



学术桥  
AcaBridge.edu.cn



2018

10 期

2018年3月19日

人才  
速递

# 本期导读

## 人才推荐

编号 20181001

学科：土木工程

学位：博士

职称：讲师、助理教授

年龄：28

毕业学校：【英国】利物浦大学

编号 20181002

学科：社会与环境心理学

学位：博士

职称：助理教授

年龄：30

毕业学校：【美国】纽约城市大学

编号 20181003

学科：金属有机化学（无机化学）

学位：博士

职称：博士后

年龄：33

毕业学校：【新加坡】南洋理工大学

编号 20181004

学科：生物科学

学位：博士

职称：无

年龄：25

毕业学校：【中国】华东师范大学（在读）

编号 20181005（意向工作地点北上广）

学科：化学工程

学位：博士

职称：无

年龄：29

毕业学校：【加拿大】加拿大多伦多大学

编号 20181006（意向工作地点北上广）

学科：地球和环境科学

学位：博士

职称：博士后研究员

年龄：30

毕业学校：【美国】美国利哈伊大学

编号 20181007 (意向工作地点北上广)

学科: 生物科学系

学位: 博士

职称: 助理教授

年龄: 28

毕业学校: 【新加坡】新加坡大学 (NUS)

编号 20181009

学科: 观光经营学

学位: 博士

职称: 讲师

年龄: 29

毕业学校: 【韩国】大邱大学 (在读)

编号 20181008

学科: 钢琴演奏

学位: 博士

职称: 艺术总监

年龄: 36

毕业学校: 【美国】南加州大学桑顿音乐学院

编号 20181010

学科: 园艺

学位: 博士

职称: 无

年龄: 30

毕业学校: 毕业院校: 【日本】九州大学

简历索取请联系:

编号 20181001-20181004 李 倩

编号 20181005-20181007 娄亚琼

编号 20181008-20181010 张 璐

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：20181001

国籍：中国 现居住：新西兰 年龄：28

## 概况

毕业院校：【英国】利物浦大学

专业：土木工程

单位信息：【新西兰】奥克兰大学（University of Auckland），土木与环境工程系，讲师  
(助理教授)

## 教育背景

哲学博士，2014.10-2017.12，英国，利物浦大学（University of Liverpool），土木工程专业

理学硕士，2012.09-2014.02，英国，卡迪夫大学（Cardiff University），结构工程专业

理学硕士，2011.09-2014.06，中国，重庆交通大学，桥梁与隧道工程专业

工学学士，2007.09-2011.06，中国，重庆交通大学，土木工程（桥梁方向）专业

## 工作经历

2018.01-至今，新西兰奥克兰大学土木与环境工程系，讲师（助理教授）

2014.10-2017.12，英国利物浦大学土木工程系，研究助理/助教

## 学生指导

在奥克兰大学指导的博士研究生

Abhinaw Sai Erri Pradeep, 2018.03-至今.

在奥克兰大学指导的研究型硕士生

Ashwin Saseedharan, pending.

在奥克兰大学指导的授课型硕士生

Tedjokusumo Adi: "Process and information modelling for post-earthquake bridge inspection", 2018.

Ganesh Bhosle: “Identifying barriers of BIM implementation in New Zealand”, 2018.

在奥克兰大学指导的本科毕业研究课题

Dmitrii Timofeev & Millar Sue: Risk information management in Building Information Modelling (BIM), 2018.

在利物浦大学指导的本科毕业研究课题

James Walsh: “The Application of BIM to Bridge Design and Construction”, 一等学位, 2015-2016

## 主讲课程

在奥克兰大学主讲课程

Civil 791 工程管理, 硕士/本科, 2018

Civil 743 建筑信息模型技术, 硕士/本科, 2018

Civil 716 工程风险管理, 硕士/本科, 2018

本科毕业设计, 本科, 2018

在利物浦大学主讲课程

CIVE114: BIM 结构模型创建, 本科, 2016-17

CIVE152: 工程测量, 本科, 2016-17

## 工程项目经验

KT4BIM 项目土木工程师, 2016.06 – 2016.12

BIM4SME (<http://www.bim4sme.org/>), BIM Task Group, UK

结构工程师 (实习), 2013.11 – 2014.02

四川省交通运输厅公路规划勘察设计研究院

土木工程师 (实习), 2011.06 – 2011.08

四川路桥建设股份有限公司

土木工程师 (实习), 2011.01 – 2011.03

重庆交通建设(集团)有限责任公司

## 其他信息

发表论文：11 篇

获得奖励：5 项

协会会员：2 个

学术委员会成员：2 个

审稿人：2 个

会议报告：10 项

人才编号：20181002

国籍：中国 现居住：美国 年龄：30

## 概况

毕业院校：【美国】纽约城市大学

专业：社会与环境心理学

工作单位：纽约城市大学皇后学院城市研究系助理教授

## 教育背景

2009-2017 纽约城市大学研究生中心社会与环境心理学（The Graduate Center, The City University of New York）博士

2009-2012 纽约城市大学研究生中心社会与环境心理学硕士（The Graduate Center, The City University of New York）

2011 大纽约区大学互换项目，哥伦比亚大学东亚研究中心

2008-2009 研究员，圣母大学哲学系

2004-2008 武汉大学哲学系哲学学士

## 工作经历

2017.2-至今 纽约城市大学皇后学院城市研究系助理教授（Urban Studies Department, Queens College, The City University of New York, Adjunct Assistant Professor）

2017.2-至今 纽约城市大学城市技术学院社会科学系兼任助理教授（Social Science Department, New York City College of Technology, The City University of New York, Adjunct Assistant Professor）

2014.8-至今 《中外管理》杂志社美国问题特约专栏作家



2014.9-2015 北京城市学院城市建设学部外聘讲师

2011.9-2016 纽约城市大学城市技术学院社会科学系兼任讲师 ( Social Science Department, New York City College of Technology, The City University of New York, Adjunct Lecturer) ( 2014 年夏到 2015 年 8 月北京做田野调查)

2013.9-2014 纽约城市大学约克学院兼任讲师 ( York College, The City University of New York, Adjunct Lecturer)

2012.9-2013 纽约城市大学 Kingsborough 社区学院兼任讲师 ( Kingsborough Community College, The City University of New York, Adjunct Lecturer)

2  
2010.9-2013 纽约城市大学研究生中心 Setha Low 教授 “中等收入合作公寓”项目和 Susan Saegert 教授 “有限产权合作公寓” 项目，研究助理

## 科研项目

2017 纽约城市大学皇后学院 “皇后区多族裔的空间构成研究”

2014 纽约城市大学研究生中心 Leanne Rivlin Travel Award Fellowship

2009-2013 纽约城市大学研究生中心 Graduate Assistant Fellowship

2013 纽约城市大学研究生中心 Globalization, Health and Social Justice Fellowship

2008-2009 圣母大学哲学系 Templeton Research Visitors Fellowship

## 其他信息

论文：18 篇

国际会议：17 次

译作：5 篇

## 概况

毕业院校：【新加坡】南洋理工大学

专业：金属有机化学（无机化学）

工作单位：【新加坡】南洋理工大学 博士后

## 教育背景

2004.9-2008.6	本科	中国地质大学（武汉）	应用化学
2008.9-2011.6	硕士研究生	中国科学技术大学	有机化学
2011.8-2016.2	博士研究生	Nanyang Technological University	金属有机化学（无机化学）

## 工作经历

2016.1-2016.3	Nanyang Technological University	研究助理	研究助理
2016.4-2018.6	Nanyang Technological University	博士后	博士后

## 其他信息

发表论文：共 8 篇

获得奖励：1 次

人才编号：20181004

国籍：中国 现居住：新加坡 年龄：25

## 概况

毕业院校：【中国】华东师范大学

专业：生物科学

单位信息：新加坡机械生物学研究所

## 教育背景

2011-9 至 2015-6 本科 南京大学 化学

2015-9 至 2018-12 博士研究生 华东师范大学 和 Forschungszentrum juelich

原子分子物理

2015-2020 Forschungszentrum juelich, 两年 计算生物物理 访问学者

## 其他信息

发表论文：1 篇

荣誉奖励：1项

人才编号：20181005

国籍：中国 现居住：加拿大 年龄：29

## 概况

毕业院校：【加拿大】加拿大多伦多大学

专业：化学工程

单位信息：【加拿大】蒙特利尔大学微波与空间电子技术研究中心

## 教育背景

University of Toronto, Canada July, 2014 – Present

PhD in Chemical Engineering, GPA: 4.0/4.0

Supervisor: Professor Ya-Huei (Cathy) Chin

University of Science and Technology of China, China September, 2011 – June, 2014

Master of Science in Organic Chemistry, GPA: 87.5/100

Supervisor: Professor Guan-Wu Wang

Zhejiang Normal University, China September, 2007 – June, 2011

Bachelor of Science in Chemistry, GPA: 89.6/100

Supervisors: Professor Weidong Zhu and Professor Gangguo Zhu

## 科研经历

University of Toronto, Canada

Research Assistant July, 2014 – Present

Teaching Assistant January, 2015 – Present

University of Science and Technology of China, China September, 2011 – June, 2014

Research Assistant

Zhejiang Normal University, China September, 2007 – June, 2011

## 其他信息

论文：6 篇

主要荣誉：15 项

荣誉奖励：5 项

## 概况

毕业院校：【美国】美国利哈伊大学

专业：地球和环境科学

工作单位：霍克斯伯里环境研究所，西悉尼大学，澳大利亚

意向工作地点：北上广

## 教育背景

Lehigh University, USA

Ph.D. in Earth and Environmental Sciences 2012 - 2016

University of York, UK

Master by research in Ecology and Environmental Management 2010 - 2011

University of York, UK

B.Sc. in Environmental Sciences 2006 - 2010

PROFESSIONAL EXPERIENCE

## 工作经历

Hawkesbury Institute for the Environment, Western Sydney University, Australia

Postdoctoral Research Fellow 2016 - 2019

Max Planck Institute of Biogeochemistry, Jena, Germany

Visiting Scholar 2017

Department of Earth and Environmental Sciences, Lehigh University, USA

Research Assistant 2012 - 2016

Center for Ecology and Hydrology, National Environment Research Council, UK

Research Assistant 2011

## 教学经历

Ecosystem Ecology

Master student course Western Sydney University 2017

Terrestrial Ecosystems

Upper-level undergraduate course Earth & Environmental Sciences, Lehigh University 2015  
The Science of Environmental Issues

1st year undergraduate course Earth & Environmental Sciences, Lehigh University 2014  
Ecophysiology

Upper-level undergraduate and Master student course Earth & Environmental Sciences, Lehigh University 2014

## 其他信息

发表论文：7 篇

获得奖励：3 项

专业服务：3 次

## 概况

毕业院校：【新加坡】新加坡大学（NUS），

专业：生物科学系

意向工作地点：北上广

## 教育背景

2012.8-2017.05 Ph.D. Department of Biological Sciences, Center for Bioimaging Sciences, National University of Singapore (NUS), Singapore

2008.8-2012.6 B.Sc. College of Agriculture and Biotechnology, Zhejiang University (ZJU), China

## 教学经历

2016.03-now <Superresolution (STORM) imaging on biological samples and clustering analysis by machine learning >, in collaboration with Asst Prof Parkorn Kanchanawong in MBI, Singapore and Asst prof Huilin Shao from IMCB, A\*Star, Singapore

2015.07-2016.08 <Simultaneous dual plane camera-based imaging fluorescence correlation spectroscopy(FCS)>, in collaborate with Prof George Babastathis from MIT, SMART

2014.08-2015.06 Mentor of undergraduate Honors Final year project in Department of Chemistry, NUS

<Investigation of lipid droplet fusion in live cells>, in collaboration with Prof Li Peng from Tsinghua University, China

2015.08 Mentor of exchange student from Indian Institute of Technology, Guwahati, India <Study of Dual Color Imaging FCS on live cell membrane>

2012.08-2014.06 Teaching assistant for Department of Biological Sciences Undergraduate modules: General Biology, Molecular Genetics, Microbiology

2014.07 Teaching assistant of Centre for Bioimaging Sciences Graduate module: Practical Bioimaging B (Light Microscopy)

## 其他信息

出版物：7 个

会议和研讨会：5 次

获得奖励：9 项

## 概况

毕业院校：【美国】南加州大学桑顿音乐学院

专业：钢琴演奏

单位信息：海伦艺术教育投资有限公司教学总监

## 教育背景

博士美国南加州大学桑顿音乐学院（大学全球排名 66）2011 年 9 月-2015 年 12 月

专业：钢琴演奏

第二专业：乐理及现代作品分析/玛莎商学院管理专业

硕士香港演艺学院 2008 年 9 月-2010 年 6 月

专业：钢琴表演

副修：巴洛克音乐演奏/艺术管理/重奏/现代作品分析/ 乐理

学士上海音乐学院 2000 年 9 月-2004 年 7 月

## 工作经历

洛杉矶钢琴三重奏钢琴室内乐演奏 2014 年至今

勋菲尔德国际弦乐比赛执行总监 2014 年至今

海伦艺术教育投资有限公司教学总监 2015 年至今

美国南加州大学桑顿音乐学院艺术指导（低音大提琴学科）2011- 2015 年 12 月

第一届勋菲尔德国际弦乐比赛专业组钢琴伴奏 2013 年

第六届上海国际艺术节开幕式“大型景观歌剧《卡门》”项目统筹 2004 年



第一届，第二届上海国际钢琴比赛艺术总监助理 2002,2004 年

## 其他信息

获得奖励：4 次

同行评审论文：3 篇

参加会议：10 次

著作：2 册

演讲：3 次

## 概况

毕业院校：【法国】大邱大学

专业：观光经营学（在读）

工作单位：新韩银行大邱总部 中文讲师

## 教育背景

2009.9—2011.7 大邱大学 观光经营学 学士

2011.9—2014.7 大邱大学 观光经营学 硕士

2014.9—2018.7 大邱大学 观光经营学 博士（预毕业）

## 工作经历

2015.3—2015.12 大邱大学国际交流处 世界文化讲师

2015.3—2018.6 大邱大学观光经营学科 中文讲师

2015.9—2016.6 大邱大学外语中心 中文讲师

2016.7—2016.8 岭南大学国际语言中心 中文讲师

2017.8—2018.6 新韩银行大邱总部 中文讲师

## 其他信息

发表论文：3 篇

参与课题：9 项

获得奖励：6 项

翻译经历：12 项

出演电视：2 次

兼职经历：15 次

人才编号：20181010

国籍：中国 现居住：日本 年龄：30

## 概况

毕业院校：【日本】九州大学

专业：园艺

## 教育背景

2007-09 至 2011-06 本科 衡水学院 园林

2011-09 至 2014-06 硕士研究生 苏州大学 园林植物与观赏园艺

2014-10 至 2018-03 博士研究生 九州大学 园艺

## 其他信息

获得奖励：6 个

论文：2 篇 SCI 论文

科研项目：1 项



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