

·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
[天津] 河北工业大学

电气工程学院招聘院长。要求:具有相关专业博士学位,担任教授或相当职务,年龄50岁以下,熟悉本学科国际前沿情况,具有海外学习或工作经历。在国内外知名大学的学院、研究所或实验室担任过重要管理职务者优先。联系人:苑光明,电话:022-60438269,电子信箱:zhaopin@hebut.edu.cn,截止日期:2014-07-15。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、电气工程、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
[杭州] 浙江大学

冷冻电镜中心招聘研究人员。要求:具有博士学位,在冷冻电镜或细胞电镜领域相关技术上有丰富的经验和特长。电子信箱:liuwei666@zju.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



研究员
[上海] 中国科学院上海高等研究院

低碳转化科学与工程中心招聘研究人员。方向:甲醇、甘油、C5/C6糖的催化氧化制下游醛、酸、酯的研究;生物油(裂解油

及热解油)的加氢精制、烷烃异构化反应等。要求:具有博士学位,博士毕业后有连续4年及以上的海外科研工作经历,年龄不超过40岁。在副研究员岗位聘用期间或近5年以来,取得如下成果之一:以第1申请人获得授权发明专利10项及以上;获得省部级自然科学奖、发明奖、或科技进步奖二等奖(证书前3名)及以上;在本学科领域国际重要学术期刊以第1作者发表研究论文3篇(含)以上。国家“青年千人计划”入选者优先。电子信箱:liuziyu@sari.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



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
[广州] 华南理工大学

材料科学与工程学院招聘教师。方向:生物医学电子学。要求:具有博士学位,担任海外知名大学或机构副教授以上职位,或在国内高水平大学担任教授职务。在相关领域权威期刊发表一系列重要学术论文。电话:020-87112846,电子邮箱:shlpeng@scut.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



教授/副教授
[北京] 北京交通大学

方向:信息与通信工程、交通运输工程、土木工程、管理科学与工程、光学工程、系统科学、电子科学与技术、控制科学与工程、计算机科学与技术、安全科学与工程、机械工程、电气工程、数学、物理学、力学、软件工程、统计学、生物学等。要求:具有博

士学位,年龄不超过40岁,发表过高水平研究论文。联系人:张艺,电话:010-51683432,电子信箱:rczp@bjtu.edu.cn。详情见:
<http://www.sciencenet.cn>。



教授/副教授
[天津] 南开大学

药物化学生物学国家重点实验室招聘研究人员。方向:药物靶标的疾病分子机制研究;药物设计的结构基础;药物分子合成与筛选;药物分子生物分析;药物分子的传输。要求:具有博士学位,具有相关方向研究经验。申请副教授职位者具有博士后科研经历,申请教授职位者具有助理教授以上科研职位。电子信箱:chem-bio@nankai.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>。



教授/副教授/助理教授
[深圳] 深圳大学

高等研究院招聘研究人员。方向:应用数学、材料物理、物理生物学、材料化学、化学生物学、海洋生物、生物医药等。要求:具有博士学位,具有相关方向研究经验,发表有多篇研究论文,并具有多篇发明专利。联系人:韦阳,电话:0755-26001352,电子信箱:weiyang@szu.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



教授/副教授/讲师
[盘锦] 大连理工大学

方向:石油与化学、海洋科学与技术、食品与环境、生命与医药学等。要求:具有博士学位,具有海外科研工作经历,应聘讲

师者年龄不超过35岁,应聘副教授者年龄不超过40岁,应聘教授者年龄不超过45岁。电话:0427-2631937,电子信箱:pjzhaopin@dlut.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



教授/副教授/讲师/博士后
[南通] 南通大学

要求:具有博士学位,具有相关科研经验,发表5篇以上研究论文,能够全职到校进行科研工作。联系人:程璐,电话:0513-85012806,电子信箱:zhaopin@ntu.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、热电材料或其它金属功能材料等)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>。



副研究员/助理研究员
[北京] 中国科学院植物研究所

大数据处理中心招聘研究人员。方向:生物信息学及计算生物学原创性研究。要求:具有计算机学、统计学、应用数学、生物信息学及相关专业博士学位,熟练掌握至少1门计算机语言(C++/Java/Python/Perl/R),具有大规模测序数据分析相关工作经验。具有博士后经历者优先;有建模及软件开发经验者优先。联系人:朱冬霄,电子信箱:dongxiaozhu@gmail.com。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



副研究员/助理研究员
[北京] 国家纳米科学中心

方向:纳米材料的光学、电学性质测量;纳米生物中界面性质的光谱方法研究。要求:具有物理或化学相关专业博士学位以上学历,具有光学、电学研究背景,具有光学仪器搭建和单光子检测经验者优先。电子信箱:dhr@nanoctr.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



副研究员/助理研究员/博士后
[昆明] 中国科学院昆明植物研究所

中国西南野生生物种质资源库植物基因组学招聘研究人员。岗位1. 副研究员。要求:具有计算生物学、植物化学、分子生物学等相关专业博士学位,以第1作者在国际杂志上发表过高水平研究论文。岗位2. 助理研究员/博士后。要求:具有博士学位,具有数学、物理、化学等专业背景,有较强的计算机编程能力,以第1作者在国际杂志上发表过研究论文。联系人:申敏:电

话:0871-65223006,电子信箱:shenmin@mail.kib.ac.cn。详情见:
<http://www.cas.cn/rc>。



助理研究员/博士后
[北京] 中国科学院北京基因组研究所

方向:基因调控网络的动力学及演化;基因(转录中及转录后)调控过程的表观遗传学建模;细胞特异性和组织特异性的基因调控。要求:具有数学、统计、物理、计算机、系统生物学、生物信息学、进化生物学等相关专业博士学位,至少有1篇以上的第1作者SCI文章,熟悉UNIX/Linux系统。有数学建模经验者优先。电子信箱:zhangzhijia@big.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

水质净化研究组招聘研究人员2名。要求:具有博士学位或通过博士论文答辩即将获得博士学位,具有给排水、环境工程等相关学科背景,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。具有水处理工程方面的相关科研工作经历者优先。联系人:赵旭,电话:010-62849160,电子信箱:zhaoxu@cees.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

干细胞与细胞周期调控研究组招聘博士后。方向:多能性干细胞自我更新及分化调控机制研究;干细胞基因组稳定性及细胞周期调控研究;利用基因修饰动物开展基因功能研究。要求:具有发育生物学、分子生物学、干细胞生物学、生物化学等相关领域博士学位,熟练掌握基本的细胞及分子生物学技术,在相关领域以第1作者发表过SCI论文,具有基因敲除小鼠研究经验或细胞周期研究经历者优先。电子信箱:liwei@ioz.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士后
[北京] 中国科学院微生物研究所

微生物资源前期开发国家重点实验室马延和研究组招聘研究人员。方向:油藏环境微生物基因组研究;极端微生物抗逆元件的发掘与作用机制研究。要求:具有微生物学、生物化学、分子生物学等相关专业博士学位,具有扎实的专业知识与丰富的实践经验,以第1作者在本专业领域主流国际期刊发表过研究论文。电子信箱:xueyf@im.ac.cn,截止日期:2014-06-30。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士后
[北京] 国家纳米科学中心

纳米器件研究室韩宝航课题组与德国马普胶体与界面研究

所联合招聘博士后2名。方向:有机多孔杂化功能材料;配合物晶体制备与分析。要求:具有无机化学、有机化学、材料化学、物理化学专业博士学位,具有较多的(有机及材料)制备经验。电话:010-82545536 电子信箱:hambh@nanoctr.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士毕业生
[北京] 国家纳米科学中心

纳米标准与检测实验室招聘研究人员。方向:先进微纳尺度物性(电、力、热等)测量技术;显微和超快光谱学,表面等离子体特性研究;基于低维材料的新型微纳器件应用。要求:具有物理、电子、信号处理、精密仪器、微纳加工等相关专业博士学位,在相关专业期刊上发表过学术论文或获得相关发明专利。电子信箱:chengzh@nanoctr.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。



博士毕业生
[上海] 华东理工大学

化工学院招聘教师。方向:化学反应工程、分离工程、化工过程强化、化工热力学、能源化工、材料化学工程、化学产品结构组成与调控、化学产品分子设计与模拟。要求:具有博士学位,年龄35岁以下,具有1年以上海外学习或者工作经历,在本专业和领域的著名学术刊物上发表过高水平学术论文。联系人:高艺霞,电子信箱:hgxy@ecust.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士毕业生
[上海] 华东理工大学

生物工程学院招聘研究人员。方向:分子微生物学、水生生物学、遗传学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、发酵与代谢工程、生物转化与制造、海洋生物工程、生物药物工程、生物系统工程、生物能源工程、生物分子工程、生物过程工程、食品科学、粮食油脂及植物蛋白工程、农产品加工及贮藏工程等。要求:具有博士学位,年龄35岁以下,具有1年以上海外学习或者工作经历,在本专业和领域的著名学术刊物上发表过高水平学术论文。联系人:焦国君,电子信箱:shgb@ecust.edu.cn。详情见:<http://www.sciencenet.cn>。



博士毕业生
[西宁] 中国科学院青海盐湖研究所

方向:材料化学、无机化学、相化学、溶液化学、溶液电化学、同位素地球化学、沉积学、环境变化、中生代孢粉、地质或地球物理学、盐湖资源关联矿产研究等。要求:具有相关方向博士学位,以第1作者在本专业领域发表SCI或EI论文1篇以上。电话:0971-6329635,电子信箱:zhaocl@isl.ac.cn。详情见:<http://www.cas.cn/rc>。

(编辑 郭献之(实习生), 祝叶华)