



学术桥  
AcaBridge.edu.cn



2018

12 期

2018年4月02日

人才  
速递

# 本期导读

## 人才推荐

编号 20181201

学科：媒体和文化创意产业

学位：博士

职称：无

年龄：29

毕业学校：【英】拉夫堡大学（在读）

编号 20181202

学科：遥感

学位：博士

职称：助理研究员

年龄：30

毕业学校：【瑞士】苏黎世大学（在读）

编号 20181203

学科：机械动力总成

学位：博士

职称：博士后

年龄：29

毕业学校：【德国】柏林工业大学

编号 20181204 意向工作地点北京、上海

学科：电力系统信号处理与优化方向

学位：博士

职称：无

年龄：31

毕业学校：【新加坡】新加坡南洋理工大学

编号 20181205 意向工作地点北京

学科：高分子化学与物理

学位：博士

职称：博士后

年龄：36

毕业学校：中国科学院长春应用化学研究所

编号 20181206 意向工作地点天津、上海

学科：机械工程

学位：博士

职称：博士后

年龄：32

毕业学校：【加拿大】英属哥伦比亚大学

编号 20181207

学科：分子医学

学位：博士

职称：博士后

年龄：35

毕业学校：Hannover Medical School

编号 20181208

学科：生物物理

学位：博士

职称：博士后

年龄：36

毕业学校：【中】厦门大学

编号 20181209

学科：世界经济

学位：博士

职称：科研院院长助理

年龄：33

毕业学校：俄罗斯圣彼得堡国立经济大学（在读）

编号 20181210

学科：经济通商系

学位：博士

职称：聘教授

年龄：30

毕业学校：世宗大学

简历索取请联系：

编号 20181201-20181203 李倩

编号 20181207-20181210 张璐

编号 20181204-20181206 娄亚琼

索取简历联系邮箱：[zhaojia@eol.cn](mailto:zhaojia@eol.cn)

## 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 23 届—26 届海外高层次人才招聘会”将于 2018 年 3 月、5 月、10 月在中国、英国、澳大利亚、美国等全球人才聚集地召开。

### 活动日程：

2018 年 3 月 1 日-10 日	网络视频招聘+英国现场招聘会
2018 年 5 月 24 日-28 日	网络视频招聘+澳大利亚现场招聘会
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：20181201

国籍：中国 现居住：英国 年龄：29

## 概况

毕业院校：【英】拉夫堡大学

专业：媒体和文化创意产业（在读）

## 教育背景

2009-09-01 至 2013-06-01	本科	河北大学	广播电视新闻学
2015-09-01 至 2016-12-01	硕士研究生	英国 纽卡斯尔大学	媒体和公共关系
2018-01-01 至 2021-12-01	博士研究生	英国 拉夫堡大学	媒体和文化创意产业

## 其他信息

暂未公开

人才编号：20181202

国籍：中国 现居住：瑞士 年龄：30

## 概况

毕业院校：【瑞士】苏黎世大学

专业：遥感（在读）

工作单位：瑞士苏黎世大学遥感实验室 research assistant

## 教育背景

2006-09-01 至 2010-07-01 本科 西北大学 资源环境与城乡规划管理

2010-09-01 至 2013-07-01 硕士研究生 中国科学院大学 地图学与地理信息系统

2013-09-01 至 2018-06-01 博士研究生 苏黎世大学（瑞士）遥感

## 工作经历

2013-12-01 至 2018-05-01 瑞士苏黎世大学遥感实验室 research assistant

机载高光谱遥感数据 APEX 的地形和光谱校正，数据质量检控和报告撰写

## 其他信息

论文：18 篇

国际会议：17 次

译作：5 篇

## 概况

毕业院校：【德国】柏林工业大学

专业：机械动力总成

工作单位：【柏林工业大学机械动力系统研究所 博士后研究员

## 教育背景

2007-09-01 至 2011-07-01 本科 烟台大学 轮机工程

2011-09-01 至 2013-07-01 硕士研究生 大连海事大学 轮机工程

2013-09-01 至 2017-09-01 博士研究生 德国柏林工业大学 机械动力总成

## 工作经历

2017-09-01 至 2018-09-01 柏林工业大学机械动力系统研究所 博士后研究员

2013-09-01 至 2017-09-01 柏林工业大学机械动力系统研究所 博士研究助理

2011-09-01 至 2013-07-01 大连海事大学机修研究所 硕士研究助理 油液检测,

2012-02-01 至 2012-07-01 大连海洋大学 兼职教师 工程热力学

## 其他信息

发表论文：共 5 篇

科研经历：7 项

获得奖励：4 项

人才编号：20181204

国籍：中国 现居住：新加坡 年龄：31

## 概况

毕业院校：【新加坡】新加坡南洋理工大学

专业：电力系统信号处理与优化方向

单位信息：中国铁道科学研究院机车车辆研究所

## 教育背景

2013.8-2017.9 新加坡南洋理工大学 电力系统信号处理与优化方向 博士

2009.9-2012.3 同济大学 车辆控制工程方向 学术型硕士

2005.9-2009.7 福州大学 机械电子自动化方向 学士

## 工作经历：

2012.4-2013.6 中国铁道科学研究院机车车辆研究所 助理工程师

## 其他信息

发表论文：17 篇

科研项目：5 项

荣誉奖励：8项

人才编号：20181205

国籍：中国 现居住：加拿大 年龄：36

## 概况

毕业院校：中国科学院长春应用化学研究所

专业：高分子化学与物理

单位信息：【新加坡】新加坡国立大学

## 教育背景

2008年9月-2013年11月 硕博连读理学博士，高分子化学与物理，中国科学院长春应用化学研究所

2004年7月-2008年8月 研究助理，高分子物理与化学国家重点实验室，中科院长春应用化学研究所

2000年9月-2004年7月 理学学士，应用化学系，南京航空航天大学

## 科研经历

2014年7月至今 博士后，化学系，新加坡国立大学

## 其他信息

论文：10篇

荣誉奖励：1项

专利：3项

学术活动：4项



## 概况

毕业院校：【加拿大】英属哥伦比亚大学

专业：机械工程

工作单位：英属哥伦比亚大学工业自动化实验室（博士后）

## 教育背景

2012.09-2017.10 英属哥伦比亚大学 机械工程 博士

2008.09-2010.07 天津大学 材料加工工程 硕士

2004.09-2008.07 中北大学 材料加工及控制工程 学士

## 工作经历

2017.10-至今 英属哥伦比亚大学工业自动化实验室（博士后）

2012.09-2017.09 英属哥伦比亚大学工业自动化实验室（博士）

2011.07-2012.08 苏州西门子电气有限公司（制造工程师）

## 其他信息

发表论文：7篇

专业技能：

☛ 熟练使用 MATLAB 进行编程，数值仿真，模拟制图，数据分析等；

☛ 熟练使用 C/C++进行编程；使用 AutoCAD 绘制二维零件图，使用 SolidWorks 绘制三维零件图；

☛ 能流利地用英语授课，与他人进行日常和学术交流。

人才编号：20181207

国籍：中国 现居住：美国 年龄：35

## 概况

毕业院校：Hannover Medical School

专业：分子医学

工作单位：【美】斯坦福大学 博士后

## 教育背景

2002-09 至 2006-06 本科 南京中医药大学 制药工程

2010-08 至 2012-06 硕士研究生 Uppsala university 生物医学

2012-09 至 2016-06 博士研究生 Hannover Medical School 分子医学

## 工作经历

2017-11 至 2019-01 斯坦福大学 博士后 科研

2016-07 至 2017-10 Hannover Medical School 博士后 科研，助教

## 其他信息

发表文章：2 篇

科研项目：1 项

获奖：5 项

专利：1 项

人才编号：20181208

国籍：中国 现居住：澳大利亚 年龄：36

## 概况

毕业院校：【中】厦门大学

专业：生物物理

单位信息：悉尼大学物理系 博士后 研究脑动力学

## 教育背景

2002-09 至 2006-07 本科 厦门大学物理系 物理学

2006-09 至 2011-09 博士研究生 厦门大学物理系 生物物理

## 工作经历

2015-04 至 2018-12 悉尼大学物理系 博士后 研究脑动力学

2011-11 至 2015-04 香港浸会大学 博士后 计算神经科学

## 其他信息

发表论文：5 篇

## 概况

毕业院校：【俄罗斯】俄罗斯圣彼得堡国立经济大学

专业：世界经济（在读）

工作单位：圣彼得堡国立经济大学 科研院院长助理

## 教育背景

2004.09-2008.07	本科	西安外国语大学	俄语言文学
2011. 09-2013.07	硕士研究生	俄罗斯圣彼得堡国立航空 航天仪表制造大学	人力资源管理
2013.09-2018.05	博士研究生	俄罗斯圣彼得堡国立经济 大学	世界经济

## 工作经历

	起止年月	工作单位	专业技术职务	从事工作
工作 简历 (含博 士后 经历)	2017 至今	圣彼得堡国立经济大学	科研院院长助理 (兼职)	负责与中国政 府、高校、科研 机构科研项目对 接
	2014-2016	“俄罗斯旅游中文网”圣 彼得堡公司	总经理	公司整体运营及 市场开发
	2012-2017	兼职于中国驻圣彼得堡总 领馆 教育组	兼职	材料审核、人员 接待
	2013-2016	圣彼得堡国立第 32 实验 中学	对外汉语教师	汉语教学及及国 际交流工作
	2008-2011	海南航空股份有限公司	客舱与地面服务部 任职乘务长	飞行工作、翻 译、乘务组管理

## 其他信息

发表论文：10 篇

2016 年国家优秀自费留学生奖学金

人才编号：20181210

国籍：中国 现居住：韩国 年龄：30

## 概况

毕业院校：【韩】世宗大学

专业：经济通商系

## 教育背景

2004.09~2007.06 山东省 滨州市 邹平县第一中学 高中毕业

2007.09~2008.08 韩国 京东大学 国际语学院 预科毕业

2008.08~2012.08 韩国 京东大学 经营系 本科毕业 经营学学士

2012.08~2016.08 韩国 世宗大学 经济通商系 硕博连读课程毕业 国际通商学（经济）博士

## 其他信息

韩国 世宗大学 社会科学学院 经济通商学科 聘教授 (2016.09-)

韩国 世宗大学 语言研究所 研究助教 (2014.09-2015.06)

韩国 世宗大学 经济通商系 讲师 (2015.08-2016.08)

韩国 世宗大学 国家战略研究所研究员 (2015.08-2016.08)

## 其他信息

期刊论文：15 篇

学术发表：11 篇

著（译）书：6 篇



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：

[zhaojia@eol.cn](mailto:zhaojia@eol.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