



学术桥
AcaBridge.edu.cn

2017
40 期

2017年10月30日

人才
速递

 中国教育在线
www.eol.cn

本期导读

人才推荐

编号 20174001

学科：纺织、营销与服装设计专业+学位：博士+职称：无+年龄：34+毕业学校：【美国】内布拉斯加大学林肯分校

编号 20174002

学科：纺织化学与染整工程+学位：博士+职称：无+年龄：29+毕业学校：【中】东华大学

编号 20174003

学科：通信与信息系统专业+学位：博士（在读）+职称：助理研究员+年龄：29+毕业学校：【中】北京交通大学

编号 20174004

学科：英语教育+学位：博士+职称：无+年龄：37+毕业学校：【马来西亚】马来西亚理科大学

编号 20174005

学科：船舶与海洋结构物设计制造+学位：博士（在读）+职称：无+年龄：30+毕业学校：【中】大连理工大学

编号 20174006

学科：物理化学+学位：博士+职称：无+年龄：25（在读）+毕业学校：【中】中国科学院化学研究所

编号 20174007

学科：物理化学+学位：博士+职称：博士后+年龄：30+毕业学校：【美】美国北德克萨斯州立

编号 20174008

学科：电子工程系+学位：博士（在读）+职称：博士后+年龄：29+毕业学校：【英国】爱丁堡大学

编号 20174009

学科：电力电子与电力传动专业 +学位：博士+职称：无+年龄：29+毕业学校：【中】上海海事大学

编号 20174010

学科：宪法学与行政法学+学位：博士+职称：研究员+年龄：37+毕业学校：【中】中国政法大学

简历索取请联系：

编号 20174001-20174004

娄亚琼

编号 20174005-20174007

马莘莘

编号 20174008-20174010

张璐

索取简历联系邮箱：zhaojia@eol.cn

活动预告：2017 年下半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，2017 年下半年将召开由 science 和中国教育在线主办，以“服务高校，强校兴国”为主题的“首届 *Science* 国际人才交流会暨中美人才与学术成果交流活动”。

首届 *Science* 国际人才交流会暨中美人才与学术成果交流活动

2017 年 12 月 3 日乔治城大学招聘会

2017 年 12 月 4 日 *Science* 人才引进工作及学术交流会

此活动是中心举办的 2017 年“高校科研实力与高端引才”--高校高层次学术人才交流系列活动的一部分，该活动得到了美国科学促进会 (AAAS) 及其官刊 *Science* 的倾力支持，并作为联合承办方。*Science* 作为世界公认的世界顶级学术期刊，他的加盟将使这场活动更加璀璨夺目。同时，中国驻美国使领馆教育处 (组)、学者专家组织、各学联对这场国际人才交流进行了倾力支持，大家以邮件通知、网络与新媒体、人才定向邀约等形式对活动进行宣传，吸引海外高层次人才，特别是有意参加中国“千人计划”等各类人才项目申报的海外高层次人才的积极参与。

诚邀国内各高校参加！

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：20174001

国籍：中国 现居住：美国 年龄：34

概况

毕业院校：【美国】内布拉斯加大学林肯分校

专业：纺织、营销与服装设计专业

教育背景

2005.9-2009.7 东华大学 学士 纺织科学与工程专业

2009.9-2011.7 东华大学 硕士 纺织材料与产品设计专业

2011.8-2015.12 内布拉斯加大学林肯分校 博士 纺织、营销与服装设计专业

教学经历

2016.11- 东华大学 讲师 纺织学院非织造材料与工程

2015.12-2016.8 内布拉斯加大学林肯分校 博士后 纺织、营销与服装设计专业

研究方向

绿色纺织浆料

绿色非织造粘合剂

过滤材料

医用非织造材料

其他信息

获得奖励：5个 学术会员：2个

论文期刊：14篇，国际会议论文：4篇 学术会议报告：7篇

人才编号：20174002

国籍：中国 现居住：中国 年龄：29

概况

毕业院校：【中】东华大学

专业：纺织化学与染整工程

工作单位：浙江理工大学 青年教师

教育背景

2011.9-2017.05 东华大学 纺织化学与染整工程 博士

2014.9-2016.9 University of Nebraska-Lincoln 材料科学 联合培养博士生

2007.9-2011.7 河北科技大学 轻化工程 本科

工作经历

2017.09-至今 浙江理工大学 材料与纺织学院 青年教师

其他信息

荣获奖励：6 项

科研经历：12 项

论文期刊：17 项

概况

毕业院校：【中】北京交通大学（在读）

专业：通信与信息系统专业

教育背景

北京交通大学电子信息工程学院 通信与信息系统专业 工学博士 2012.09 - 2018.6

美国圣母大学电机工程系 公派联合培养 2015.11 - 2016.12

北京交通大学电子信息工程学院 通信与信息系统 工学硕士(学术型) 2010.09 - 2012.09

北京交通大学 理科试验班 工学学士 2006.09 - 2010.08

实践经历

2012.01 - 2014.11 诺基亚北京研发中心 助理研究员

其他信息

论文期刊：8 项

发明：2 项

科研项目：6 项

学术兼职：2 项

人才编号：20174004

国籍：中国 现居住：马来西亚 年龄：37

概况

毕业院校：【马来西亚】马来西亚理科大学

专业：英语教育

工作单位：兰州理工大学

教育背景

博士学位（英语教育专业），马来西亚理科大学

硕士学位（英语教育专业），马来西亚理科大学

学士学位（英美文学），中国人民解放军外国语学院

工作经历

2016年12月 - 今 兰州理工大学外国语学院英语系

其他信息

论文期刊：7篇

学术活动：9项

奖励：1项

人才编号：20174005

国籍：中国 现居住：中国 年龄：30

概况

毕业院校：【中】大连理工大学

专业：船舶与海洋结构物设计制造

教育背景

2016.9-2017.9 佛罗里达理工大学 机械工程 公派联合培养博士

2014.9-至今 大连理工大学 船舶与海洋结构物设计制造 博士

2011.9-2014.4 哈尔滨工程大学 船舶与海洋结构物设计制造 硕士

2006.9-2010.7 大连海事大学 船舶与海洋工程 学士

其他信息

论文期刊：5 篇

人才编号：20174006

国籍：中国 现居住：中国 年龄：25

概况

毕业院校：【中】中国科学院化学研究所

专业：物理化学

教育背景

2009.9-2013.7 郑州大学 化学与分子工程学院基地班 学士

2013.9-2018.7 中国科学院化学研究所 物理化学 博士

2016.9-2017.9 美国科罗拉多大学博尔德分校 化学与生物化学系 博士联合培养

其他信息

论文期刊：以第一作者身份发表 SCI 论文 3 篇，投稿 1 篇，正在撰写 2 篇)

获得奖励：10 项

人才编号：20174007

国籍：中国 现居住：中国 年龄：30

概况

毕业院校：【美】美国北德克萨斯州立

专业：物理化学

教育背景

美国北德克萨斯州立 物理化学 博士 2009.09—2015.06

华东师范大学 师范化学 学士 2005.09—2009.07

工作经历

清华大学化学系 无机化学 博士后 2016.04—至今

实践经历

2006 春季-2007 秋季 家教

2012-2015 助理教师

2014-2015 University of North Texas 助理研究员

其他信息

荣誉奖励：7 项

论文：7 篇

会议报告：4 篇

人才编号：20174008

国籍：中国 现居住：英国 年龄：29

概况

毕业院校：【英国】爱丁堡大学（博士在读）

专业：电子工程系

教育背景

博士在读，电子工程系，爱丁堡大学，爱丁堡，英国 2014.4~

工学硕士，自动化系，清华大学，北京，中国 2010.8~2013.7

工学学士，测控技术与仪器系，安徽大学，合肥，中国 2010.8~2013.7

工作经历

2016 年 1 月 - 至今： 科研助理 (Research Assistant) 澳大利亚新南威尔士大

2015 年 1 月 - 2016 年 1 月： 博士后 (Postdoctoral Fellow) 澳大利亚新南威尔士大

2010 - 2014： 本科生助教 (Teaching Assistant) 澳大利亚新南威尔士大

其他信息

论文期刊：32 项

教学实习经历：5 项

研究项目：8 项

学术活动：审稿人 2 次，学术讲座 5 次及其他

获得奖励：17 项

其他：协会会员 4 个

人才编号：20174009

国籍：中国 现居住：中国 年龄：29

概况

毕业院校：【中】上海海事大学

专业： 电力电子与电力传动专业

教育背景

2013年9月-至今 上海海事大学 电力电子与电力传动专业 博士在读

2010年9月-2013年7月 黑龙江科技大学 电力电子与电力传动专业硕士学位

2006年9月-2010年7月 烟台大学 应用物理专业 学士学位

研究方向

发电系统建模与诊断

其他信息

论文期刊：11篇

研究项目：4项

获得奖励：2012年研究生国家奖学金一项

社会实践：2项

人才编号：20174010

国籍：中国 现居住：中国 年龄：37

概况

毕业院校：【中】中国政法大学

专业：宪法学与行政法学

工作单位：京东集团法务部 | 研究员

教育背景

2006年9月—2009年6月	中国政法大学 宪法学与行政法学 博士
2003年9月—2006年6月	中国政法大学 宪法学与行政法学 硕士
1999年9月—2003年6月	中国政法大学 法学 本科

工作经历

2016年5月至今	京东集团法务部 研究员
2014年9月—2016年5月	交通运输部法制司（借调）
2012年6月—2016年5月	交通运输部科学研究院 副研究员、交通发展研究中心政策法规研究部副主任
2009年7月—2012年5月	交通运输部科学研究院助理研究员、副研究员

兼职经历

2013年10月至今	交通运输部全国行政执法讲师团讲师
2015年5月至今	九三学社北京市法律工作委员会委员
2015年7月至今	交通运输部节能减排专家库专家

其他信息

论文著作：论文 40 余篇，独著 1 篇，参著：4 篇

获奖：3 项

主持项目：7 项

其他：主持国家社科基金项目 1 项、

部级科研项目 20 余项，

参与各类课题 30 余项



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