

· 科技人才招聘 ·


教授
[上海] 上海交通大学

Bio-X 研究院招聘研究人员。方向:神经精神科学、骨骼发育和重塑、骨关节炎和生殖等。要求:具有博士学位,具有2年以上国外留学或工作经历。国内应聘者具有申请和承担国家级课题或省部级重大课题的经历;国外应聘者具有海外知名科研机构助理教授及以上职位。近5年在本专业领域SCI刊物上发表过重要影响力并被同行引用的学术论文。联系人:王璐,电话:021-34207976,电子信箱:wanglu4099@126.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。


博士后
[北京] 中国科普研究所

中国科普研究所招聘博士后。方向:公民科学素质与经济社会发展相关性研究;公民科学素质监测评估数据挖掘研究;科普绩效评估研究;科普产业研究;科学教育研究;科普创作研究;科幻文学研究;大众传媒科技传播研究;科学传播设施研究;工业遗产的科学传播价值研究;不同国别社会语境中的科学传播研究;科技政策研究;科技与社会治理研究;科学文化研究;科研管理研究。要求:具有传播学、教育学、社会学、文学、心理学、科技政策、科技史、数理统计、管理科学与工程等专业的博士学位,年龄在40周岁以下。电话:010-62103312,电子邮箱:kepusuo@cast.org.cn。详情见<http://www.crsps.org.cn>。


研究员
[北京] 中国科学院信息工程研究所

信息安全国家重点实验室招聘室主任。要求:具有博士学位,具有正高级专业技术岗位任职经历,年龄不超过55岁。具有主持国内外大型科研项目的经验,具有带领科研团队的经验。电子信箱:zhaopin@iie.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。


研究员
[武汉] 湖北大学

有机化工新材料湖北省协同创新中心招聘研究人员。方向:氟化学品、能源转换化工新材料、高性能高分子材料。要求:具有博士学位,具有正高级职务或在海外知名大学担任助理教授及以上职务。电话:027-50865294,电子信箱:cxzx_2011@hubu.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。


研究员/副研究员
[北京] 中国科学院软件研究所

基础软件国家工程研究中心招聘研究人员。方向:基础软件及软件过程。岗位1. 研究员。要求:具有博士学位,担任相关领域副高级专业技术职称5年以上。岗位2. 副研究员。要求:具有博士学位,担任相关领域助研2年以上,有项目管理的能力

和经验,并发表过较高学术价值的论文。电话:010-62562561,电子信箱:zhaopin@iscas.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。


研究员
[北京] 中国科学院空间应用工程与技术中心

方向:系统仿真、运筹优化、测控技术、软件工程、信息处理、计算机技术、电子工程、控制工程、热能工程、工程力学、精密仪器及机械、宇航工程、动力学与控制等。岗位1. “千人计划”研究员。要求:具有博士学位,年龄50岁以下,在国外知名大学或著名科研机构获得教授或相应职位。岗位2. “青年千人计划”。要求:具有博士学位,具有5年以上海外科研经历,年龄不超过40岁,在海外知名高校、科研机构或知名企业研发机构有正式教学或科研职位。电话:010-82178819,电子信箱:yanglei@csu.ac.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。


教授/副教授
[南京] 河海大学

先进材料与力学研究中心招聘研究人员。方向:力学、材料科学与工程、机械工程、土木工程材料、海洋工程等。要求:具有博士学位,具有相关方向研究经验,并发表过高水平研究论文。联系人:张建峰,电子信箱:jfzhang@hhu.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。


教授/副教授
[厦门] 厦门大学

化学化工学院招聘研究人员。方向:小分子活化、太阳能转化有机材料、质谱分析、光催化、多相催化、催化新材料、腐蚀电化学、生物电化学、反应动力学与统计力学、高分子化学合成方法学、高分子物理、工业催化、生物化工、生物工程、生物合成化学、结构生物学、纳米生物学等。岗位1. 教授。要求:具有博士学位,年龄不超过40岁,具有5年以上海外科研工作经历,在海外知名高校、科研机构或知名企业研发机构有正式教学或科研职位。岗位2. 副教授。要求:具有博士学位,年龄35岁以下,具有2年以上海外博士后科研经历。电子信箱:huayuan@xmu.edu.cn,截止日期:2014-06-30。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。


教授/副教授/讲师/博士后
[镇江] 江苏大学

土木工程与力学学院招聘研究人员。方向:固体力学、工程力学、一般力学、结构工程、减灾防灾及防护工程、桥梁与隧道工程、道路与铁道工程、建筑学、工程管理等。岗位1. 教授。要求:具有博士学位,年龄45岁以下,具有很强的科研能力或实验室工作经验,主持完成过国家级科研项目或省部级重大项目。具有海外研修或留学经历者优先。岗位2. 副教授。要求:具有博士学位,年龄40岁以下,近5年在国际重要核心刊物上发表有SCI/EI等高水平学术论文。岗位3. 讲师/博士后。要求:具有博士学

位, 年龄 35 岁以下, 发表过 SCI/EI 等高水平学术论文。研究方向为固体力学中的弹性、塑性、损伤断裂以及计算力学者优先。联系人: 倪荣臻, 电话: 0511-88797036, 电子信箱: tmlxy@ujs.edu.cn。详情见: <http://www.sciencenet.cn>。



教授/副教授/博士后
[杭州] 浙江工业大学

信息工程学院控制科学与工程学科招聘研究人员。方向: 先进控制理论、机器人技术、模式识别、智能交通、电力电子和电气传动、智能电网和新能源发电、智慧城市、智慧医疗、大数据、云计算等。要求: 具有博士学位, 具有控制科学与工程、电气工程、计算机科学与技术领域研究经验, 并在相关研究方向发表过高水平研究论文, 年龄不超过 45 岁。电子信箱: xkx@zjut.edu.cn。详情见: <http://www.sciencenet.cn>。



教授/副教授/博士后
[杭州] 浙江工商大学

环境科学与工程学院招聘教师。方向: 环境科学、环境工程、给排水工程等。要求: 具有博士学位, 具有水污染控制工程、大气污染控制工程、固体废物处置工程、环境安全与仿真、资源回收利用、环境监测、环境化学和环境生物技术等相关研究经验, 并发表过高水平研究论文。电话: 0571-28008214, 电子信箱: zhaoyuehua@mail.zjgsu.edu.cn。详情见: <http://www.sciencenet.cn>。



副研究员/助理研究员
[杭州] 浙江工商大学

现代食品安全与营养科学协同创新中心招聘研究人员。方向: 食品自由基生物学、食品营养生物学、食品胶体及物理化学、味觉分子生物学、食品口腔加工。要求: 具有博士学位, 并具有博士后经历, 具有生物化学、生物物理、动物营养、物理化学、口腔生理、味觉分子生物学、化学工程等相关领域研究经历, 能独立组织课题组的研究工作。联系人: 杜汉根, 电话: 0571-28008900, 电子信箱: lab@zjgsu.edu.cn。详情见: <http://www.sciencenet.cn>。



博士后
[北京] 清华大学

化学系招聘博士后。方向: 微纳生命分析化学与生物医学材料。要求: 具有或即将获得博士学位, 具有分析化学、纳米化学、化学生物学、细胞生物学、分子生物学、组织工程学等相关专业研究背景。具有以下研究工作经历之一者优先: 微/纳流控芯片或生物、化学传感器研制; 生物复杂样品的前处理及分离分析的新技术新方法研究; 纳米生物探针及细胞成像研究; 三维细胞培养或组织工程研究; 干细胞分化研究; 药理学研究。电子信箱: LIANGQL@tsinghua.edu.cn。详情见: <http://www.sciencenet.cn>。



助理研究员
[南京] 南京大学

化学化工学院生命分析化学国家重点实验室王伟教授研究组招聘研究人员 3 名。方向: 单细胞成像、单纳米粒子成像、电分析化学、化学发光分析、单细胞及单分子检测等。要求: 具有博士学位, 具有仪器系统搭建及维护经验, 或具有生物分析化学相关研究经验, 或纳米材料合成及表征研究经验。联系人: 王伟, 电话: 025-83592185, 电子信箱: wei.wang@nju.edu.cn。详情见: <http://www.sciencenet.cn>。



博士后
[北京] 北京大学

工学院太阳能工程中心招聘博士后。方向: 太阳能电池器件制备及表征; 激光气相合成、真空镀膜技术; 光伏材料的合成与表征; 硅基锂离子电池; 光伏电站设计、施工、电能入网、电能质量等。要求: 具有博士学位, 具有化学、材料、物理、器件等专业背景, 接受过系统的相关领域的科学研究训练, 有良好的科学论文发表记录。具有以下经历者优先: 激光气相合成技术; 硅基锂离子电池研究; 太阳能电池器件制备及表征。联系人: 王东, 电子信箱: wangdong@coe.pku.edu.cn。详情见: <http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后
[北京] 北京大学

工学院工程技术研究院李毕忠博士课题组与北京大学化学与分子工程学院无机所徐怡庄课题组联合招收博士后。方向: 生物医用材料工程及其产业化研究。要求: 具有博士学位, 具有化学、高分子材料、医疗器械等专业研究背景, 发表过高水平研究论文。电子信箱: zhangr ie.pku.edu.cn。详情见: <http://www.postdoctor.org.cn>。



博士后
[北京] 中国科学院化学研究所

活体分析化学实验室招聘研究人员。要求: 具有博士学位, 具有活体分析化学相关研究经验, 以第 1 作者身份在相关学术期刊上发表过高水平研究论文。电子信箱: acl@iccas.ac.cn。详情见: <http://www.cas.cn/rc>。



博士后
[北京] 中国科学院生态环境研究中心

方向: 环境污染对水生浮游群落时空演化的影响。要求: 具有博士学位, 年龄 35 岁以下, 具有分子生态学、水生生物学或进化生态学等相关科研工作经历, 并以第 1 作者在本专业国内外主流期刊发表 2 篇以上学术论文, 能够野外采样。联系人: 任慧敏, 电话: 010-62849161, 电子信箱: hmren@rcees.ac.cn。详情见: <http://www.cas.cn/rc>。



博士后 [北京] 中国科学院遗传与发育生物学研究所

农业资源研究中心招聘研究人员。方向:小麦种质创新、优异基因的发掘和分子育种。要求:具有分子生物学、遗传育种或农学相关专业博士学位,熟悉分子生物学,以第1作者身份发表过SCI论文。具有小麦研究背景者优先;从事过小麦遗传育种工作者优先。电子信箱:andiaoguo@163.com,截止日期:2014-06-30。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士后 [北京] 中国科学院生态环境研究中心

膜分离技术研究组招聘研究人员。方向:海洋/岛礁生态环境保护。要求:具有博士学位,年龄35岁以下,具有海洋/岛礁生态环境保护或生态环境承载力等相关科研工作经历,能够野外采样,在本专业国内外主流期刊以第1作者发表2篇以上学术论文。联系人:任慧敏,电话:010-62849161,电子信箱:hmren@rcees.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士后 [北京] 中国科学院生物物理研究所

方向:膜蛋白结构生物学。要求:具有博士学位或即将获得博士学位,在结构生物学或生物化学相关领域获得过良好的科研训练,以第1作者在国际期刊上发表过专业研究论文。电子信箱:xiaoboliang@moon.ibp.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士后 [北京] 中国科学院生态环境研究中心

土壤分子生态学研究组招聘博士后2~3名。要求:具有博士学位,具有微生物学、生态学和土壤学等相关学科背景,在本专业主流国际学术期刊发表过研究论文。具有微生物生态学、氮循环或生物地理学相关研究经历者优先。联系人:张丽梅,电话:010-62849500,电子信箱:zhanglm@rcees.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士后 [广州] 中山大学

眼科学国家重点实验室向孟清教授课题组招聘博士后。方向:神经发育学。要求:具有分子遗传、神经发育、生物信息学等相关专业博士学位,并以主要作者身份在SCI或本领域核心期刊上发表过高水平学术论文,熟悉常规的分子生物、细胞生物和遗传学等相关技术。有2年以上工作经验和有动物实验及胚胎显微操作经验者优先。电子信箱:qxian@gmail.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士后 [武汉] 华中师范大学

方向1. 分子生物学。要求:具有博士学位,熟悉基因克隆以及蛋白表达纯化等实验技术。具有昆虫细胞蛋白表达研究经验或蛋白晶体研究经验者优先。方向2. 计算化学。要求:具有博士学位,具有扎实的理论化学功底,熟悉研究蛋白质与小分子相互作用的常用理论化学方法。具有QM/MM研究经验者优先。方向3. 有机合成化学。要求:具有博士学位,具有扎实的有机化学反应功底和娴熟的有机合成技能。具有药物合成工艺研究经验者优先。电子信箱:gfyang@mail.ccnu.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士毕业生 [成都] 电子科技大学

电子科学技术研究院微波系统团队招聘技术负责人。要求:具有电磁场与微波技术专业博士学位,熟悉射频系统和微波组件的开发研制流程,具有独立设计开发2种以上的微波系统产品的经历,熟悉主流的系统或微波仿真软件的使用,了解掌握相关质量、工艺要求。具有3年以上组织团队工作者优先。联系人:谢宛君,电话:028-61831119,电子信箱:riest@uestc.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士毕业生 [青岛] 中国海洋大学

医药学院海洋药物教育部重点实验室招聘研究人员。方向:基于海洋无脊椎动物化学防御物质的药物先导化合物发现;海洋共生微生物代谢调控及其代谢产物结构优化合成;海洋药用生物新资源发现与海洋中药新药研究。要求:具有博士学位,年龄35岁以下,具有海洋药用生物资源学、海洋天然产物化学、化学生态学等研究背景,以第1作者身份发表过SCI研究论文。具有海外留学经历者优先。电话:0532-82031536,电子信箱:changyun@ouc.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士毕业生 [深圳] 南方科技大学

生命科学中心技术平台招聘工程师。方向:高通量DNA测序、蛋白纯化系统技术、生物大分子晶体衍射仪与结构生物学技术、Patch-clamp和电生理学技术、细胞培养和分析技术、电子显微镜技术、荧光显微镜技术、活细胞成像技术、放射同位素技术等。要求:具有博士学位,具有较强的相关技术研究背景和经历,具有丰富的相关技术设备的使用、维护经验和知识。电话:0755-88010977,电子信箱:hr@sustc.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。

(编辑 郭献之(实习生), 祝叶华)