



学术桥
AcaBridge.edu.cn

2018

03 期

2018年1月15日

人才
速递

 中国教育在线
www.eol.cn

本期导读

人才推荐

编号 20180301

学科：岩土钻井工程+学位：硕士（双硕士）+职称：无+年龄：31+毕业学校：【新加坡】南洋理工大学

编号 20180302

学科：建筑学 +学位：博士+职称：无+年龄：31+毕业学校：【新西兰】惠灵顿维多利亚大学

编号 20180303

学科：战略管理学+学位：博士+职称：无+年龄：57+毕业学校：【美】阿兰特国际大学

编号 20180304

学科：钢琴教育+学位：博士+职称：无+年龄：28+毕业学校：【美】美国天主教大学

编号 20180305

学科：西方经济学+学位：博士（在读&联合培养）+职称：研究员+年龄：29+毕业学校：【中】华中科技大学

编号 20180306

学科：工程热物理+学位：博士（在读）+职称：无+年龄：29+毕业学校：【中】华北电力大学

编号 20180307

学科：文化财学+学位：博士（在读）+职称：无+年龄：28+毕业学校：【日】广岛大学

编号 20180308

学科：物质工学+学位：博士+职称：无+年龄：33+毕业学校：【日】福井大学

编号 20180309

学科：法学+学位：博士（在读）+职称：无+年龄：29+毕业学校：【韩】东亚大学

编号 20180310

学科：土木工程+学位：博士+职称：副研究员+年龄：32+毕业学校：【英】诺丁汉大学

简历索取请联系：

编号 20180301-20180302

李倩

编号 20180303-20180304

娄亚琼

编号 20180305-20180307

马莘莘

编号 20180308-20180310

张璐

索取简历联系邮箱：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“创业创新，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

联系电话：+86-13580371252

人才编号：20180301

国籍：中国 现居住：新加坡 年龄：31

概况

毕业院校：【新加坡】南洋理工大学

专业：岩土钻井工程

工作单位：【新加坡】新加坡三泰集团

教育背景

2016.8~至今	新加坡南洋理工大学	国际工程管理专业	硕士学位
2010.9~2013.6	中国地质大学（武汉）	岩土钻掘工程专业	工学硕士学位
2006.9~2010.6	中国地质大学（武汉）	勘察技术与工程专业	工学学士学位

工作经历

2014.4~至今， 新加坡三泰集团（TriTech Group Singapore）， 岩土勘察， 定向钻进工程。

2011.9~2012.10， 河南省地质矿产勘查开发局， 平顶山叶舞凹陷盐矿勘查勘探孔施工。

2011.7~2011.9， 中煤科工集团西安研究院煤层气开采实习。

2009.7~2009.9， 中石化鄂尔多斯榆林天然气生产井固井队实习。

2007.10~2008.1， 湖北江汉油田钻井实习。

其他信息

专业技能：油气井钻井施工、固体矿产资源勘查钻探施工、管道铺设非开挖定向施工、岩土勘察、岩上钻掘工程施工

获奖：6项

人才编号：20180302

国籍：中国 现居住：新西兰 年龄：31

概况

毕业院校：【新西兰】惠灵顿维多利亚大学（在读）

专业：建筑学

工作单位：【新西兰】惠灵顿维多利亚大学 助研与助教

研究方向：（1）建筑设计；（2）参数化方法；（3）可持续设计

工作意向：北京地区

教育背景

2016-至今

博士研究生（PhD），惠灵顿维多利亚大学建筑学院。

2013-2014

理学硕士（MSc），可持续与环境设计，香港中文大学建筑学院。

2010-2013

建筑学硕士（MArch），武汉理工大学土木工程与建筑学院。

2006-2010

工学学士（BE），建筑学，华中科技大学建规学院。

2006-2010

理学学士（BSc），光信息科学与技术，华中科技大学光电学院。

工作经历

2016-至今

助研与助教，惠灵顿维多利亚大学，惠灵顿，新西兰。

2014-2016

建筑师与工程师，长江勘测规划设计研究院，武汉，中国。

2012

实习-助理建筑师，深圳市建筑设计研究总院，深圳，中国。

其他信息

荣誉：11 项

发表论文：17 篇

受邀参会：13 次

研究经历：12 段

设计项目：36 个

人才编号：20180303

国籍：意大利 现居住：中国 年龄：57

概况

毕业院校：【美】阿兰特国际大学

专业：战略管理学

工作单位：【中】中南林业科技大学班戈学院 教师

教育背景

Alliant Intl University- School of Management- San Diego,CA	
PhD – Strategic Management & Leadership	2012 - 2017
USIU - San Diego, CA	
MBA Concentrations in: Finance & Strategic Management	1985 - 1986
UCLA – Anderson School of Management- Los Angeles	
MBA courses in finance and accounting	1985
University of Venice, Venice - Venezia, Italy	
Laurea Degree – Business Administration (MS equivalent)	1979 - 1983

工作经历

Anhui Business College- Wuhu, Anhui – Short Term Adjunct Faculty	currently
Normal University of the North East (NENU) – Changchun, Jilin, PR China - School of Economics - Full time faculty	2017
Bangor University – Changsha, Hunan, PR China - Full time faculty	2017 to current
Zhejiang University of Finance and Economics, Hangzhou, PR China - Adjunct Faculty	2016
Siam University – Bangkok, Thailand - Visiting Faculty – MBA Program	2016
SP Jain Business School – Singapore - Visiting Faculty – MBA Program	

Alliant International University, San Diego, CA-USA - Teaching Assistant	2016
	2012-15

其他信息

论文：4 篇

语言：流利地讲西班牙语，意大利语和英语；精通德语，葡萄牙语，法语

公民身份：双重美国和意大利公民；外国专家在中华人民共和国的居留许可

认证：

FINRA Series 7 AND 63 General Representative

FINRA Series 24 Principal

FINRA Series 86 AND 87 Registered Analyst

TEFL certificate with Business English Specialization

人才编号：20180304

国籍：中国 现居住：美国 年龄：28

概况

毕业院校：【美】美国天主教大学

专业：钢琴教育

工作单位：【美】美国天主教大学 钢琴教师

教育背景

2007 年 9 月-2011 年 7 月 厦门大学(XU) 钢琴表演(Piano Performance) 学士

2011 年 8 月-2014 年 5 月 美国密苏里大学 (MU) 钢琴教育(Piano Pedagogy) 硕士 2014

年 8 月- 至今 美国天主教大学 (CUA) 钢琴教育(Piano Pedagogy) 博士

工作经历

2011 年 8 月-2014 年 8 月	密苏里大学(MU)	钢琴教师
2012 年 8 月-2014 年 8 月	密苏里大学(MU)	图书管理员
2012 年 8 月-2013 年 6 月	密苏里大学(MU)	音乐教师
2013 年 6 月	密苏里大学(MU)	钢琴教师
2014 年 9 月-至今	美国天主教大学(CUA)	钢琴教师
2017 年 4 月-至今	埃蒂德钢琴学校	钢琴教师
2017 年 5 月-至今	Washington Cathay Future Center	钢琴教师
2017 年 5 月-至今	International School of Music	钢琴教师”

其他信息

主要荣誉：4 项

获奖学金：7次

专业获奖：9次

个人讲座：2次

音乐会：10次

音乐学术会议：10次

其它荣誉：7次

人才编号：20180305

国籍：中国 现居住：美国 年龄：29

概况

毕业院校：【中】华中科技大学（在读）

专业：西方经济学

工作单位：【美】GLORAD Center for Global R&D innovation(硅谷) 研究员

研究领域：企业创新

求职意向：兼职

教育背景

2017.07——	美国代顿大学	经济学	联合培养博士
2016.08——2017.07	美国威斯康辛大学	经济学	联合培养博士
2014.09——	华中科技大学	西方经济学	经济学博士
2011.09——2014.07	中南财经政法大学	国际商务	管理学硕士 3.53/4.0
2007.09——2011.07	中南财经政法大学	国际商务	管理学学士 3.68/4.0

工作经历

GLORAD Center for Global R&D innovation(硅谷)	研究员	2016.10—至今
江苏省企业 IPO 咨询	金融办公室	IPO 咨询 2012.12—2013.01
上海牧童投资管理有限公司	研究部	助理研究员 2012.07—2012.08

其他信息

论文：8 篇 著作：2 部 参与科研项目：4 项，含国家社科基金项目 1 项
 获奖：8 项 CET-6、英语四级 605 精通英语 PETS5 证书

人才编号：20180306

国籍：中国 现居住：中国 年龄：29

概况

毕业院校：【中】华北电力大学（在读）

专业：工程热物理 热能工程

教育背景

2008.09-2012.07	本科	华北电力大学	热能工程
2012.09-2018.03	博士	华北电力大学	热能工程

工作经历

2016.09 至 2017.09	澳大利亚阿德莱德大学	其他
-------------------	------------	----

其他信息

发表期刊论文：8 篇

发表会议论文：3 篇

专利与软件著作权：6 项

奖学金：13 项

学科竞赛获奖：7 项

在校荣誉：7 项

人才编号：20180307

国籍：中国 现居住：日本 年龄：28

概况

毕业院校：【日】广岛大学（在读）

专业：文化财学

研究方向：古代建筑

教育背景

2008.09—2012.07 湖南第一师范学院 英语专业（本科）

2013.04—2015.03 日本广岛大学 文化财学专业（主攻古代建筑，研究生）

2015.04—2018.03 日本广岛大学 文化财学专业（主攻古代建筑，博士）

实践经历

实地考察了日本的栃木县、山梨县、岐阜县、京都、奈良、歌山县、福山县、山口县、福冈县、熊本县等十几处现存国宝级寺庙。

实地考察了国内山西省现存的北宋以及辽金时代的建筑。

其他信息

发表论文：2 篇

多次受邀参加学术报告会

日本建筑学会会员

日语能力测试 N1 级

高级教师证书

英语专业四级证书

人才编号：20180308

国籍：中国 现居住：日本 年龄：33

概况

毕业院校：【日】福井大学

专业：物质工学

教育背景

2004/09 -- 2008/06：天津科技大学 | 化学工程与工艺 | 本科

2008/09 – 2011/03：天津科技大学 | 化学工程 | 硕士

2012/10 – 2017/03：日本福井大学 | 物质工学 | 博士

工作经验

2011/4– 2012/08（硕士毕业后）：国投津能发电有限公司负责电厂锅炉补水设备、脱硫废水和脱硝氨区设备维护

其他信息

本科及研究生期间多次获得学习优秀奖学金

发表论文：6 篇

人才编号：20180309

国籍：中国 现居住：韩国 年龄：29

概况

毕业院校：【韩】东亚大学（在读）

专业：国际经营

教育背景

2009.09-2013.02	韩国清州大学	国际贸易	学士	韩国清州市
2013.03-2015.02	韩国国立忠北大学	国际经营	硕士	韩国清州市
2015.09 – 现在	韩国东亚大学	法学	博士	韩国釜山市

工作经历

2011.12-2012.02	韩国忠北技术园 KOSI-BIO 生物科技有限公司	国际营业部	实习生
2012.09-2013.02	韩国清州大学	国际交流处	助教

其他信息

荣誉奖励：8 项

发表论文：2 篇

人才编号：20180310

国籍：中国 现居住：英国 年龄：32

概况

毕业院校：【英】诺丁汉大学

专业：土木工程

工作单位：【英】曼彻斯特大学 副研究员

教育背景

2005 – 2008	四川大学	水利水电工程专业	学士
2008 – 2009	英国诺丁汉大学	土木工程专业	硕士
2009 – 2014	英国诺丁汉大学	土木工程专业	博士

工作经历

2017 – 2018 英国曼彻斯特大学 机械、航空航天与土木工程学院 – 结构系 - Research Associate (副研究员)

2016 – 2017 中国中铁二院工程集团有限责任公司 – 铁路路基研究所 – 工程师

2014 – 2015 英国纽卡斯尔大学 机械与系统工程学院 – 铁路研究所 - Research Associate (副研究员)

2013 – 2014 英国纽卡斯尔大学 土木工程与地球科学学院 – 结构与岩土系 - Research Assistant (研究助理)

其他信息

论文：发表国际期刊和会议论文 10 篇，其中三篇收录于 SCI

国际学术期刊《Ain Shams Engineering Journal》(Elsevier Science 期刊)，《Transport

problems》 & 《The Open Civil Engineering Journal》等刊物的审稿人

参与科研项目：6 项

参与工程项目：4 项

主要荣誉和奖励：5 项

参加国际会议：4 次

专业能力：

◇熟练掌握岩土工程的基本知识及应用，特别是在地下工程和轨道路基方面的应用，如国际铁路路基的创新性设计，隧道稳定性分析，隧道变形监测，隧洞开挖与沉降，地基稳定性等。

◇参加过多次土木工程/轨道交通的国际学术会议。

计算机能力：

◇熟练掌握多种土木应用软件 PLAXIS, FLAC, UDEC, ABAQUS, ANSYS, LSDYNA, LUSAS, Oasys GSA。

◇熟练掌握多种绘图软件 AutoCAD, Surfer, ArcGIS。

◇熟练使用激光雷达软件 FARO SCENE, RiSCAN PRO 和摄影测量软件 AUSTRALIS。

◇会使用编程软件 MATLAB。

语言能力：

◇精通英语，具备较强的理解能力、书面与口头交流能力。

◇西班牙/韩语能简单会话。

◇有良好的沟通技能，交际能力较强。



学术桥
AcaBridge.edu.cn

人才自荐简历:

consultant@acabridge.edu.cn

索取人才资料:

zhaojia@eol.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