



学术桥
AcaBridge.edu.cn

2018

36

期

2018年9月18日

人才
速递

 中国教育在线
www.eol.cn

本期导读

人才推荐

编号 20183601 (意向: 南昌高校)

学科: 土木工程&隧道及地下建筑结构工程

学位: 博士

职称: 无

年龄: 32

毕业学校: 【中】同济大学

编号 20183602 (意向: 深圳高校、武汉一本高校)

学科: 电气工程

学位: 博士

职称: 无

年龄: 28

毕业学校: 【新加坡】南洋理工大学

编号 20183603 (意向: 上海)

学科: 高分子化学与物理

学位: 博士

职称: 博士后

年龄: 30

毕业学校: 【中】浙江大学

编号 20183604 (意向: 广东、江西)

学科: 材料科学与工程

学位: 博士 (在读)

职称: 无

年龄: 26

毕业学校: 【中】香港中文大学

编号 20183605 (意向: 全国)

学科: 矿物学

学位: 博士 (在读)

职称: 无

年龄: 29

毕业学校: 【德】汉堡大学

编号 20183606 (意向: 全国)

学科: 水生生物学

学位: 博士 (在读)

职称: 无

年龄: 28

毕业学校: 【中】中国科学院大学

编号 20183607 (意向: 全国)

学科: 计算机应用

学位: 博士

职称: 副教授

年龄: 44

毕业学校: 【中】西北工业大学

编号 20183608 (意向: 上海及周边地区)

学科: 建筑学

学位: 硕士

职称: 建筑师

年龄: 31

毕业学校: 【美】加州大学&【中】东南大学

编号 20183609 (意向: 全国)

学科: 化学工艺

学位: 博士

职称: 博士后

年龄: 36

毕业学校: 【中】中国矿业大学 (北京)

编号 20183610 (意向: 福建, 首选福建农林大学、安溪茶学院)

学科: 人力资源

学位: 博士

职称: 助理教授

年龄: 41

毕业学校: 【中】大叶大学

索取简历联系邮箱: consultant@acabridge.edu.cn

编号 20183601-20183602 李倩

编号 20183603-20183604 娄亚琼

编号 20183605-20183607 张璐

编号 20183608-20183610 李晓玉

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“创业创新，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

联系电话：+86-13580371252

概况

毕业院校：【中】同济大学

专业：土木工程&隧道及地下建筑结构工程

研究方向：地下结构动力监测及损伤识别

意向工作地区：南昌高校

教育背景

博士研究生	2011.9-2016.5	同济大学	土木工程学院地下系 土木工程 结构方向
硕士研究生	2008.8-2011.7	广东工业大学	土木与交通工程学院 土木工程 岩土方向
本科	2004.9-2008.7	西安科技大学	建工学院 土木工程

其他信息

参与科研项目：19 项

发表论文：13 篇

授权专利：2 项

组织会议：4 次

人才编号：20183602

国籍：中国 现居住：新加坡 年龄：28

概况

毕业院校：【新加坡】南洋理工大学

专业：电气工程

意向工作地区：深圳高校、武汉一本高校

教育背景

博士学位 1 月 2014 – 1 月 2018

南洋理工大学；新加坡

专业：电气工程

研究生学位 8 月 2012 – 7 月 2013

南洋理工大学；新加坡

专业：电气工程

本科学位 9 月 2008 – 7 月 2012

武汉大学；武汉，中国

专业：电气工程及其自动化

其他信息

参与研究项目：2 项

期刊论文：6 篇

会议论文：6 篇

人才编号：20183603

国籍：中国 现居住：美国 年龄：30

概况

毕业院校：【中】浙江大学

专业：高分子化学与物理

意向工作地区：上海

教育背景

2010.09~2015.07 浙江大学 高分子化学与物理 博士（硕博连读， Top 20%）

2006.09~2010.06 山东科技大学 高分子材料与工程 学士（专业排名： Top 2%）

工作经历

2017.04~至今 韦恩州立大学（美国密西根州） 化学工程与材料科学 博士后

2015.12~2017.03 上海创始实业有限公司

其他信息

参与课题：4 项，含国家自然科学基金项目 1 项

发表论文：7 篇

授权专利：1 项

主要荣誉：9 项

英语水平： CET-6: 552/710, GRE: 314/340，具备优良的英语听说读写能力

计算机水平： 通过全国计算机等级考试二级(C 语言)、 等级考试三级（网络技术）； 熟练

操作 MS-Office 等软件

人才编号：20183604

国籍：中国 现居住：新加坡 年龄：26

概况

毕业院校：【中】香港中文大学（在读）

专业：材料科学与工程

意向工作地区：广东、江西

教育背景

Bachelor of Physics & Chemistry (double-degree)	09/2011-07/2015
PhD of Materials Science and Engineering	08/2015-present

研究兴趣

Supercapacitor, Sodium Ion Batteries, Catalyst for Water Splitting, Advanced Functional nanomaterials

其他信息

发表论文：10 篇，含一作 6 篇

基金项目：2 项

参与学术会议：3 次，其中发言 1 次

主要荣誉：6 项

人才编号：20183605

国籍：中国 现居住：德国 年龄：29

概况

毕业院校：【德】汉堡大学（在读）

专业：矿物学

意向工作地区：全国

教育背景

Since 10/2014 Ph.D. candidate, Universität Hamburg, Hamburg, Germany.

09/2011 - 06/2014 Master of Science, China University of Geosciences, Wuhan, China.

Major: Mineralogy, Petrology & Economic Geology.

09/2007 - 06/2011 Bachelor of Engineering, China University of Geosciences, Wuhan, China.

Major: Gemology and Material Technology.

工作经历

07/2017-09/2017 Employee at Red Gallery (minerals, fossils and jewelleryes), Hamburg, Germany.

其他信息

参与科研项目：3 项

主要荣誉：8 项

发表论文：4 篇

参与学术会议：6 次

专业技能：电子背散射衍射，拉曼光谱，扫描电子显微镜，电子探针分析，红外光谱，X 射线粉末衍射，光学显微镜等

汉语：母语

英语：C1

德语：B2

人才编号：20183606

国籍：中国 现居住：中国 年龄：28

概况

毕业院校：【中】中国科学院大学（在读）

专业：水生生物学

研究方向：1.调查研究典型沉水植物微齿眼子菜对不同水深的生理生态响应，以及环境因子对微齿眼子菜是否有跨世代的影响；2.调查研究云南高原水生植物碳氮磷化学计量学的特征及其影响因素；3.调查研究水位波动对洱海种子库萌发的影响

意向工作地区：全国

教育背景

2010.09--2014.06，学士，沈阳农业大学，蚕学专业

2014.09—至今，硕博连读，中国科学院水生生物研究所，水生生物学专业

其他信息

参与科研项目：5 项

专业技能：能独立带队进行野外样品采集

熟练进行水生植物调查和分类，独立完成各种化学实验

熟练进行水生态调查分析，水质检测、底泥营养盐和重金属检测，独立编写各种项目分析报告。

外语能力：英语 6 级，能够独立阅读英文科技论文

计算机能力：能熟练地运用 Office、Origin、SPSS、Canoco、Photoshop、CAD、Arcgis 等办公、统计和绘图软件

人才编号：20183607

国籍：中国 现居住：中国 年龄：44

概况

毕业院校：【中】西北工业大学

专业：计算机应用

研究方向：图像处理与模式识别

工作单位：【中】安阳师范学院 副教授

意向工作地点：全国

教育背景

1998.9 – 2001.3	在西北工业大学攻读硕士学位
2001.3 – 2004.7	在西北工业大学攻读博士学位
2014.10 – 2015.10	在美国 George Mason University 国家公派访学

工作经历

2004.10 – 2006.10	在北京大学作博士后
2006.10 – 2009.12	在北京工业大学工作
2010.1 – 至今	在安阳师范学院工作

其他信息

主要科研项目：16 项 授权专利：1 项 著作：1 部

软件著作权：2 项 主要荣誉：5 项

IEEE 会员，国家自然科学基金评审人，《中国图象图形学报》和《电子学报》审稿人

人才编号：20183608

国籍：中国 现居住：美国 年龄：31

概况

毕业院校：【美】加州大学&【中】东南大学

专业：建筑学

工作单位：【美】COARCHITECTS 建筑师

意向工作地点：上海及周边地区

教育背景

2012-2013	美国	加州大学 洛杉矶分校	建筑学硕士	荣誉毕业生
2009-2012	中国	东南大学建筑学院	建筑学硕士	

工作经历

DEC 2015-现在	COARCHITECTS,洛杉矶
SEP 2013-JAN 2015	SKIDMORE,OWINGS& MERRILL, 芝加哥
OCT 2009-JUL 2012	联创国际设计集团, 上海
JUN 2009-OCT 2009	华汇设计, 北京

其他信息

发表论文：3 篇

人才编号：20183609

国籍：中国 现居住：中国 年龄：36

概况

毕业院校：【中】中国矿业大学（北京）

专业：化学工艺

工作单位：【中】北京化工大学/北京低碳清洁能源研究所 工艺工程师(联培博士后)

意向工作地点：全国

教育背景

2012.9~2016.6	中国矿业大学（北京）	化学工艺	博士
2005.9~2008.6	中国矿业大学（北京）	物理化学	硕士
2001.9~2005.7	河北理工大学	环境工程	学士

工作经历

2016.08~至今	北京化工大学/北京低碳清洁能源研究所	工艺工程师(联培博士后)
2008.07~2012.08	瑞萨半导体(北京)有限公司	工艺工程师
2007.07~2008.07	中科院化学所、胶体与界面化学实验室	实验项目实习聘用

其他信息

参与科研项目：5 项

主要荣誉：4 项

代表性论文：16 篇

申请专利：7 项

人才编号：20183610

国籍：中国 现居住：中国 年龄：41

概况

毕业院校：【中】大叶大学

专业：人力资源

工作单位：【中】德明财经科技大学 副教授

意向工作地区：福建，首选福建农林大学、安溪茶学院

教育背景

大叶大学(台湾)

科系名称：管理学院博士班

科系类别：人力资源相关

学 历：博士

就学期间：2008/09 ~ 2015/01(毕业)

华梵大学(台湾)

科系名称：工业工程与经营资讯学系硕士班

科系类别：工业管理相关

学 历：硕士

就学期间：2005/09 ~ 2007/06(毕业)

工作经历

兼任助理教授 / 德明财经科技大学 会资系 (2013/02 ~ 仍在职)

兼任助理教授 / 万能科技大学 (2013/02 ~ 仍在职)

技术客服管理师 / 晶讯科技股份有限公司 (2007/09 ~ 2008/05)

专案管理师 / 美商齐阔有限公司 (2005/04 ~ 2007/09)

品质管理师 / 普莱德科技股份有限公司 (2003/03 ~ 2005/03)

软体设计专案管理师 / 兆赫电子股份有限公司 (2002/03 ~ 2003/03)

专案维修工程师 / 力兹科技股份有限公司 (2000/08 ~ 2002/03)



学术桥
AcaBridge.edu.cn

人才自荐简历:

consultant@acabridge.edu.cn

索取人才资料:

consultant@acabridge.edu.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