

· 科技人才招聘 ·



教授
[广州] 暨南大学

耐磨蚀及特种功能材料工程技术研究中心招聘研究人员。要求:具有金属材料相关学科博士学位,具有正高级职称,年龄不超过40岁。在金属耐磨材料与摩擦学、耐蚀材料与腐蚀、材料表面工程或特种功能材料等领域已取得突出业绩,能讲授金属材料相关专业课程。电子信箱:zhigzhang@jnu.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



教授/副教授
[北京] 北京科技大学

教育部环境断裂实验室招聘研究人员3~5名。方向:腐蚀电化学、环境断裂机理(SCC, HE 和 CF)、材料多尺度模拟计算(DFT, MD 和 PF 等)、材料力学和断裂物理、信息功能陶瓷等。要求:具有博士学位,具有海外博士后以上科研经历,在相关领域发表过有重要影响力的学术论文。联系人:岩雨,电话:010-62332345,电子信箱:yanyu@ustb.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



教授/副教授
[杭州] 浙江大学

医学院招聘研究人员。要求:具有博士学位,年龄40岁以下,具有1年以上海外工作或博士后研究经历,在重要的学术期刊上发表过具有影响力的研究论文或著作。联系人:王银儿,电话:0571-88208029,电子信箱:yinerwang@zju.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



教授/副教授/博士后
[成都] 西南交通大学

方向:土木工程、测绘科学与技术、机械工程、电气工程、交通运输工程、信息与通信工程、计算机科学与技术、材料科学与工程、力学、环境科学与工程、建筑学、物理学、数学、生命科学、药学、化学等。要求:具有相关专业博士学位,应聘教授者年龄不超过50岁,应聘副教授者年龄不超过40岁,应聘博士后者年龄不超过35岁。具有副教授、助理教授或相当职务者优先。联系人:曾晔,电话:028-66366202,电子信箱:talent@home.swjtu.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



副教授/讲师
[西安] 西安交通大学

宽禁带半导体材料与器件研究中心招聘研究人员5名。方向:大面积、高质量宽禁带半导体衬底的研究;电子器件级高质量宽禁带半导体单晶薄膜及掺杂方法的研究;高温、高效、大功率微波器件及高效大功率电力电子器件的研究;基于宽禁带半

导体的传感器和成像探测器的研究;新型化学气相外延(CVD)等关键设备的研制。要求:具有电子科学与技术、电气工程、材料科学或相关专业博士学位,应聘讲师者年龄32岁以下,应聘副教授者年龄35岁以下。具有相关方向2年以上工作经历,以第1作者身份在国际一流期刊发表2篇以上高水平学术论文。联系人:张明辉,电话:029-82668155,电子信箱:zhangminghuicc@mail.xjtu.edu.cn,截止日期:2015-07-31。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



研究员/副研究员/助理研究员/博士后
[上海] 上海交通大学

中美物流研究院招聘研究人员。方向:物流与供应链管理、管理科学与工程、交通运输规划与管理。要求:具有博士学位,具有相关方向研究经验,并以第1作者身份在国际期刊上发表过研究论文。电子信箱:zhangtian@sjtu.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



助理研究员
[北京] 中国科学院微生物研究所

病原微生物与免疫学重点实验室高福研究组招聘研究人员。方向:晶体操作、数据收集、结构解析等。要求:具有物理、数学相关专业博士学位,熟悉计算机及各种程序(如分子动力学与模拟,NMR或晶体结构解析等程序),具有扎实的专业基础和实验经验,以第1作者身份在本专业国际主流期刊上发表过2篇以上SCI研究论文。电子信箱:gaof@im.ac.cn。详情见:<http://www.cas.ac.cn>。



助理研究员/博士后
[昆明] 中国科学院昆明植物研究所

生物多样性与生物地理学重点实验室植物分子遗传与适应研究组招聘研究人员。要求:具有博士学位,具有植物分子遗传学或分子进生物学背景,以第1作者或者通信作者在SCI刊物上发表过研究论文。有non-coding RNA、蛋白互作、染色质免疫共沉淀或激光共聚焦研究经验者优先。电话:0871-65223006,电子信箱:jinyong@mpipz.mpg.de。详情见:<http://www.cas.ac.cn>。



副教授/讲师
[西安] 西安交通大学

宽禁带半导体材料与器件研究中心招聘研究人员5名。方向:大面积、高质量宽禁带半导体衬底的研究;电子器件级高质量宽禁带半导体单晶薄膜及掺杂方法的研究;高温、高效、大功率微波器件及高效大功率电力电子器件的研究;基于宽禁带半导体的传感器和成像探测器的研究;新型化学气相外延(CVD)等关键设备的研制。要求:具有电子科学与技术、电气工程、材料科学或相关专业博士学位,应聘讲师者年龄32岁以下,应聘副

教授者年龄35岁以下。具有相关方向2年以上工作经历,以第1作者身份在国际一流期刊发表2篇以上高水平学术论文。联系人:张明辉,电话:029-82668155,电子信箱:zhangminghuicc@mail.xjtu.edu.cn,截止日期:2015-07-31。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

生命科学学院魏文胜课题组招聘博士后。方向:真核基因组编辑技术的研发及高通量功能基因组学;艰难梭菌毒素侵袭机制研究;丙型肝炎病毒的入胞及胞间扩散机理研究;乙肝新型治疗策略研发;基于功能基因组学的疾病及免疫的分子机理研究。要求:具有分子、细胞、生化或免疫学等相关生物医学专业博士学位,以第1作者身份在本专业领域主流国际期刊发表过研究论文。电子信箱:wswei@pku.edu.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后 [北京] 北京大学

生命科学学院陆剑实验室招聘博士后。方向:非编码RNA的起源、进化、以及驱动新非编码RNA基因进化的机理;利用RNA-Seq、Gro-Seq、Ribo-Seq结合基因敲除和进化基因组学方法鉴定非编码RNA调控的靶基因;利用GWAS等群体基因组学方法研究非编码RNA调控所引起的基因表达变异和疾病发生的机制;piRNA和转座子之间的相互作用引起的杂种不育。要求:具有博士学位,具有生命科学相关研究经验,具有基因或非编码RNA的进化、功能及其生物调控研究背景,并在国际学术期刊上发表过研究论文。具有以下专长者优先:具有良好的进化生物学或群体遗传学训练;熟识生物信息或计算生物学分析;具有丰富的果蝇遗传学或人类细胞系操作经验。电子信箱:LuLabpku@gmail.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

工学院席鹏课题组招聘博士后。方向:光学工程、光机电一体化。要求:具有光学工程、激光、光电子或应用物理等方面博士学位,熟悉软件编程、数据分析、CAD,实验能力强,以第1作者身份发表过2篇以上被SCI期刊收录的科学论文,并以主要研究者的身份参与至少1项以上的国家自然科学基金或相关科研课题的申请。具有光学显微成像研究基础,有相关光机电一体化系统搭建经验者优先。联系人:席鹏,电子信箱:xipeng@pku.edu.cn。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

物理学院刘开辉教授课题组招聘博士后。方向:光学。要求:具有博士学位,能够用超高灵敏度、超快纳米光学技术、原位

电子显微镜和纳米光学技术研究单个量子材料中的低维物理。电子信箱:khliu@pku.edu.cn。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

陈章渊课题组招收博士后研究人员。方向:相干通信网络、可变带宽交换、网络物理损伤机制、软件定义光网络等。要求:具有通信或网络相关专业博士学位,具有光学等物理专业背景,发表过SCI研究论文。电子信箱:juhao_li@pku.edu.cn。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

海洋研究院招聘博士后。方向:涉海经济、法律、政策和海洋文化研究;国家海洋战略尤其南海战略研究;海洋基础科学研究;海洋工程装备基础研发与系统集成研究;海洋生物技术及生物资源研究;海洋能源资源开发研究;海洋生态环境保护研究;国际海洋开发前沿和重大技术跟踪研究;海洋产业服务支持系统研究与实践。要求:具有博士学位,博士毕业不超过5年,年龄不超过35岁,具有相关方向研究经历。联系人:牟老师,电子信箱:moushaoyan@pku.edu.cn。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

信息科学技术学院孙栩课题组招聘博士后。方向:自然语言处理、数据挖掘、机器学习。要求:具有博士学位,具有相关方向研究背景,能够全职到校进行博士后科研工作。电子信箱:xusun@pku.edu.cn。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 北京大学

信息学院李正斌课题组招收博士后研究人员。要求:具有通信、网络、光学、光电子等相关专业博士学位,博士期间至少有1篇SCI论文发表。电子信箱:juhao_li@pku.edu.cn。详情见:<http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后 [北京] 中国科学院动物研究所

农业动物生态课题组招聘博士后。方向:以鼠类等有害生物种群为主要研究对象,研究种群暴发成灾规律与调节机制,植物-动物-微生物复杂互作生态关系。要求:具有生物学或相关专业背景博士学位,具有相关领域研究经验,以第1作者或者同等第1作者身份在相关领域国际期刊上发表过研究论文。能够进行以下研究:(1)数学生态学。采用数学与模型方法,研究动

物种群时空分布与动态机制;(2)动植物关系。研究森林或草原生态系统动物-植物相互作用及动态机制。(3)行为生态学。研究鼠类社会行为的分子生物学及神经生物学机制及生态环境的影响。联系人:李宏俊,电话:010-64807110,电子信箱:lihj@ioz.ac.cn。详情见:<http://www.cas.ac.cn>。



博士后
[北京] 国家纳米科学中心

纳米表征研究室招聘博士后。方向:低维材料的超快光谱和光电器件;碳基纳米材料制备与场发射器件;石墨烯等激光器件;光学模拟。要求:具有博士学位,年龄35岁以下,具有电学、光学、精密仪器、物理学及其它学科背景,具备超快光学、输运及微纳物性测量、仪器搭建、微纳加工、近场光学表征、碳基材料和纳米薄膜材料制备等相关领域的研究经验,在相关专业期刊上发表过学术论文或获得相关发明专利。电话:010-82545609,电子信箱:guoxq@nanoctr.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后
[上海] 上海交通大学

医学院上海市免疫学研究所李福彬课题组招聘博士后。要求:具有免疫学、生物化学、分子生物学或相关专业博士学位,能够适应实验室工作环境,能够开展小鼠相关和其它实验室工作,以第1作者身份发表过SCI论文。具有相关研究背景和国外留学工作经历者优先。联系人:李福彬,电子信箱:Fubin.Li@gmail.com。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后
[上海] 华东师范大学

方向:氮循环及相关功能微生物生态学。要求:具有博士学位,年龄不超过35岁,在本研究领域内已取得较好的研究成果。联系人:邓峰煜,电子信箱:houljun_ecnuc@sina.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士后
[上海] 中国科学院上海生命科学研究院

生物化学与细胞生物学研究所周兆才研究组招聘博士后。方向:肿瘤发生信号机制。要求:具有细胞生物学、分子生物学或相关专业博士学位,有肿瘤学或动物试验从业经验者优先。电子信箱:zczhou@sibcb.ac.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后
[上海] 中国科学院上海生命科学研究院

计算生物学研究所朱新广研究员实验室目前招收博士后。要求:具有植物分子生物学及相关专业博士学位,以第1作者或者通信作者身份在国际高水平杂志上发表过SCI论文(IF>3)一

篇以上。具有光合作用研究背景者优先;具有小麦研究背景者优先。电子信箱:wangsis0825@163.com。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后
[上海] 中国科学院上海植物逆境生物学研究中心

生物技术平台招聘博士后。方向:新型抗除草剂基因的研发。要求:具有博士学位,在国际学术期刊上发表过研究论文。有基因定向进化科研经历和课题管理经验者优先。电子信箱:nfxu@sibs.ac.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士后
[武汉] 中国地质大学(武汉)

环境学院湿地演化与生态恢复湖北省重点实验室招聘博士后。方向:潜流带水文生态污染研究。要求:具有环境与生态相关专业的博士学位,具有环境、水资源、浮游藻类生态、气象等方面研究背景,会使用R统计语言,处理非线性相关与空间统计等问题,发表过SCI研究论文。熟悉浮游藻类生态、集水区模式模拟、最佳管理作业者优先。电子信箱:ymkair@gmail.com。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后
[武汉] 中国农业科学院

油料作物研究所招聘博士后。方向:油料作物研究。要求:具有分子生物学、遗传育种、分子生物学等博士学位,年龄40岁以下,近3年内以第1作者身份发表SCI、EI收录学术论文单篇影响因子达2.0以上或累计影响因子达3.0以上。联系人:胡志勇,电话:027-86712076,电子信箱:huzhiyong@oilcrops.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后
[西安] 西北有色金属研究院

方向:超导材料、钛及钛合金材料、金属多孔材料、难熔金属材料、生物医用材料、稀有金属、表面技术。要求:具有相关方向博士学位,获得博士学位不超过3年,年龄不超过40岁,能够全职进行博士后科研工作。联系人:孟德成,电话:029-86266574,电子信箱:ywj@c-nin.com。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后
[青岛] 国家深海基地管理中心

方向:海洋沉积、第四纪地质、海洋地质等。要求:具有博士学位,年龄40岁以下,具有海洋地质相关专业背景,能够全职在本站从事博士后研究工作。电话:0532-88896892,电子信箱:rsc2013@ndsc.org.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。

(编辑 郭献之(实习生), 祝叶华)