



学术桥  
AcaBridge.edu.cn

2018

31

期

2018年8月13日

人才  
速递

 中国教育在线  
www.eol.cn

# 本期导读

## 人才推荐

编号 20183101 (意向: 北京高校)

学科: 法学

学位: 博士

职称: 博士后

年龄: 34

毕业学校: 【法】国艾克斯-马赛大学

编号 20183102 (意向: 安徽一本、二本院校)

学科: 管理科学与工程

学位: 博士 (应届)

职称: 无

年龄: 29

毕业学校: 【中】南京理工大学

编号 20183103 (意向: 211、985 高校)

学科: 化学与生物化学

学位: 博士

职称: 博士后

年龄: 30

毕业学校: 【新加坡】南洋理工大学

编号 20183104 (意向: 武汉一本、二本院校)

学科: 新能源材料

学位: 博士

职称: 科学家(Scientist I)

年龄: 30

毕业学校: 【中】武汉大学

编号 20183105 (意向: 沿海城市)

学科: 生理学

学位: 博士

职称: 博士后

年龄: 32

毕业学校: 【中】厦门大学

编号 20183106 (意向: 全国)

学科: 影像传播

学位: 博士 (在读)

职称: 无

年龄: 29

毕业学校: 【韩】檀国大学

编号 20183107 (意向: 全国)

学科: 应用统计学

学位: 博士 (在读)

职称: 无

年龄: 28

毕业学校: 【韩】建国大学

编号 20183108 (意向: 全国)

学科: 管理学

学位: 博士

职称: 高级经济师

年龄: 40

毕业学校: 【中】东北大学

编号 20183109 (意向: 全国)

学科: 企业管理

学位: 博士

职称: 副教授

年龄: 38

毕业学校: 【中】东华大学 (台湾)

编号 20183110 (意向: 全国)

学科: 政治学和区域学

学位: 博士 (在读)

职称: 讲师

年龄: 44

毕业学校: 【俄】莫斯科大学

简历索取请联系:

编号 20183101-20183104 李倩

编号 20183108-20183110 张璐

编号 20183105-20183107 娄亚琼

索取简历联系邮箱: [consultant@acabridge.edu.cn](mailto:consultant@acabridge.edu.cn)

## 快讯

### 活动预告：2018 年高校海外人才招聘会

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，由中国教育在线学术桥主办以“创新创业，服务发展，强校兴国”为主题的“2018 年度，第 26 届海外高层次人才招聘会”将于 2018 年 10 月在中国美国召开。

#### 活动日程:

2018 年 10 月 22 日-28 日

网络视频招聘+美国现场招聘会

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 60 多家海外学联联谊会、学者专家组织及美国华人电台等支持，以线下宣传、网络广告和新媒体宣传等多种形式，吸引留学人员，特别是有意参加“长江学者”和“千人计划”的高层次人才的积极参与。

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](mailto:wuxb@eol.cn)

联系电话：+86-13580371252

人才编号：20183101

国籍：中国 现居住：中国 年龄：34

## 概况

毕业院校：【法】国艾克斯-马赛大学

专业：法学

研究方向：国际经济法、“一带一路”与区域贸易问题，国际贸易投资与环境问题研究等

工作单位：【中】中国社会科学院 博士后

意向工作地区：北京高校

## 教育背景

2012.11–2017.06 法国艾克斯-马赛大学 欧亚研究所 法学 博士

主研方向：国际经济法、WTO 法、区域贸易协定，比较研究

2009.09–2012.09 法国艾克斯-马赛大学 法律与政治学院 国际私法 硕士（法文）

2008.09–2009.09 法国艾克斯-马赛大学 法律与政治学院 知识产权法 预备硕士（英文）

2003.09–2007.07 兰州大学（985、211）法学院 法学 学士

## 工作经历

2017.11–2018.04 中国社会科学院 美国所、欧洲所 博士后

主研方向：国际贸易、国际投资与环境、区域协定与一带一路法学相关问题

2012.09–2012.11 法国马赛 Abeille&Associés 律师事务所 商事、知识产权律师助理

2017.06–2017.09 北京京一律师事务所（隶属于中国企业联合会） 实习律师

2013–2014 多家翻译公司兼职 法文口译、笔译

2008.04–2008.07 中国昆仑律师事务所

2007.09-2008.02 甘肃省人民检察院职务犯罪预防处

## 其他信息

发表论文：6 篇

会议论文：2 篇

课题报告：1 项

参与项目：3 项

在法学术交流：3 次

计算机：熟练掌握 office 系列办公软件等常用计算机操作；

英语：能流利地进行英语交流，熟练地阅读英语资料，做英语报告和写作，CET-6；TOEIC 725 (2011)

法语：听说读写流利，能以法语作为研究和工作语言

主要荣誉：2 项

法律职业资格证

人才编号：20183102

国籍：中国 现居住：中国 年龄：29

## 概况

毕业院校：【中】南京理工大学（应届）

专业：管理科学与工程

研究方向：质量工程，稳健参数设计

意向工作地区：安徽一本、二本院校

## 教育背景

2006/9 – 2010/6	南京航空航天大学	工业工程	本科
2015/9 – 2016/3	韩国国立庆尚大学	工业工程	交换生
2010/9 – 2018/9	南京理工大学	管理科学与工程	博士

## 其他信息

在博士期间，多次参与国家自然科学基金项目写作，其中两次国家重点项目均经过北京答辩，一次面上项目成功获得资助，积累了一定的基金项目写作经验。

参与项目：3项，含国家自然科学基金项目2项

发表论文：12篇

英语（良好），具备良好的听、说、读、写以及英文文献阅读能力

通过全国计算机二级(C程序设计)、熟练使用 Office 办公软件（Excel，Word，PowerPoint 等），熟练掌握 Matlab、Minitab 等常用工程软件。

人才编号：20183103

国籍：中国 现居住：瑞士 年龄：30

## 概况

毕业院校：【新加坡】南洋理工大学

专业：化学与生物化学

研究方向：金属有机化学，有机小分子催化，不对称催化

工作单位：【瑞士】巴塞尔大学 博士后研究员

意向工作地区：211、985 高校

## 教育背景

2013.08-2017.11 新加坡南洋理工大学，化学与生物化学系，博士

2010.09-2013.06 华东师范大学，有机化学专业，硕士

2006.09-2010.06 华东师范大学，化学系，理学学士

## 工作经历

2018.05-至今 瑞士巴塞尔大学，化学系，博士后研究员

2018.02-2018.05 南洋理工大学，化学与生物化学系，研究助理

## 其他信息

主要荣誉：5 项

参加学术会议：8 次

发表文章：17 篇

人才编号：20183104

国籍：中国 现居住：新加坡 年龄：30

## 概况

毕业院校：【中】武汉大学

专业：新能源材料

工作单位：【新加坡】科技研究局(A\*STAR) 科学家(Scientist I)

意向工作地区：武汉一本、二本院校

## 教育背景

2010.9~2015.6 武汉理工大学 材料科学与工程学院 新能源材料 工学博士

2006.9~2010.6 武汉理工大学 材料科学与工程学院 材料物理 工学学士

## 工作经验

2017.9~至今 新加坡科技研究局(A\*STAR) 材料与工程研究院(IMRE) 科学家(Scientist I)

2016.2~2017.9 新加坡南洋理工大学(NTU) Rolls-Royce@NTU Corporate Lab 博士后研究员

2015.7~2016.2 中兴通讯股份有限公司 制造工程研究院-结构规划系统部 结构技术预研工程师

## 其他信息

参与项目：5项，含国家973项目2项

发明专利：1项

口头会议报告：3次

主要荣誉：5项



参与培训：2 次

担任 Nanoscale, J. Electron. Mater. 等期刊审稿人

论文：在 Adv. Mater., Angew. Chem. Int. Ed. Engl., Adv. Energy Mater., ACS Nano, Nano Energy, Small 等学术期刊上发表 SCI 论文 40 余篇，第一作者（含共同一作）7 篇，其中 2015 年发表于 Adv. Energy Mater. 的论文已被引用 100 次以上。

专业技能：擅长英文交流及写作，CET-6 (548)，CET-4 (530)，托业 (805)；

专业基础扎实，熟练掌握热电材料的制备方法，包括机械合金化、固相反应、快速凝固、放电等离子烧结、化学合成等，掌握热、电输运性能及力学性能（包括静态力学和动态疲劳性能）的分析手段；

擅长运用 SEM、TEM、EPMA、EBSD、XRD、XPS、EDS 等表征材料的微观结构（包括宏观形貌及微观缺陷）或成分，并建立其与热电、力学性能的联系；

掌握二维材料（如黑磷 BP、过渡金属硫族化合物 TMDs、三元过渡金属磷硫化合物 MPS3、二维过渡金属碳化物 Mxene 等）的制备方法，并探索其在储能和电催化领域的应用（合作为主）。

人才编号：20183105

国籍：中国 现居住：中国 年龄：32

## 概况

毕业院校：【中】厦门大学

专业：生理学

研究方向：营养对早期脑发育及认知功能的影响及分子机制的研究（神经营养学、神经药理学、神经化学以及动物行为学）；临床营养学研究（孕期及哺乳期母亲营养对胎儿及婴儿发育的影响；营养对儿童发育及代谢的影响）

工作单位：【中】厦门大学 博士后

意向工作地区：沿海城市

## 教育背景

博士（2010.09~2014.07） 厦门大学医学院，生理学

硕士（2008.09~2010.07） 厦门大学医学院，药物化学，硕博连读

学士（2004.09~2008.07） 黑龙江大学化学化工与材料学院，制药工程

## 工作经历

2014.12~至今 厦门大学， 博士后

2016.06~2017.05 澳大利亚查尔斯特大学， 访问学者（博士后期间交流访问）

2014.06~2014.11 厦门大学医学院， 研究助理

2011.03~2011.10 北京雀巢研发中心有限公司， 实习生

2010.03~2010.05 北京雀巢研发中心有限公司， 实习生

## 其他信息

主要荣誉：7 项

参与项目：1 项

期刊论文：9 篇

会议论文：11 篇

实验技能：

动物行为学实验（仔猪模型的八臂迷宫实验、旷场实验、新物体识别实验、工作记忆实验；

小鼠模型的水迷宫实验）；

分子生物学相关分析（Western blot、ELISA、q-PCR、Microarray）；

蛋白/多糖/糖脂的提取、纯化与分析；

药物相关分析（HPLC/UHPLC、LC-MS/MS、GC-MS、TLC、<sup>1</sup>H-NMR）。

人才编号：20183106

国籍：中国 现居住：韩国 年龄：29

## 概况

毕业院校：【韩】檀国大学（在读）

专业：影像传播

意向工作地区：全国

## 教育背景

2016.09-现在	韩国檀国大学	影像传播	博士 三学期
2014.09-2016.06	韩国檀国大学	影视广播	硕士
2010.09-2014.06	韩国翰林大学	广播电视	学士
2009.10-2010.06	韩国翰林大学	国际学部	语学生

## 工作经历

2014.10-2016.06 韩国国家教育电视台 EBS 中韩文化交流 &amp;EBS 韩语教材翻译编写

2015.08-2016.02 韩国顶电影投资制作发行公司 CJE&amp;M 电影策划监测组特邀议员

2015.03-现在 韩国檀国大学大学院国际入学中心 助教

## 其他信息

发表论文：2 篇

主要荣誉：7 项

语言技能 韩国语 TOPIK 高级，英语 流利

计算机技能 Word, PPT, Excel, Photoshop, Premiere, After Effect

## 概况

毕业院校：【韩】建国大学（在读）

专业：应用统计学

研究方向：多元统计模型（Multivariate Distributions）

意向工作地点：全国

## 教育背景

2009.09-2013.06	学士	枣庄学院（中国）	统计学
2013.09-2015.08	硕士	金融保险统计	建国大学（韩国）
2015.09-	博士	应用统计学	建国大学（韩国）

## 其他信息

发表论文：3 篇

主要荣誉：11 项

获得基金：1 项

软件技能：R 语言, SPSS, C 语言（熟练运用），Python（初学），SQL（中等水平）

语言：英语（CET 6），韩语（TOPIK 5）

人才编号：20183108

国籍：中国 现居住：中国 年龄：40

## 概况

毕业院校：【中】东北大学

专业：管理学

研究方向：国家科技政策规划与产业创新政策

工作单位：【中】中国电子科技集团公司 高级经济师

意向工作地点：全国

## 教育背景

2010年9月至2014年8月

全日制，管理学博士，东北大学工商管理学院。

2012年9月1日至2013年9月10日

获国家留学基金委联合培养博士生项目资助公派留学英国圣安德鲁斯大学经济与金融学院从事公共经济与管理研究。

2012年11月至2013年4月

参加圣安德斯大学为期6个月的职业培训并获得证书。

2005年9月至2008年1月

委托培养脱产，工商管理硕士，云南大学工商管理与旅游管理学院三年制硕士，获准提前半年毕业。

1997年9月至2001年7月

全日制本科，工学学士，沈阳理工大学信息科学与工程学院，自动控制专业，校学生会宣传部部长。

## 工作经历

2016 年 9 月 19 日至今

中国电子科技集团公司知识产权中心，知识产权研究岗位

2017 年 5 月至 2018 年 2 月

借调中央军委科技委科技创新局，行政助理

2006 年 8 月 至 2010 年 8 月

市场研发项目经理，云南省邮政速递物流公司市场部

2004 年 4 月 至 2006 年 8 月

产品研发项目经理，云南省邮政公司电子商务局

2001 年 8 月 至 2004 年 4 月

计算机系统保障组组长，云南省邮政公司信息技术局

## 研究兴趣

公共管理与产业经济、科技政策与技术创新、技术经济与知识产权

## 其他信息

发表论文：11 篇

科研项目：主持 1 项，参与 9 项

著作：2 部

参与学术会议：1 次

主要荣誉：6 项

语言：雅思 6.5 分，英语六级

2016 年 12 月通过申请和评议获得英文期刊“Journal of Business and Economic Development(JBED)”评审专家

- 运用 SPSS 统计软件，结构方程 SEM 软件和 MATLAB 软件进行科学研究
- 具备数学建模，统计和分析能力

人才编号：20183109

国籍：中国 现居住：中国 年龄：38

## 概况

毕业院校：【中】东华大学（台湾）

专业：企业管理

研究方向：公司治理、行为金融学、投资组合理论、量化投资研究

工作单位：【中】淮阴工学院商学院 副教授

意向工作地点：全国

## 教育背景

(台湾)东华大学	企业管理研究所	博士	自 2007/9 至 2016/12
(台湾)树德科技大学	经营管理研究所	硕士	自 2005/9 至 2007/6
(台湾)逢甲大学	保险学系	学士	自 1999/9 至 2003/6

## 工作经历

现职	淮阴工学院商学院	副教授 教师	2017/08~目前
经历	台湾东华大学	兼任讲师	自 2012/9 至 2013/2
经历	台湾观光学院	兼任讲师	自 2009/2 至 2011/2
经历	新光金融控股公司	专员 团体保险	自 2003/9 至 2004/9

## 其他信息

主要荣誉：2 项

期刊论文：11 篇

学术研讨：9 次



人才编号：20183110

国籍：中国 现居住：美国 年龄：44

## 概况

毕业院校：【俄】莫斯科大学（在读）

专业：政治学和区域学

研究方向：国际关系（中俄美欧），大国外交，经济一体化

意向工作地区：全国

## 教育背景

1994年-1998年	河南师范大学（英语本科）	保送入学
2013年-2015年	莫斯科大学（国际关系硕士）	全五分的优异成绩，红色毕业证
2015年至今	莫斯科大学（政治学区域学博士）	获得国家留学基金委奖学金

## 工作经历

1998年-2012年	鹤壁职业技术学院	英语教师，外事活动，翻译
2008年-2010年	基辅大学 孔子学院（汉办）	公派汉语教师

## 其他信息

近5年俄罗斯核心期刊论文：5篇

母语：汉语,对中国传统文化有深刻见解。

英语：听说读写译俱佳，可应对各种高端场合

俄语：可应对普通工作场合

意大利语：可日常生活各种场合简单交流



学术桥  
AcaBridge.edu.cn

人才自荐简历:

[consultant@acabridge.edu.cn](mailto:consultant@acabridge.edu.cn)

索取人才资料:

[consultant@acabridge.edu.cn](mailto:consultant@acabridge.edu.cn)

投放招聘广告:

[wuxb@eol.cn](mailto: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