持或作为主要骨干参与过项目课题研究的全过程并做出显著成绩,在核心刊物上发表过有影响的学术论文并被引用,或掌握关键技术、拥有重大发明专利等,其研究水平足以担当研究所的学术带头人。岗位2. 研究员。要求:具有相关专业博士学位,年龄45岁以下,主持过重要科研项目或技术研发项目者优先。岗位3. 副研究员。要求:具有博士学位,年龄40岁以下,主持过重要科研项目或具有技术研发项目者优先。岗位4. 助理研究员。要求:具有博士学位,年龄35岁以下,主持过科研项目或技术研发项目者优先。联系人:方老师,电话:0592-6190966,电子信箱:zhaopin@iue.ac.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。


研究员
[厦门] 中国科学院城市环境研究所

方向:环境材料、环境过程控制与节能技术、环境过程工程、化学工程(面向废弃物资源化)、环境系统分析与建模、环境信息技术(智能城市与交通环境)、环境系统生物学。要求:具有博士学位且在相关领域有连续4年及以上在海外科研工作经历,在国外获得相应职位,年龄不超过40岁,独立主持或作为主要骨干参与过项目课题研究的全过程并做出显著成绩,在核心刊物上发表过有影响的学术论文并被引用,或掌握关键技术、拥有重大发明专

利等。联系人:王老师,电话:0592-6190967,电子信箱:trwang@iue.ac.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。


特聘教授/副教授
[武汉] 武汉大学

方向:数学、物理、化学、生命医学、信息科学、环境与地球科学、工程与材料科学等领域。岗位1. 长江学者特聘教授。要求:具有博士学位,年龄45岁以下,能全职来校工作,海外应聘者应担任高水平大学副教授及以上或其他相应职位;国内应聘者应担任教授或相应职位。岗位2. 青年千人计划。要求:具有博士学位,并有3年以上海外科研经历;国内取得博士学位者在海外从事教学或科研工作5年以上。年龄不超过40岁,能全职来校工作。联系人:赵雪梅,电话:027-68756208,电子信箱:whurb@whu.edu.cn。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。


研究员/副研究员
[上海] 中国科学院上海高等研究院

岗位1. 能量存储与转化研究中心——储能技术研发实验室招聘研究员、副研究员。方向:直接醇燃料电池、新型离子传输膜、锂离子电池、锂空气电池、液流电池与系统、钠氯化镍电池(ZEBRA)、先进二次电池、储能电池及系统等。要求:具有博士学位,独立主持或作为骨干参与过项目课题研究的全过程并做出显著成绩,有储能材料与器件、大容量、高功率储能系统研发经验者优先。岗位2. 低碳城市研究中心招聘副研究员。方向:城市绿色低碳战略研究、社区智慧能源系统研究、建筑节能设计研究。要求:具有城市规划与设计、城市交通规划与管理、热能工程、供热供气通风及空调工程、自动控制、应用数学、建筑技术科学、建筑学、热能工程、供热供气通风及空调工程等专业博士学位,英语或日语流利,在国外高水平大学或研究所从事过博士后研究者优先。联系人:啜老师,电子信箱:chuaicl@sari.ac.cn。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。


教授/副教授/讲师
[汕头] 汕头大学

方向:数学、物理学、光学工程、化学、生物学(含海洋生物

搭招聘信息发布平台 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

学)、计算机科学与技术、电子信息工程、通信工程、机械设计制造及其自动化、土木工程。要求:具有博士学位,具有国内领先或国际先进的研究水平,近5年发表具有重要影响的学术论文,毕业学校为海外高校或国内"211"工程建设高校,应聘教授者年龄50岁以下,应聘副教授者年龄40岁以下。联系人:李畅,电话:0754-82902365,电子信箱:recruitment@stu.edu.cn。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。

**副研究员****[北京] 中国科学院植物研究所**

植被与环境变化国家重点实验室 CERN 生物分中心招聘 CERN 生物监测数据质量控制工程师。要求:具有生态学专业博士学位,有2年以上博士后工作经历或2年以上项目聘用工作经历,年龄不超过35岁,有相关工作经验或植被生态学研究背景者优先。联系人:宋创业,电话:010-62836633,电子信箱:songcy@ibcas.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc/rczp>。

**学术骨干/博士后****[深圳] 北京大学香港科技大学医学中心**

泌尿外科研究所招聘学术骨干2名、博士后4名。岗位1. 学术骨干。要求:具有博士学位,年龄40岁以下,以第一作者或通讯作者,在生殖医学或肿瘤研究领域发表SCI论文3篇以上,影响因子之和在15分以上,有3年以上留学经历者优先。岗位2. 博士后研究人员。要求:已获得博士学位,发表过1篇以上SCI论文。联系人:江智茂,电话:0755-83923333,电子信箱:13510857100@126.com。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。

**副教授/讲师****[广州] 华南理工大学**

材料学院招聘教师。要求:具有材料学、物理、材料化学或相关学科博士学位,年龄35岁以下,在国外著名大学学习或工作2年以上。岗位1. 超级电容器方向。要求:申请者具有长期从事超级电容器的经历,熟悉超级电容器材料的制备设备及方法,熟悉超级电容器器件机理。岗位2. 锂离子电池材料方向。要求:熟悉锂离子电池材料的制备方法 & 检测手段,在锂离子电池材料等方面做出过比较突出的研究工作。联系人:李老师,电话:020-87112846,电子信箱:msliqin@scut.edu.cn。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。

**副研究员/助理研究员****[上海] 上海交通大学**

医学院附属仁济医院妇科肿瘤重点实验室招聘副研究员或助理研究员2—3名。方向:妇科肿瘤转移和耐药研究、干细胞在妇产科中的应用研究、妇科肿瘤生物样本库信息平台建设。要求:具有生命科学相关或医学专业博士学位,博士毕业后有2年及以上研究工作经历,以第1作者或通讯作者身份在相关领域发表1篇及以上SCI收录高水平专业论文,具有科研项目管理能力及科研项目申请能力,有主持国家级课题经历者优先,具有国外研究

经历、研究背景者优先。电子信箱:diwen163@163.com。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。

**助理研究员****[北京] 中国医学科学院基础医学研究所**

马超教授课题组招聘助理研究员。要求:博士应届毕业生,具有基础医学、神经生物学相关专业研究背景,通过大学英语六级,具备神经生物学及相关学科的基本理论,掌握相关研究领域的实验技术,发表过较高水平SCI论文。电子信箱:mcpumc@163.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。

**助理研究员****[北京] 中国医学科学院基础医学研究所**

彭小忠研究员课题组招聘助理研究员。方向:神经发育和肿瘤发生的分子机理研究。要求:具有分子生物学、基础医学相关专业研究背景的应届博士毕业生,通过语六级,具备肿瘤生物学及相关学科基本理论,掌握相关研究领域的实验技术,发表过较高水平SCI论文。电子信箱:pengxiaozhong@pumc.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。

**助理研究员****[厦门] 中国科学院城市环境研究所**

方向1. 水生态健康。要求:具有藻类学、淡水生态学相关专业博士学位,能够鉴定淡水常见藻类,熟悉藻类培养技术和藻类生理生态特征分析技术,掌握微型生物分析方法,年龄35岁以下,已发表2篇以上SCI论文。联系人:杨军,电子信箱:jiang@iue.ac.cn。方向2. 环境功能材料。要求:具有环境科学、环境工程相关专业博士学位,有良好的环境水污染控制技术、环境功能材料相关专业背景,发表过SCI论文或具有海外学习、工作经历者优先。联系人:付明来,电子信箱:mflu@iue.ac.cn。方向3. 热环境与数字城市。要求:具有地图学相关专业博士学位,年龄35岁以下,具有遥感信息分析、空间信息系统开发,或数值模拟研究经验。联系人:赵小锋,电子信箱:xzhaof@iue.ac.cn。方向4. 森林碳汇估算模型与生态系统服务研究。要求:具有城市生态学博士学位,有较强的数学模型或统计学应用能力,掌握遥感和GIS分析方法,发表过SCI论文者优先。联系人:任引,电子信箱:yren@iue.ac.cn。方向5. 水污染及固体废物处理。要求:具有环境工程、环境微生物、环境化学相关专业博士学位,具有污水处理及固废资源化技术研究背景,在国内外刊物上发表过重要论文或具有海外学习、工作经历者优先。联系人:陈少华,电子信箱:shchen@iue.ac.cn。方向6. 城市生态过程与调控。要求:具有城市生态学、城市地理学等相关专业博士学位,熟悉GIS应用和数据的统计分析。联系人:崔胜辉,电子信箱:shcui@iue.ac.cn。方向7. 湿地生态与环境。要求:具有环境化学、湿地生态学专业博士学位,熟悉无机或有机化学分析技术,具有较强的统计学应用能力和独立工作能力,具有博士后或国外学习经历者优先。联系人:俞慎,电子信箱:syu@iue.ac.cn。方向8. 水处理技术与水质安全。要求:具有环境工程、市政工程等专业博士学位,具有饮用水水处理、水污染控制、水质安全等方面研究基础,以第1作者发表过

SCI 论文,熟悉常用的仪器分析技术,有现场研究、技术开发、工程调试经验者优先。联系人:于鑫,电子信箱:xyu@iue.ac.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士后 [北京] 清华大学

热能工程系“动力工程及工程热物理”博士后流动站招聘博士后。方向:动力设备故障机理分析和诊断、风力发电设备预测诊断。要求:具有动力工程、机械工程、工程力学、测量与控制等相关专业博士学位,能全职进站进行博士后研究。联系人:蒋东翔,电话:010-62780550,电子信箱:jiangdx@tsinghua.edu.cn。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

遥感所吴才聪副教授招聘博士后。方向:移动应急体系、应急资源组网方法、应急资源时空调度模型、无通信技术集成及相关系统开发。要求:具有相关专业博士学位,且获得博士学位不超过2年,有较好的应急管理理论知识和应急联动系统开发经验,能全脱产从事博士后研究。电子信箱:wucc@pku.edu.cn。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

物理学院光学所招收有机光电材料博士后。要求:具有介观光学、飞秒光科学、强场光物理、近场光学、光学理论、光电子学与新型光功能材料和器件相关专业博士学位,能全职进行博士后研究。联系人:龚旗煌,电话:010-62765884,电子信箱:qhong@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] 上海交通大学

纳米光子学实验室招聘博士后。方向:光学生物传感、增强拉曼散射、微纳尺度表面纹理材料、薄膜太阳能电池、芯片上集成光电器件、光网络稳相传输。要求:具有博士学位,具有物理、材料、电子和光学研究背景。联系人:杨天,电话:021-34207219,电子信

箱:tianyang@sjtu.edu.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后 [天津] 天津大学

客机座舱环境研究团队招聘博士后。方向:计算流体力学。要求:具有博士学位或近期能完成博士论文答辩,具有与相关研究方向背景、技术技能或科研经历,以第1作者发表过重要SCI文章或获得重要奖励,具有海外博士学位或海外长期研究经验者优先。联系人:田媛,电话:022-27409500,电子信箱:berl@tju.edu.cn。详情见:<http://talent.sciencenet.cn>。



博士后 [天津] 中国科学院天津工业生物技术研究所

进化与代谢工程研究组招聘博士后。要求:具有生物化学与分子生物学、微生物学、发酵工程、生物化工或化学工程等专业博士学位,能独立规划和开展代谢工程、酶的定向进化、生物基产品或生物活性分子发酵生产以及相关应用基础的研究课题,在本领域重要刊物上发表过至少2篇有影响的论文。电子信箱:wang_qh@tib.cas.cn,截止日期:2012-6-30。详情见:<http://www.cas.cn/rc/rczp>。



博士毕业生 [北京] 中国科学院植物研究所

《植物学报》英文版: *Journal of Integrative Plant Biology* 编辑部招聘稿件系统管理编辑。要求:具有植物学或相关专业的博士学位,以第1作者在SCI影响因子大于3的学术期刊上发表过文章,具有分子生物学知识与技术,英语通过国家英语六级或以上考试,或在海外工作2年以上,可使用英语作为有效工作语言,具有较强的计算机实际操作与通用办公软件使用能力。联系人:贺萍,电话:010-62836563,电子信箱:he1001@ibcas.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc/rczp>。



博士毕业生 [兰州] 中国科学院兰州化学物理研究所

羰基合成与选择氧化国家重点实验室羰基金属功能材料研究组招聘科研人员2名,从事纳米材料制备技术及原子力显微镜表面力测试方面的工作。要求:具有博士学位或于2012年上半年毕业并获得博士学位,年龄35岁以下,具有纳米材料制备与性能评价研究背景或能熟练运用原子力显微镜独立开展研究工作者优先。联系人:任老师,电话:0931-4968051,电子信箱:slren@lzb.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc/rczp>。

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)