

·科技人才招聘·

**研究员****[北京] 中国科学院国家科学图书馆**

数字科技文献长期保存中心和科技态势监测中心招聘执行副主任。要求:具有计算机科学、科技信息资源建设等方面博士学位,年龄不超过40岁。国外申请者在获得博士学位后有连续2年以上海外科研工作经历或博士后研究工作,具有助理教授及以上职位或其他相应职位;国内申请者具有高级职称,并具有2年以上的直接相关工作经验。有独立主持或作为主要骨干参与数字资源长期保存研究与实践的经历并做出显著成绩,有组织数字资源长期保存方面较大型研究或建设项目、或较大范围业务工作的经验,在国内外重要核心刊物上发表过有影响的论文。联系人:唐炜,电话:010-82626687,电子信箱:zhaopin@mail.las.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。

**研究员****[广州] 中国科学院华南植物园**

方向:退化生态系统的恢复与重建、环境与生态安全、物种的演化形成与维持、生物多样性保育、植物资源储备与可持续利用等。要求:具有博士学位,获得博士学位后有连续3年及以上海外科研工作经历,在国外获得助理教授及以上职位或相当职位,年龄不超过40岁,做出过具有国际水平的研究成果,在重要核心刊物上发表过有重要影响的学术论文,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学术技术带头人。联系人:夏汉平,电话:020-37252678,电子信箱:xiahanp@scib.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。

**教授****[合肥] 安徽农业大学**

方向:茶学、食品科学、蔬菜、果树、园艺工程、农产品安全、作物遗传育种、微生物学、生物化学与分子生物学、生物物理、作物栽培与耕作学、农业昆虫与害虫防治、植物病理、农药学、环境科学与工程、农业资源与环境、木材科学与技术、森林保护学、森林培育、动物遗传育种与繁殖、动物营养与饲料、兽医学、特种经济动物饲养、水产科学、农业机械化工程、农产品贮藏与加工工程、农业信息化工程、农村能源工程等。要求:具有博士学位,年龄45岁以下。海外应聘者具有助理教授职位或其他相应职位,或在外国著名大学或科研机构有4年以上工作经历;国内应聘者应担任教授或其他相应职位。联系人:李梦飞,电话:0551-65786168,电子信箱:rsk@ahau.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。

**教授****[南京] 江苏警官学院**

方向:公安学、公安技术学、法学。要求:具有博士学位,年龄不超过45岁,获得博士学位后有连续2年以上的海外教学科研工作经历,在国外高水平大学、科研院所获得助理教授及以上职位或其他相应职位,在重要学术刊物上发表过多篇有较高影

响因子的论文,或掌握关键技术,拥有重大发明专利。联系人:王鹏,电话:025-52880318,电子信箱:wangpeng@jspi.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。

**教授****[青岛] 青岛大学**

物理科学学院招聘研究人员。方向:物理学、应用物理学、光电信息科学与工程、材料物理、微电子科学与工程、新能源科学与工程等。要求:具有博士学位,年龄不超过45岁,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其他相应职位。电话:0532-85955977,电子信箱:wlxyzp@126.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。

**教授/副教授****[南京] 南京大学**

现代工程与应用科学学院招聘研究人员。方向:量子信息、全固态激光、生物光子学、光学传感与光通讯、微纳光子学、光伏技术、生物材料与组织工程、分子工程与纳米医学、细胞工程与再生医学、生物医学影像、生物医学信息与系统生物学、生物能源与合成生物学等。要求:具有博士学位,具有量子电子学与光学工程、材料科学与工程、能源科学与工程、生物医学工程等交叉学科背景。联系人:秦亦强,电话:025-83686587,电子信箱:job_eng@nju.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。

**研究员/副研究员****[青岛] 中国科学院青岛生物能源与过程研究所**

海洋生物与碳汇研究中心招聘研究人员。方向:海洋生物特色资源、海洋生物功能材料、海洋生态环境科学、海洋碳汇生态工程。要求:具有博士学位,具有相关方向研究经验。研究员需符合“青年千人计划”、“百人计划”、“山东省泰山学者海外特聘教授”等岗位要求;副研究员要求获得博士学位后有2年以上科研工作经历,在核心刊物上发表过多篇研究论文。联系人:苏华,电话:0532-80662785,电子信箱:suhua@qibebt.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。

**教授/副教授/讲师****[北京] 北京大学**

心理学系招聘研究人员。方向:认知神经科学、工业与经济管理心理学、临床心理学、发展与教育心理学。要求:具有心理学相关领域博士学位,具有相关方向研究经验,发表过高水平研究论文。电子信箱:sli@pku.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。

**教授/副教授/讲师/博士后****[开封] 河南大学**

特种功能材料教育部重点实验室招聘研究人员。方向:高

性能纳米润滑材料大规模工业化应用、面向低品石油开采的纳米材料与技术、纳米结构光电器件、基光电材料、量子点发光二极管、高效能薄膜光伏电池。要求:具有博士学位,学术带头人年龄45岁以下;学术骨干年龄40岁以下,博士后35岁以下。具有海外留学经历者优先。电话:0371-23881358,电子信箱:gjh78@henu.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



教授/副教授/讲师/博士后
[成都] 西南交通大学

力学与工程学院招聘研究人员。方向:流体力学、动力学与控制、计算力学、生物力学、固体力学等。岗位1.教授。要求:具有博士学位,年龄50岁以下。具有境外高校副教授、助理教授或相当职务;国内人才应担任国内高校教授或相应职位。岗位2.学术骨干。要求:具有博士学位,年龄45岁以下。海外留学归国人才在境外著名高校取得博士学位或有3年以上工作经历;国内人才优先考虑国家级、省部级人才计划入选者。联系人:李丹柯,电话:028-87600797,电子信箱:lidanke@163.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



副教授
[广州] 南方医科大学

心理学系招聘教师。方向:神经与精神系统疾病的神经机制研究;心理健康的评估与筛查研究;心理咨询与治疗研究等。要求:具有博士学位,在海外完成心理学或相关专业博士后研究,具有助理教授及以上职称。联系人:王优,电话:020-62789533,电子信箱:wangyoupsy@gmail.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



副教授/讲师/博士后
[天津] 天津大学

材料学院先进陶瓷和纳米材料方向招聘研究人员。方向:无机结构材料、功能材料、纳米材料,包括结构、力学计算和模拟。要求:具有材料学、化学、物理和相关学科博士学位,发表过高水平学术论文。具有海外博士后研究经历者优先。联系人:李珅,电话:022-27402187,电子信箱:keylab@tju.edu.cn,截止日期:2014-06-10。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士后
[北京] 清华大学

环境学院招聘博士后。方向:新兴污染物的吸附特性及机理研究;新型高效吸附剂的开发及去除水中污染物的应用研究;吸附CO₂的高效吸附剂的研发及应用。要求:具有环境科学与工程、化学、材料等相关专业博士学位,有吸附研究经验者优先。联系人:邓述波,电话:010-62792165,电子信箱:dengshubo@tsinghua.edu.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



博士后
[北京] 北京大学

生命科学学院招聘博士后研究人员。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,具有基因或非编码RNA的进化、功能及其生物调控等研究经验,并在国际学术期刊上发表过研究论文。具有以下研究经验者优先:进化生物学或群体遗传学、生物信息或计算生物学分析、果蝇遗传学或人类细胞系操作。电子信箱:lmq@pku.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士后
[北京] 北京大学

水资源研究中心招聘博士后。方向:流域尺度生态-水文过程的耦合模拟、数据同化与软件开发;污染物在非均质含水层中运移的试验研究与数值模拟。要求:具有博士学位,具有相关研究方向科研背景,并发表过高水平SCI研究论文。有海外留学经验者优先。联系人:王晓丽,电话:010-62767687,电子信箱:XL_Wang@pku.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士后
[北京] 中国科学院生物物理研究所

方向:天然免疫信号通路相关蛋白及其复合物的结构与功能研究。要求:近期获得博士学位,具有结构生物学、分子生物学、细胞生物学等相关研究背景,具有良好的英文写作及交流能力。电子信箱:zjliulab@ibp.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士后
[北京] 中国科学院北京纳米能源与系统研究所

方向:纳米发电机与自驱动系统;复合型纳米发电机;压电电子学、压电光电子学及智能系统。要求:具有凝聚态物理、材料、微电子学、化学等相关专业博士学位,有从事纳米材料合成、微电子学或纳米结构物性测量方面的研究经历。联系人:王中林,电子信箱:wangzhonglin@binn.cas.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士后
[北京] 中国医学科学院

心血管疾病国家重点实验室招聘博士后。岗位1.心血管疾病机制转化研究方向博士后。要求:具有生物学、基础医学或相近学科博士学位,在国内外代表性学术期刊上发表过文章,具有免疫学、血液病学或心血管疾病机制研究背景,有实验动物学、疾病动物模型的实际操作能力,能独立开展研究工作。岗位2.

心血管疾病创新治疗研究博士后。要求:具有临床药理学或相关专业博士学位,具有一定医学或临床工作背景。岗位3. 实验室研究助理。要求:具有医学、生物学或相近学科博士学位,年龄45岁以下,具有海外科研经历。具有扎实的生理学、病理生理学和实验动物学研究背景,有在本学科领域代表性的SCI刊物上发表过系列研究论文。拥有以下条件者优先:心血管疾病机制研究和实验动物模型构建经历;炎症、免疫细胞分离和功能鉴定研究经历;科研项目申请和承担经历。电子信箱:wangmiao_frank@yahoo.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士后 [武汉] 华中科技大学

同济医学院公共卫生学院招聘研究人员。要求:具有博士学位,具有分子生物学或细胞生物学研究背景,具有表观遗传学、基因调控、生物信息学分析方面工作经验,受到过内分泌和代谢领域训练,熟悉小鼠或大鼠动物模型,能够进行各种代谢相关的实验操作。以第1作者身份在重要的英文杂志上发表过研究论文。电子信箱:guo.a.zhang@gmail.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士后 [武汉] 中国科学院武汉物理与数学研究所

方向1. 图像重建。要求:具有磁共振图像重建、计算机软件、信息处理等相关专业博士学位,精通核磁共振原理、MRI的图像重建和数据处理。具有磁共振影像或其他影像学处理经验者优先。方向2. 原子分子光物理。要求:具有原子分子物理、量子光学等相关专业博士学位,具有激光与原子分子相互作用理论研究背景,精通相关科学计算的软件,并具有独立研发和撰写英文科技论文的能力。方向3. 分子或细胞生物学。要求:具有分子生物学、生物化学等相关专业博士学位,熟悉细胞生物和分析化学相关仪器的操作。具有蛋白表达、纯化及检测;细胞培养和管理;药物生物学活性检测;基因克隆构建等研究经验。电话:027-87198631,电子信箱:hanyeqing@wipm.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士毕业生 [北京] 中国科学院

办公厅招聘工作人员。要求:具有博士学位,年龄不超过35岁,具有理科、科技政策、科技管理等专业学习经历,熟悉中科院基本情况和管理体制,了解主要发达国家的科技体制和科技政策,具有2年以上工作经历,从事过科技管理或科技政策研究工作或独立撰写过相关研究报告的优先。电话:010-68597554,电子信箱:zkybgt@cashq.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士毕业生 [上海] 上海科技大学

物质科学与技术学院招聘教师。方向:物理、天文、化学、材料科学、能源及环境科学。要求:具有化学相关专业博士学位,具有2年或以上的化学实验室工作经验和熟练的实验操作技能,

充分了解有关实验仪器设备的使用方法,熟悉化学实验室安全规范,能够阅读编写专业英语资料,有教学经历或师范背景者优先。电子信箱:hr@shanghaitech.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士毕业生 [青岛] 青岛大学

医学院招聘研究人员。方向:妇产科学、病理学、人体解剖与组织胚胎学、生理学、生物化学与分子生物学、细胞生物学、遗传学、生物技术、内科学、神经病学、口腔医学、护理学、基础医学、医学影像学等。要求:具有博士学位,具有相关方向研究经验。电话:0532-82991021,电子信箱:0532renshike@163.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士毕业生 [青岛] 中国科学院青岛生物能源与过程研究所

单细胞中心招聘研究人员。方向:微流控器件等生物仪器开发;微生物生理学与基因工程等相关研究;基因组学、功能基因组技术方面研究与开发;细菌分子生理学与分子遗传学研究;软件工程、生物信息等相关研究。要求:具有光学工程、生物仪器工程、电子工程、基因组学、实验基因组技术、计算机软件开发、生物信息学等相关专业博士学位,具备微流控器件研发等生物仪器工程相关工作经验相关工作经历,有软件编程、生物信息学相关工作经验者优先。联系人:苏华,电话:0532-80662785,电子信箱:suhua@qibebt.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士毕业生 [南昌] 江西省科学院

生物资源研究所招聘研究人员。方向:植物遗传育种、资源与化学、资源与环境生态学研究等。要求:具有博士学位,具有林木遗传育种、园林植物与观赏园艺、生物化学与分子生物学、动物营养与饲料科学、有机化学、微生物学、动物生态学等相关方向研究背景,并发表过高水平研究论文。联系人:郑健,电话:0791-88175706,电子信箱:zhengjian@jxas.ac.cn,截止日期:2014-12-31。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士毕业生 [兰州] 中国科学院地质与地球物理研究所

兰州油气资源研究中心招聘研究人员。方向:油气藏地球物理勘探理论研究、地震资料处理与解释研究、测井解释研究、油气地球化研究、非常规油气研究、环境地球化学研究、油气储层沉积研究、非常规油气成藏与资源研究等。要求:具有地球物理学、地球化学、地质微生物学、微体古生物学、物理化学、有机化学、无机化学、构造地质学、地球物理学、层序地层学、石油地质学、石油地球化学、储层沉积学、矿物岩石矿床学等相关专业博士学位,年龄35岁以下,在SCI期刊上发表过研究论文。电话:0931-4960896,电子信箱:per_edu@lzb.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。

(编辑 郭献之(实习生), 祝叶华)