

· 科技人才招聘 ·



**院长**  
[上海] 上海交通大学

生物医学工程学院招聘院长。方向:生物医疗仪器、神经科学与工程、医学影像与信息、纳米生物材料、系统生物医学和生物科学等。要求:具有博士学位,具有教授及以上职称,能够全职到校工作。联系人:吴映强,电话:021-34206258,电子信箱:sjtuzzb@sjtu.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



**院长**  
[汕头] 汕头大学

工学院招聘院长。方向:机械设计制造及其自动化、电子工程、通信工程、计算机科学与技术 and 土木工程。要求:具有博士学位,具有教授职称或在境外知名高校受聘副教授及以上职务,熟悉高校教学和科研管理工作,了解海内外高等教育情况,有管理经验、组织协调能力和跨学科交流能力,有境外学习、工作5年以上经历,年龄不超过50岁。联系人:李畅,电话:0754-86502365。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



**特聘教授**  
[杭州] 浙江大学

冷冻电镜中心招聘负责人。要求:具有物理、材料或生物专业博士学位,并具有国外博士后科研经历,在冷冻电镜或电子显微学领域内至少有10年的科研经历并有突出的业绩。电子信箱:liuwei666@zju.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



**教授**  
[南京] 南京师范大学

要求:具有博士学位,年龄45岁以下。国外应聘者担任高水平大学副教授及以上职务或其他相应职务,国内应聘者担任教授或相应职务。在权威期刊上发表4篇以上有影响的系列论文。联系人:吕挥,电话:025-85891809,电子信箱:lvhui401@126.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



**教授**  
[南京] 南京中医药大学

方向:方剂学、系统生物学、分子生物学、儿科学、妇科学、针灸推拿学、生物信息学、中医学、中医养生康复学、营养学、中医营养学、康复医学、康复治疗学、药学、现代生命科学相关专业、生物合成、细胞工程、酶工程、植物生理学、生态学、卫生管理与医药政策、卫生与药物经济学、医药知识产权、护理学、临床医学、计算机科学与技术、软件工程、计算机与医学信息学、认知与神经科学等。要求:具有博士学位,年龄不超过45岁,担任教授或相应职务,主持过重大科研项目研究,在重要学术刊物上发表过多篇有较高影响因子的论文,获得过国际或国家级重要成果

奖励;或掌握关键技术,拥有重大发明专利。联系人:李敏,电话:025-85811051,电子信箱:liminnju@163.com。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



**教授/副教授**  
[广州] 华南农业大学

理学院招聘研究人员。方向:数学、物理、电子技术或光学专业、化学、有机化学、生物化工、化学工程、材料科学与工程等。要求:具有博士学位,年龄45岁以下,具有海外留学或工作经历,主持过国家自然科学基金面项目。联系人:房翊,电话:020-85280319,电子信箱:fanghong@scau.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



**教授/副教授**  
[广州] 华南理工大学

方向:智能仿生软物质材料。要求:具有博士学位,具有软物质材料物理化学、环境刺激-响应智能材料、仿生软物质材料等领域研究经验,在本领域重要国际刊物上发表过有影响力的学术论文。能够讲授软物质科学、智能材料、仿生材料等专业课程,能够指导本科生和研究生的实验。从事博士后研究2年以上,主持过软物质科研项目者优先。电话:020-87112846,电子邮箱:shlpeng@scut.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



**教授/副教授**  
[广州] 华南理工大学

材料科学与工程学院招聘教师。方向:材料加工模拟。要求:具有博士学位,具有金属材料及加工过程的模拟和计算方面研究经验,发表过系列有影响力的学术论文,能讲授计算材料学、材料加工模拟与仿真等专业课程。从事博士后研究2年以上者优先。电话:020-87112846,电子邮箱:shlpeng@scut.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



**副教授/讲师**  
[广州] 华南理工大学

材料科学与工程学院招聘研究人员。方向:功能金属材料。要求:具有博士学位,具有金属功能材料(磁性材料、电性材料、热电材料或其他金属功能材料等)相关研究经验,发表过重要的科研论文。有国外学习和研究工作经历者优先。电话:020-87112846,电子邮箱:shlpeng@scut.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



**教授/副教授/助理教授/博士后**  
[北京] 北京大学

应用物理与技术研究中心招聘研究人员。方向:非理想等

离子体物质特性;高能量密度条件下的温稠密物质特性;具有新奇性质的新型材料研究探索和计算设计;强激光作用下原子物理与强场作用下高能带电粒子加速物理;流体力学不稳定性性和可压缩湍流。要求:具有博士学位,具有相关研究方向研究背景,发表过高水平研究论文。电话:010-62753944,电子信箱:zhoulixin@pku.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



### 博士后 [北京] 清华大学

战略环境评价研究中心招聘博士后。方向:战略/规划环境评价相关的基础研究与项目实践。要求:具有博士学位,年龄38岁以下,具有环境规划、环境经济、环境模拟、环境政策评估、生态系统评价、自然地理、人文地理等相关专业背景。具有水环境系统分析、水系统建模、流域规划、水资源综合评价或具有区域规划背景者优先。电子信箱:lyan@mail.tsinghua.edu.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



### 博士后 [北京] 中国科学院北京生命科学研究院

要求:具有博士学位,具有分子生物学、基因组学、生物信息学研究背景,以第1作者身份在相关领域发表至少1篇SCI(IF>3.0)论文。联系人:孙中生,电话:010-64864959,电子信箱:sunzs@mail.biols.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



### 博士后 [北京] 中国科学院动物研究所

动物行为与化学通讯研究组招聘博士后。方向:行为的分子遗传;信息素识别的神经机制。要求:具有博士学位,具有分子生物学或神经生物学的工作基础,以第1作者身份发表过SCI英文研究论文,能全职开展不少于2年的研究工作。联系人:张健旭,电话:010-64807206,电子信箱:zhangjx@ioz.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

要求:具有博士学位,具有GPCR领域的研究经历,具有单分子追踪(single particle tracking)及单分子FRET经验,有较强的Matlab、C++编程能力,发表过高质量的研究论文。联系人:赵永芳,电话:010-6488806,电子信箱:yongfangzhao@sun5.ibp.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



### 博士后 [北京] 中国科学院动物研究所

方向:利用生物信息学、分子生物学、双电极电压钳技术研究昆虫嗅觉和味觉受体基因及其功能;利用单感器记录、胞内记录结合钙成像研究昆虫对信息化学物质的神经编码。要求:具

有生物学或医学相关专业博士学位,具有嗅觉或味觉神经环路机制、果蝇遗传学等研究经历,以第1作者发表过SCI论文。电子信箱:czwang@ioz.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



### 博士后 [北京] 中国科学院化学研究所

光化学学院重点实验室赵进才研究组招聘博士后。要求:具有博士学位或即将获得博士学位,具有有机半导体分子合成和自组装的研究经验,熟悉有机电子学的原理、表征等实验技能。熟悉3D Max、Photoshop等软件者优先。电子信箱:duanran@ic-cas.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



### 博士后 [北京] 中国农业科学院

土壤植物互作团队招聘博士后。方向:土壤-植物体系中重金属有效性/毒害模型与安全阈值研究;土壤-植物体系中养分转化与耕地质量时空演变模拟研究。要求:具有博士学位,年龄40岁以下,以第1作者身份在相关领域发表过SCI论文,能够全脱产在本站进行研究工作。联系人:李菊梅,电话:010-82108649,电子信箱:lijumei@caas.ac.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



### 博士后 [上海] 复旦大学

基础医学院何睿课题组招聘博士后。要求:具有免疫学、细胞/分子生物学相关专业博士学位,具有分子生物学、细胞生物学、小鼠模式生物实验经验;以第1作者身份在SCI期刊上发表过研究论文。具有免疫细胞信号传导研究经验者优先。电子信箱:ruihe@fudan.edu.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



### 博士后 [上海] 上海科技大学

免疫化学研究所抗体工程学实验室招聘博士后2名。要求:具有免疫学、医学、生物学等相关专业博士学位,具有细胞生物学、分子生物学、免疫学、生物技术、医药学等相关专业背景,发表过SCI研究论文。具有熟练的phage display或flow cytometry经验者优先。简历投递网址:<http://jobs.shanghaitech.edu.cn/>。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



### 博士后 [上海] 上海科技大学

免疫化学研究所姜标课题组招聘博士后。方向:抗体药物偶联物的相关研究。要求:具有有机化学、药物化学等相关专业博士学位,具有抗体药物偶联物的相关研究经历。简历投递网址:<http://jobs.shanghaitech.edu.cn/>。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



**博士后**  
[深圳] 北京大学

深圳研究生院环境与能源学院流域水环境课题组招聘博士后。要求:具有相关专业博士学位,具有较强的环境科学、环境工程、给水排水或水文学/水力学专业背景,已发表SCI期刊文章或高水平国内核心期刊论文。具有流域水文水质模型、城市排水系统模型、水环境信息学研究经验者优先。联系人:秦华鹏,电话:0755-26035291,电子信箱:qinhp@pkusz.edu.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



**博士后**  
[南京] 南京师范大学

生命科学学院刘畅教授课题组招聘博士后。方向:能量代谢与生物时钟的整合机制。要求:具有生物学或医学相关专业博士学位,以第1作者身份在SCI收录的杂志上发表过研究论文,年龄不超过35岁。电子信箱:changliu@njnu.edu.cn,截止日期:2014-12-30。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



**博士后**  
[宁波] 宁波大学

高等技术研究院招聘博士后。方向:电子、电路与系统、自动化、精密仪器、机械及机械电子等。要求:具有博士学位,年龄35岁以下,近3年内,在本领域的C类期刊上发表或被SCI、EI等重要检索收录2篇以上学术论文;或公开出版专著1部;或获得国家发明专利或新型实用专利1项;或者主持1项省部级以上科研项目;或参加国家级科研项目1项;或作为参加者获得省部级以上科技成果二等奖1项。具有测量分析仪器相关领域工作经验者优先。电子信箱:wenluhong@nbu.edu.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



**博士后**  
[合肥] 中国电子科技集团公司第三十八研究所

合肥华耀电子工业有限公司招聘博士后。方向:全数字化高效大功率电源技术研究;高频高功率密度模块电源技术研究;新型有源PFC模块电源技术研究;光伏并网逆变器新拓扑结构研究;智能化高可靠电动汽车充电技术研究。要求:具有相关方向博士学位,年龄40岁以下,在相关研究方向高水平学术期刊上发表过研究论文。电话:0551-2368818,电子信箱:ecuhr@ecu.com.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



**博士毕业生**  
[北京] 国家纳米科学中心

要求:具有化学、物理、生物、能源、环境或材料等理工科专业博士学位,熟练使用常见办公软件。具有国家科技计划管理工作经历者优先。电话:010-82545536,电子信箱:dhr@nanoctr.

cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



**博士毕业生**  
[北京] 中国科学院微电子研究所

电子系统总体技术研究室招聘研究人员。要求:具有通信、电子及相关专业博士学位,了解无线通信理论及数字信号处理理论,精通MATLAB等建模语言,熟悉C和C++语言,了解DSP和FPGA架构。熟悉LTE、WIMAX和其他OFDM系统者优先。电子信箱:mufuqi@ciotc.org。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



**博士毕业生**  
[上海] 中国科学院上海硅酸盐研究所

要求:具有博士学位,年龄不超过35岁,具有材料或化学相关专业研究背景,熟练运用各种办公软件。联系人:宁聪琴,电话:021-52415261,电子信箱:cqning@mail.sic.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



**博士毕业生**  
[大连] 大连大学

方向:信号与信息处理、通信与信息系统、软件工程、微电子学、集成电路、模式识别与智能系统、图像信息隐藏、信息安全、模式识别、计算机辅助设计与图形学、生物信息学、生物网络、机械设计及理论、车辆工程(汽车)、机电工程、机械设计及理论、机械制造及其自动化等。要求:具有博士学位,具有相关方向研究背景,并发表过高水平研究论文,能够全职到校工作,年龄35岁以下。联系人:王丹,电话:0411-87403719,电子信箱:wangdan@dlu.edu.cn。详情见:<http://www.yingjiesheng.com>。



**博士毕业生**  
[合肥] 中国科学院合肥物质科学研究院

医学物理中心分子病理研究室招聘研究人员。方向:肿瘤分子检测、肿瘤细胞增殖调控、肿瘤转移的机制、肿瘤分子标记物筛选。要求:具有博士学位,具有生化与分子生物学、遗传学、分子病理、细胞生物学等研究背景,会独立熟练使用相关实验室仪器操作,以第1作者在SCI期刊上发表过论文。联系人:方志友,电话:0551-62727067,电子信箱:z.fang@cmpt.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



**科研助理**  
[北京] 中国科学院微生物研究所

真菌学国家重点实验室刘杏忠研究组招聘研究人员。要求:具有植物病理学、微生物学、生态学等相关生物专业博士学位。熟练掌握真菌学、微生物学、分子生物学技术者优先。电子信箱:liulab@im.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。

(编辑 郭献之(实习生), 祝叶华)