



学术桥  
AcaBridge.edu.cn

2018

47

期

2018年12月10日

人才  
速递

 中国教育在线  
www.eol.cn

# 本期导读

## 人才推荐

编号 20184701 (意向: 上海、北京一本高校)

学科: 环境科学

学位: 博士

职称: 博士后研究员

年龄: 30

毕业学校: 【中】复旦大学

编号 20184702 (意向: 安徽、南京一本高校)

学科: 安全科学与工程

学位: 博士 (硕博连读, 联合培养, 在读)

职称: 无

年龄: 33

毕业学校: 【中】中国科学技术大学&【美】加州大学伯克利分校

编号 20184703 (意向: 上海)

学科: 经济学

学位: 博士

职称: 高级研究员

年龄: 42

毕业学校: 【美】霍华德大学

编号 20184704 (意向: 上海、苏州、昆山)

学科: 人工智能

学位: 博士

职称: 教授

年龄: 43

毕业学校: 【英】诺森比亚大学

编号 20184705 (意向: 北京、上海、浙江)

学科: 智能系统

学位: 博士 (国家公派)

职称: 高级研究员

年龄: 28

毕业学校: 【英】朴茨茅斯大学

编号 20184706 (意向: 全国)

学科: 车辆工程&机械工程

学位: 博士 (联合培养, 在读)

职称: 工程师

年龄: 30

毕业学校: 【中】吉林大学&【美】密歇根大学

编号 20184707 (意向: 全国, 重点北京、杭州、山东、苏州、成都、西安)

学科: 汉语言文字学

学位: 博士 (在读)

职称: 无

年龄: 29

毕业学校: 【中】北京语言大学

编号 20184708 (意向: 全国)

学科: 医学

学位: 博士

职称: 副教授

年龄: 40

毕业学校: 【澳】墨尔本大学

编号 20184709 (意向: 大连)

学科: 生物化工

学位: 博士

职称: 助理研究员

年龄: 30

毕业学校: 【中】中国科学院大连化学物理研究所

编号 20184710 (意向: 全国)

学科: 货币经济学

学位: 博士

职称: 讲师

年龄: 33

毕业学校: 【韩】全南大学

## 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”。活动于 2019 年 1 月，特别组织召开“全球网络视频招聘会”，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 1 月 10 日 (北京时间 7:00-23:00)	全球网络视频招聘会
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](mailto:wuxb@eol.cn)

联系电话：+86-13580371252

人才编号：20184701

国籍：中国 现居住：中国 年龄：30

## 概况

毕业院校：【中】复旦大学

专业：环境科学

工作单位：【中】中国环境科学研究院&amp;财政部经济建设司 博士后研究员

工作意向：上海、北京一本高校

## 教育背景

博士	2012.09~2015.06	复旦大学	环境科学
硕士	2010.09~2012.01	The University of Sheffield	Environmental and Energy Engineering
本科	2006.09~2010.06	江苏科技大学	环境工程

## 工作经历

博士后	2017.11~至今	财政部经济建设司	借调
博士后	2016.04~至今	中国环境科学研究院	流域生态环境污染过程与控制

## 其他信息

科研项目：主持 4 项，参与 7 项

一作 SCI 论文：17 篇

授权专利：7 项

人才编号：20184702

国籍：中国 现居住：中国 年龄：33

## 概况

毕业院校：【中】中国科学技术大学&【美】加州大学伯克利分校（联合培养，在读）

专业：安全科学与工程

研究方向：环境风作用下的固体可燃物点燃、火焰蔓延和吹熄行为研究

工作意向：安徽、南京一本高校 助理研究员

## 教育背景

2014.09–2019.06 中国科学技术大学 火灾科学国家重点实验室 安全科学与工程 硕博连读

2017.10–2018.10 美国加州大学伯克利分校 (UC Berkeley) CSC 公派留学 博士联陪

2009.10–2013.06 青岛理工大学（一本）理学院 应用物理学 理学学士

## 工作经历

2016.01.11 至 2016.01.25 参与我国首次国家一级注册消防工程师资格考试主观题阅卷工作

2016/05 中国科学技术大学科技活动周 火旋风和消防水炮组 志愿者

2012/05 至 2012/06 青岛海尔股份有限公司

2010/07 至 2010/08 中国人民大学重点项目：17 省农村土地调查（安庆地区）项目调研员

## 其他信息

参与科研项目：4 项

发表 SCI 论文：3 篇，含一作 2 篇

国际会议口头报告：1 次

主要荣誉：6 项

专业技能：通过学生工作的锻炼，具备了良好的沟通表达和团队合作能力。

具有较强的工科知识背景，扎实的传热传质燃烧知识，在火灾燃烧实验、流体力学、工程热物理等方面进行了较为深入的研究与实践。

具有较强的实验动手能力及熟练的实验操作技能，熟练掌握 Labview 等实验数据采集软件，便于采集实验过程中的温度数据，热流数据，流速数据及质量损失数据。

通过丰富的项目实践，具备了较高的文字表达能力和团队协作能力，包括结题报告、科技论文等。

熟悉常用编程语言及软件（C、MATLAB、Python 等）。熟练使用机械设计相关软件（AutoCAD、SolidWorks 等）机械绘图师（一级），火灾模拟软件 FDS 以及仿真软件 Fluent。

国家计算机二级证书 C 语言，熟练掌握及运用 Matlab、Origin、Techplot 等科研分析软件。

英语能力，在美国加州大学伯克利分校访学一年，良好的英语交流能力。英语六级证书（472），进行过一次国际会议的口头报告及英语口语课的课堂学习，具备较高的英语听说读写能力。

人才编号：20184703

国籍：中国 现居住：美国 年龄：42

## 概况

毕业院校：【美】霍华德大学

专业：经济学

意向工作地区：上海

## 教育背景

应用金融工商管理硕士:摩纳哥商学院,蒙特卡罗, 摩纳哥 2014

经济学博士：美国霍华德大学 2007

材料科学学士学位 和 技术经济学士:上海交通大学 1998

## 工作经历

投资证券组合管理	2009-至今
项目评估团队领袖, STS Capital Partners, 跨国并购	2013-2014
霍华德大学科研, 教学, 与评估	
高级研究员:	2008-2013
教学工作:	2004-2007
华盛顿特区税收和收入办公室的运筹学分析员	2002-2003
上海摩根钢研磨剂有限公司售后服务工程师	1998-2000

## 其他信息

主要荣誉：9 项

发表文章：5 篇

人才编号：20184704

国籍：马来西亚 现居住：中国 年龄：43

## 概况

毕业院校：【英】诺森比亚大学

专业：人工智能

工作单位：【中】西交利物浦大学 教授

意向工作地区：上海、苏州、昆山

## 教育背景

**Northumbria University, UK** **1998-2002**

Ph.D. (Engineering) – Circular Polarised Microstrip Antenna Design Using Segmental Methods.

**Northumbria University, UK** **1996-1998**

BEng (hons) Electrical and Electronic Engineering

## 工作经历

**XI' AN JIAOTONG LIVERPOOL UNIVERSITY, CHINA**

**DEPARTMENT OF ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING**

Professor, University Policy Dean of Research and Graduate Studies Feb 2017 – Present

Professor and Head of Department Sept 2013 – Jan 2017

Asst. Head of Dept./Assoc. Prof. Mar 2012 – Aug 2013

Examination Ofc./Dept. Learning and Teaching Ofc./Assoc. Prof. Aug 2007 – Feb 2012

**ANDREW LTD, UK**

Microwave System Design Engineer Jun 2002 – Aug 2007

**NORTHUMBRIA UNIVERISTY, UK**

Part-time Lecturer Sept 1998 – Jun 2002

**BLUEWATER SHOPPING CENTRE, SOUTH OF LONDON**

Engineering Assistant

Jun 1998 – Sept 1998

**其他信息**

主要荣誉：4 项

获研究资助：35 项

同行评审的期刊论文：49 篇

会议报告：85 次，其中 9 次获奖

教材编写：2 部

书章：4 部

授权专利：12 项

人才编号：20184705

国籍：中国 现居住：英国 年龄：28

## 概况

毕业院校：【英】朴茨茅斯大学（国家公派）

专业：智能系统

工作单位：【英】朴茨茅斯大学 高级研究员

意向工作地区：北京、上海、浙江

## 教育背景

**本科：**2008年9月-2012年6月，大连理工大学电子信息与电气工程学部自动化专业学习，获工学学士学位，获学校优秀毕业生荣誉称号

**硕士：**2012年9月-2015年6月，大连理工大学控制理论与控制工程专业学习（推荐免试攻读硕士学位，其间于2014年4月-2015年3月，在英国华威大学（University of Warwick）工程学院交流学习一年），获工学硕士学位

**博士：**2015年10月-2018年9月，英国朴茨茅斯大学（University of Portsmouth）智能系统专业（国家公派），获哲学博士学位

## 工作经历

**实习生：**2015年1月-2015年3月，英国阿尔斯通公司（ALSTOM）未来科技部（Future Technology Department），基于氢能源的新型电厂规划

**高级研究员(Senior Research Associate)：**2018年2月-至今，英国朴茨茅斯大学计算系，欧盟第七框架项目（EU FP7）

## 其他信息

期刊论文：8 篇

会议论文：3 篇

科研项目：3 项

IEEE 会员、 IEEE SMC 会员

人才编号：20184706

国籍：中国 现居住：中国 年龄：30

## 概况

毕业院校：【中】吉林大学&amp;【美】密歇根大学（联合培养，在读）

专业：车辆工程&amp;机械工程

意向工作地区：全国

## 教育背景

2016.10-2018.9	University of Michigan	机械学院	机械工程	联合培养
2015.9-至今	吉林大学	汽车工程学院	车辆工程	博士在读
2011.9-2014.6	吉林大学	汽车工程学院	工业设计工程	硕士
2007.9-2011.6	山东理工大学	交通与车辆工程学院	车辆工程	本科

## 工作经历

2014.7-2015.3	现代汽车研发中心	设计中心	外饰设计工程师
---------------	----------	------	---------

## 其他信息

参与科研项目：4 项

发表论文：10 篇

授权专利：13 项

书籍：2 部

主要荣誉：10 项

人才编号：20184707

国籍：中国 现居住：中国 年龄：29

## 概况

毕业院校：【中】北京语言大学（在读）

专业：汉语言文字学

研究方向：汉语语音史、方言学

意向工作地区：全国，重点北京、杭州、山东、苏州、成都、西安

## 教育背景

2016.09-今	北京语言大学	博士	汉语言文字学：汉语语音史、方言学
2013.09-2016.09	北京语言大学	硕士	汉语言文字学
2008.09-2012.07	曲阜师范大学杏坛学院	学士	汉语言文学

## 工作经历

2018.03-2018.08	南方科技大学(人文科学中心)	科研助理
2017.05-2018.03	北京海天瑞声公司 (SpeechOcean)	方言语音数据库建设
2014.06	哈佛北京书院：北语与哈佛大学的汉语合作项目	对外汉语教师
2015.08	北京电影学院 国际交流学院	对外汉语教师

## 其他信息

发表论文：3 篇

参与项目：4 项

方言调查：3 次

证书：教师资格证、国际汉语教师资格证（汉办颁发）、计算机二级、CET-6

人才编号：20184708

国籍：中国 现居住：澳大利亚 年龄：40

## 概况

毕业院校：【澳】墨尔本大学

专业：医学

工作单位：【澳】悉尼科技大学 副教授

意向工作地区：全国

## 教育背景

4/2003-4/2006	PhD, Faculty of Medicine, the University of Melbourne, Australia
9/2000-6/2002	Masters of Medicine, School Medicine, Nanjing University, China
9/1995-6/2000	Bachelor of Medicine, School Medicine, Nanjing University, China

## 工作经历

1/2019 -	Associate Professor, Faculty of Science, UTS
11/2017 - to date	Director, China Program, Faculty of Science, UTS
1/2016- 1/2019	Director, HDR Program, Faculty of Science, UTS
1/2014-12/2015	Chair, Faculty Board of Science
7/2012-to date	Senior Lecturer, Faculty of Sciences, University of Technology Sydney
8/2008-6/2012	Lecturer, Faculty of Sciences, University of Technology, Sydney
8/2008-to date	Conjoint Lecturer, Dept Pharmacology, University of New South Wales
4/2006-8/2008	Research Associate, Dept Pharmacology, University of New South Wales
7/2002-4/2003	Resident, Gastrointestinal Department, Drum Tower Hospital, Nanjing, China

## 研究兴趣

The major aim of my research is dealing with fetal programming of neuro-endocrine alterations that lead to early onset obesity and metabolic disorders using intrauterine and postnatal intervention.

Studies focus on the impact of maternal obesity and cigarette smoking on the neural mechanisms controlling of both brain and peripheral fuel (glucose and lipid) metabolism that may predispose offspring to brain injury or certain neurodegenerative disorders. These are two unique rodent models used by only a few researchers worldwide.

## 其他信息

项目捐赠：3 项

科研经费：27 项

主要荣誉：9 项

发表期刊论文：89 篇

书章：4 部

新闻稿：8 篇

会议摘要：96 篇

受邀参与研讨会：6 次

人才编号：20184709

国籍：中国 现居住：中国 年龄：30

## 概况

毕业院校：【中】中国科学院大连化学物理研究所

专业：生物化工

工作单位：【中】中国科学院大连化学物理研究所 助理研究员

意向工作地点：大连

## 教育背景

2010/09-2017/01	中国科学院大连化学物理研究所	生物化工	博士
2006/09-2010/06	山西大学	生物科学	学士

## 工作经历

2017/07-至今，中国科学院大连化学物理研究所，助理研究员

## 其他信息

科研项目：主持 1 项，参与 1 项

一作论文：4 篇

授权发明专利：2 项

人才编号：20184710

国籍：中国 现居住：美国 年龄：33

## 概况

毕业院校：【韩】全南大学

专业：货币经济学

研究方向：货币政策，消费理论，宏观金融，银行效率与结构

工作单位：【中】河南财经政法大学 讲师

意向工作地区：全国

## 教育背景

博士毕业院校	韩国全南国立大学	2013.09-2017.2	专业	货币经济学
硕士毕业院校	韩国全南国立大学	2011.03-2013.07	专业	金融经济学
语言研修	韩国忠南国立大学	2009.10-2010.12	专业	韩语研修
本科毕业院校	南昌大学	2003.09-2007.07	专业	国际经济学

## 工作经历

2007.03-2007.06	南昌现货交易公司	实习
2014年-2015年	助教（学校学科室）	
2016.12-至今	河南财经政法大学	讲师

## 其他信息

发表论文：9篇

主要荣誉：4项

2020年8月份赴美国北卡罗来纳大学教堂山分校做访问学者，已获得邀请函



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