



学术桥
AcaBridge.edu.cn

2019

06

期

2019年2月11日

人才
速递

 中国教育在线
www.eol.cn

本期导读

人才推荐

编号 20190601 (意向: 北京)

学科: 诉讼法学

学位: 博士 (在读)

职称: 无

年龄: 30

毕业学校: 【中】北京师范大学

编号 20190602 (意向: 北京, 上海)

学科: 建筑历史与理论

学位: 博士

职称: 无

年龄: 39

毕业学校: 【法】巴黎一大博士生学院

编号 20190603 (意向: 河北)

学科: 学院派唱法 (美声)

学位: 博士 (在读)

职称: 助教

年龄: 27

毕业学校: 【俄】格涅辛音乐学院

编号 20190604 (意向: 北京)

学科: 艺术与艺术科学

学位: 博士

职称: 无

年龄: 34

毕业学校: 【比利时】布鲁塞尔皇家美术学院&布鲁塞尔自由大学

编号 20190605 (意向: 全国)

学科: 水文

学位: 博士

职称: 博士后

年龄: 31

毕业学校: 【美】亚利桑那大学

编号 20190606 (意向: 全国)

学科: 文化研究

学位: 博士 (在读)

职称: 无

年龄: 30

毕业学校: 【法】保罗瓦莱里大学

编号 20190607 (意向: 江苏, 浙江, 安徽)

学科: 古生物学与地层学

学位: 博士 (在读)

职称: 无

年龄: 30

毕业学校: 【中】合肥工业大学&【美】德克萨斯基督教大学

编号 20190608 (意向: 南昌, 南京, 苏州, 杭州)

学科: 有机化学

学位: 博士

职称: 博士后

年龄: 35

毕业学校: 【中】南京大学

编号 20190609 (意向: 全国)

学科: 免疫学

学位: 博士 (在读)

职称: 无

年龄: 30

毕业学校: 【德】弗赖堡大学

编号 20190610 (意向: 全国)

学科: 神经生物学 (罕见病和髓鞘发育相关)

学位: 博士

职称: 无

年龄: 33

毕业学校: 【德】罗斯托克大学阿尔布雷希特·科塞尔神经再生研究所

快讯

2019 年海外高层次人才招聘会

各有关高校:

在我国大力推行人才强国战略、高等教育飞速发展的背景下，中国教育在线·学术桥主办以“创业创新，服务发展，强校兴国”为主题的“2019 年海外高层次人才招聘会”。第 26 至 29 届海外高层次人才招聘会，将分别于 3 月、5 月、10 月、12 月，在中国、新加坡、俄罗斯、波兰、美国、加拿大、英国、法国等全球人才聚集地召开。

具体活动时间与地点：

| | |
|-------------------------|--------------------|
| 2019 年 3 月 28 日—4 月 3 日 | 网络视频招聘+新加坡现场招聘会 |
| 2019 年 5 月 24 日—31 日 | 网络视频招聘+俄罗斯&波兰现场招聘会 |
| 2019 年 10 月 23 日—30 日 | 网络视频招聘+美国&加拿大现场招聘会 |
| 2019 年 12 月 09 日—18 日 | 网络视频招聘+英国&法国现场招聘会网 |

网络视频招聘会集中参会地点：中国 - 北京、广州、上海

会议以贯彻落实《国家中长期科学和技术发展规划纲要（2006 - 2020 年）》，加快推进科教兴国战略和人才强国战略为宗旨，采用网络视频招聘和海外现场招聘相结合的方式，以招、择、引等多种方式鼓励海外优秀人才回国服务。

此次招聘活动得到驻美国、德国、澳大利亚、加拿大、瑞士等使领馆和 90 多家海外学联联谊会、学者专家组织及美国华人电台等单位的支持，以线下宣传、网络推广和新媒体宣传等

多种形式，吸引海外留学人员以及各类高层次人才积极参与。诚邀国内各高校参加！

中国教育在线

单位预报名联系人：吴晓彬

邮箱：wuxb@eol.cn

联系电话：+86-13580371252

人才编号：20190601

国籍：中国 现居住：中国 年龄：30

概况

毕业院校：【中】北京师范大学（博士在读）

专业：诉讼法学

意向工作地区：北京

教育背景

2015.09-至今：【中】北京师范大学 诉讼法学 博士（在读）

2017.09-2018.09：国家公派意大利圣安娜大学访问学者

2012.09-2015.07：【中】贵州大学 国际法学 硕士

2008.09-2012.07：【中】东北师范大学 法学 学士

实践经历

1. 2016.10-2016.11 国际关系学院法律系 环境法代课教师
2. 2014.06-2014.09 中国政法大学国际环境法研究中心 助理研究员
3. 2009.06-2009.09 华胜天成股份有限公司法务部 法务助理

其他信息

主要荣誉：6项

科研成果：9项

科研项目：7项

人才编号：20190602

国籍：中国 现居住：中国 年龄：39

概况

毕业院校：【法】巴黎一大博士生学院

专业：建筑历史与理论

意向工作地区：北京,上海

教育背景

| | | |
|-------------|----------------|----|
| 2010 - 2017 | 【法】巴黎一大博士生学院 | 博士 |
| 2008 - 2010 | 【法】巴黎一大先贤祠索邦大学 | 硕士 |
| 1998 - 2003 | 【中】北京工业大学 | 学士 |

实践经历

2012 - 2014 巴黎-里昂：达可思-诺思（dUCKS scéno）剧场及博物馆设计咨询

Michel COVA 先生助理，中国建筑顾问

兼职：负责协助中国市场开拓

2012 - 3 月 巴黎：让·努维尔建筑事务所（AJN）

参与中国国家美术馆新馆国际竞赛项目（竞赛胜出）

全职：负责让·努维尔重点设计文本的翻译工作

2011 - 2012 巴黎：保罗·安德鲁巴黎建筑事务所（APPA）+瑞奇合伙人

全职：建筑师：参与济南西站文化中心及大剧院项目（2013 年落成）

2003 - 2007 北京：冠亚伟业民用建筑事务所

全职：建筑师

其他信息

译 著：3 部

发表文章：2 篇

主要荣誉：2 项

人才编号：20190603

国籍：中国 现居住：俄罗斯 年龄：27

概况

毕业院校：【俄】格涅辛音乐学院（博士在读）

专业：学院派唱法（美声）

职称：助教

意向工作地区：河北

教育背景

| | | |
|------------------------|------------|--------|
| 2010.09.01-2019.06.30: | 【俄】格涅辛音乐学院 | 博士（在读） |
| 2015.09.01-2017.06.30: | 【俄】格涅辛音乐学院 | 硕士 |
| 2011-09.01-2015.06.30: | 【俄】格涅辛音乐学院 | 学士 |
| 2010.09.01-2011.06.30: | 【俄】格涅辛音乐学院 | 预科 |

实习经历

2015 年在莫斯科国立李米谢夫剧院担当歌剧角色；

2016-2018 年期间曾在莫斯科孔子学院担任声乐教师；

2017-2019 年间在莫斯科国立格涅辛音乐学院担任助教（康斯坦金·巴甫洛维奇·莲索夫斯基）教授，在校期间帮大学生预科生开声音乐处理和方法等。

其他信息

主要荣誉：12 项

人才编号：20190604

国籍：中国 现居住：比利时 年龄：34

概况

毕业院校：【比利时】布鲁塞尔皇家美术学院&布鲁塞尔自由大学（联合培养）

专业：艺术与艺术科学

意向工作地区：北京

教育背景

2013-2018：【比利时】布鲁塞尔皇家美术学院&布鲁塞尔自由大学 艺术与艺术科学 博士
(联合培养)

2012-2013：【比利时】布鲁塞尔皇家美术学院 油画 硕士

2010-2012：【法国】尼姆高等艺术学院 现代装置 硕士

2007-2010：【法国】尼姆高等艺术学院 现代装置与绘画 学士

工作经历

2017：策划成都《17-20 世纪欧洲版画》。

2017：世界《汉语桥》，比利时中学生与大学生赛区评委。

2016：世界《汉语桥》，比利时中学生与大学生赛区评委。

2015：策划《时空里的足迹 1964-2013》- 8 位毕业于布鲁塞尔皇家美术学院华人艺术家联展及其研讨会，并被列入中欧建交 40 周年活动项目之一。

2014：策展布鲁塞尔《红杏出墙》国际摄影比赛及其 14 位艺术家联展。

2014：创立德顺斋-中欧当代艺术文化交流协会。

2014：比利时 Sint-Franciscus 高中中学特聘绘画老师。

2013：比利时布鲁日孔子学院特聘绘画老师。

2012 – 2013：在巴黎 Kamel Mennour 当代艺廊实习，工作致力于艺术家黄永砅

《Bugarach》个展的布展工作。

2011：协助艺术家让·弗朗索瓦·米勒·加沃帝（Jean-François Gavoty）在蒙彼利埃雕塑

馆举办《Le Temps des Styrènes》个展。

2010：在瓦西维耶尔岛国际艺术中心实习，致力于艺术家 Bethan Huws 举办的《Black and

White Animals》展览布展工作。

2010-2012：法国尼姆和蒙彼利埃，美院考前辅导老师。

其他信息

参展经历：25 次

人才编号：20190605

国籍：中国 现居住：美国 年龄：31

概况

毕业院校：【美】亚利桑那大学

专业：水文

意向工作地区：全国

工作单位：美国加州大学戴维斯分校 博士后

教育背景

| | | | |
|-----------------|-----------|-------------|----|
| 2012.08-2015.08 | 【美】亚利桑那大学 | 水文系 | 博士 |
| 2010.08-2012.05 | 【美】佛罗里达大学 | 环境工程科学系 | 硕士 |
| 2006.09-2010.06 | 【中】山西大学 | 资源环境与城乡规划管理 | 学士 |

研究及工作经历

2016-至今 美国加州大学戴维斯分校博士后：开发流域污染物迁移模型。协助指导研究生。

2015.08-2016.01 美国亚利桑那大学高级研究员：从事地下水流及污染物运移数值模拟。

2012.07-2015.08 美国亚利桑那大学研究员：从事地下水流及污染物运移数值模。

2010.09-2012.05 美国佛罗里达大学助理研究员：从事数值模拟地下水流及反扩散对污染物修复的影响，及用于生物降解 $\text{NH}_3\text{-N}$ 的细菌优化方法。

2011.05-2011.08 聚力环保有限公司环境工程设计部实习

其他信息

发表论文：11 篇

主要荣誉：7 项

概况

毕业院校：【法】保罗瓦莱里大学（博士在读）

专业：文化研究

意向工作地区：全国

教育背景

| | | | |
|-------------------|------------|-----------|--------|
| 2016.09 - 2020.06 | 【法】保罗瓦莱里大学 | 文化研究 | 博士（在读） |
| 2015.09 - 2016.06 | 【法】保罗瓦莱里大学 | 文化研究 | 硕士 |
| 2015.09 - 2017.06 | 【法】保罗瓦莱里大学 | 中国文化研究 | 硕士 |
| 2011.09 - 2013.06 | 【中】湖南师范大学 | 比较文学与世界文学 | 硕士 |
| 2007.09 - 2011.06 | 【中】江西师范大学 | 中国语言文学 | 学士 |

其他信息

论文发表：6 篇

参与课题及组织学术活动：4 项

人才编号：20190607

国籍：中国 现居住：中国 年龄：30

概况

毕业院校：【中】合肥工业大学&【美】德克萨斯基督教大学（联合培养 博士在读）

专业：古生物学与地层学

意向工作地区：江苏,浙江,安徽

教育背景

| | | | |
|-----------------|----------------------|----------|----------|
| 2012.09-至今 | 【中】合肥工业大学 | 古生物学与地层学 | 硕博连读 |
| 2017.09-2018.09 | 【美】德克萨斯基督教大学（CSC 公派） | | 博士（联合培养） |
| 2008.09-2012.07 | 【中】合肥工业大学 | 资源勘查工程 | 学士 |

研究方向

- 1.碳酸盐岩沉积学：** 主要根据岩相和微相特征、沉积构造，并结合定量微相和/或砾石形态特征来恢复碳酸盐岩的沉积环境及海平面变化等；
- 2.古气候古环境：** 主要利用同位素、元素地球化学和矿物学指标来恢复二叠纪的古气候和古海洋环境，并探讨晚古生代冰期的演化过程及可能的影响机制等；
- 3.沉积大地构造：** 通过沉积学、年代学、地球化学及重矿物等来追踪沉积物物源和确定沉积盆地的属性和构造背景；
- 4.牙行刺生物地层：** 对古生代地层（尤其是二叠系）进行系统的牙行刺生物地层研究，建立牙行刺带，从而可以进行区域和全球对比，为进一步的研究做基础。另外，牙行刺具有重要的古地理和古环境指示意义，其本身也是古气候和古环境信息的重要载体。

其他信息

科研经历：8 项

发表论文：17 篇

所得荣誉：5 项

参与学术会议：7 次

人才编号：20190608

国籍：中国 现居住：新加坡 年龄：35

概况

毕业院校：【中】南京大学

专业：有机化学

意向工作地区：南昌,南京,苏州,杭州

工作单位：新加坡国立大学 化学与生物分子工程系 博士后

教育背景

2013.09 – 2016.06: 【中】南京大学 有机化学专业 博士

2010.09 – 2013.07: 【中】南京农业大学 应用化学专业 硕士

2004.09 – 2008.07: 【中】江西师范大学 应用化学专业 学士

工作经历

2016/9 – 至今 新加坡国立大学 化学与生物分子工程系 博士后

2008/7 – 2010/8 中国化工集团蓝星公司 江西星火有机硅厂 助理工程师

其他信息

所得荣誉：6 项

已发表及待发表文章（第一作者）：10 篇

人才编号：20190609

国籍：中国 现居住：德国 年龄：30

概况

毕业院校：【德】弗赖堡大学

专业：免疫学

意向工作地点：全国

教育背景

| | | | |
|-------------|---------------|-----|--------|
| 2015 – 2020 | 【德】弗赖堡大学 | 免疫学 | 博士（在读） |
| 2012 – 2015 | 【中】中国人民解放军医学院 | 药理学 | 硕士 |
| 2007 – 2011 | 【中】天津中医药大学 | 药剂学 | 学士 |

其他信息

出版刊物：2 篇

主要荣誉：7 项

人才编号：20190610

国籍：中国 现居住：德国 年龄：33

概况

毕业院校：【德】罗斯托克大学阿尔布雷希特·科塞尔神经再生研究所

专业：神经生物学（罕见病和髓鞘发育相关）

意向工作地区：全国

教育背景

| | | |
|-----------------|----------------------------|----|
| 2012.10-2019.03 | 【德】罗斯托克大学阿尔布雷希特·科塞尔神经再生研究所 | 博士 |
| 2009.10-2012.06 | 【中】吉林大学 | 硕士 |
| 2004.10-2008.06 | 【中】吉林大学 | 学士 |

工作经历

- 1.细胞学：原代神经细胞分离与培养，原代少突胶质细胞分离、分化与培养，基于磁珠（MACS）的细胞纯化，体外髓鞘发育系统的构建与维持，细胞转染（脂质体和电转染），神经细胞形态分析（Neuromatic 和 NeuroJ）。
- 2.动物操作：小鼠饲养与繁殖，麻醉与灌流，小鼠组织和器官的分离与收集。
- 3.蛋白质：Western blot、免疫沉淀、Difference Gel Electrophoresis (DIGE)、蛋白组学分析 (Decyber 2D 用于 GE 公司的 DIGE 系统、Perseus 用于 gel-free 结果分析)、正在学习基于 Orbitrap 的质谱蛋白质鉴定技术。
- 4.RNA：分离、逆转录、q-PCR。
- 5.分子生物学：引物设计、质粒构建、转染、扩增、纯化及鉴定。
- 6.免疫荧光染色：组织冷冻切片，细胞免疫染色，共聚焦显微镜成相。

其他信息

发表论文：7 篇

主要荣誉：7 项



学术桥
AcaBridge.edu.cn

人才自荐简历:

consultant@acabridge.edu.cn

索取人才资料:

consultant@acabridge.edu.cn

投放招聘广告:

wuxb@eol.cn

免费订阅《人才速递》

<http://acabridge.mikecrm.com/>

[f.php?t=y3vHHc](http://acabridge.mikecrm.com/f.php?t=y3vHHc)



微信扫描关注了解更多功能