



学术桥  
AcaBridge.edu.cn

2016

24 期

2016年07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 20162401 学科领域：机械电子工程（28 岁）

编号 20162402 学科领域：工业催化（42 岁）

编号 20162403 学科领域：统计学 国际贸易学 西班牙语语言文学 传播学 市场学（28 岁）

编号 20162404 学科领域：智能设计（33 岁）

编号 20162405 学科领域：冶金工程（正高）（38 岁）

编号 20162406 学科领域：韩国古典文学（30 岁）

编号 20162407 学科领域：结构工程 防灾减灾工程及支护工程（31 岁）

编号 20162408 学科领域：法学（32 岁）

（索取人才详细资料，请联系 [zhangzhe@eol.cn](mailto:zhangzhe@eol.cn) 。）

快讯

## 2016 年海外高层次人才招聘会

### 邀 请 函

各有关单位：

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，《神州学人》编辑部和中国教育在线联合主办以“创业创新，服务发展，强校兴国”为主题的“第二十届海外高层次人才招聘会”，分为远程视频和现场招聘两种形式，具体时间：

**视频招聘会（远程）**

**2016 年 10 月 26 日**

**现场招聘会（英国、德国）**

**2016 年 10 月 28 日-11 月 4 日**

活动以贯彻落实《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、英国、法国、德国、澳大利亚、加拿大、日本、新加坡、韩国、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，以网络、广告宣传的形式，吸引留学人员，特别是有意参加“长江学者”和“千人计划”的高层次人才及青年学者积极参与。

诚邀国内各单位参加！

人才编号：20162401

国籍：中国 现居住：中国 年龄：28

## 研究领域

机械电子工程

## 教育背景

2006.09-2010.06 本科 燕山大学里仁学院 机械制造及其自动化

2010.09-2016.12 博士 燕山大学 机械电子工程

2014.09-2015.09 博士 新加坡国立大学 机械电子工程

## 论文出版

冗余驱动并联机床完整刚度模型及刚度特性分析, 光学精密工程

冗余驱动并联机床弹性动力学分析, 中国机械工程

基于视觉定位的机器人上下料系统集成技术螺旋理论, 制造技术与机床

基于 C/S 结构的数控设备网络监控系统, 机械设计,

冗余驱动对称三自由度移动并联机构, 公开日: 2013.10.23, 中国

具有大转角的万向吸盘装置. 中国实用新型专利

## 其他信息

获奖: 3 项

人才编号：20162402

国籍：中国 现居住：中国 年龄：42

## 研究领域

工业催化

## 教育背景

1990.09-1994.07 本科 四川大学 精细化工

1994.09-1997.07 硕士 天津大学 化学工程

2003.09-2006.05 博士 美国塔夫茨大学 工业催化

## 工作经历

2006.10 至 2009.11 美国太平洋西北国家实验室

(Pacific Northwest National Laboratory) 其他

## 其他信息

获奖：2 项

人才编号：20162403

国籍：中国 现居住：中国 年龄：28

## 研究领域

统计学 国际贸易学 西班牙语语言文学 传播学 市场学

## 教育经历

2006.09-2011.07 本科 古巴哈瓦那大学 西班牙语语言文学 英语语言文学 外国语言学及应用语言学 中西翻译

2011.09-2013.03 硕士 西班牙胡安卡洛斯国王大学 统计学 国际贸易学 企业管理 行政管理 社会保障

2013.06-2016.06 博士 西班牙胡安卡洛斯国王大学与伦敦政经 国际贸易学 统计学 区域经济学 企业管理 技术经济及管理

## 工作经历

2005.03 至 2006.04 美国水牛城大学 助理研究员

2005.03 至 2006.04 美国水牛城大学 助理研究员

2009.04 至 2011.04 哈瓦那大学 三级实习指导教师

2015.12 至 2016.07 西班牙康普顿斯大学 助理讲师

2015.07 至 2015.10 英国伦敦政治经济学院 研究员

2009.01 至 2010.09 中国电视艺术家协会 助理研究员

2011.09 至 2012.01 西班牙企业 ACEITALIA 研究员

2012.02 至 2013.02 西班牙企业 Magnum Commodities 研究员

## 其他信息

发表论文：6 篇

人才编号：20162404

国籍：中国 现居住：中国 年龄：33

## 研究领域

智能设计

## 教育经历

2003 年 9 月 - 2007 年 7 月 山西大同大学 数学与应用数学 大学本科

2007 年 9 月 - 2010 年 1 月 大连交通大学 应用数学 硕士研究生

2010 年 9 月 - 2012 年 3 月 日本富山県立大学 智能设计 研究生

2012 年 4 月 - 2015 年 9 月 日本富山県立大学 智能设计 博士研究生

2015 年 10 月 - 2016 年 3 月 日本富山県立大学 博士后

## 研究方向

学士 学位 论文 题目：浅谈常微分方程的应用

硕士期间 研究方向：系统可靠性分析理论与应用

硕士 学位 论文 题目：关于故障树分析中联合重要度的研究

博士期间 研究方向：图像处理与模式识别

博士 学位 论文 题目：Research on Image Processing for Assisting the Visually Impaired to Access Visual Information

## 科研项目

1. 研究课题:手書き図形認識技術の開発とその触図作成支援システムへの応用, 課題番号:24501198, 研究期間:2012.4.1-2015.3.31, 研究費:533 万日元, 経費来源:JSPS 科研費(日本学术振兴会科学研究补助金), 主要参与人.

2. 研究课题:視覚障害者のための触図に関する総合的な学習支援システムの開発, 課題番号: 15H02796, 研究期間:2015.4.1-2018.3.31, 研究費:1248 万日元, supported by the

JSPS Grant-in-Aid for Scientific Research (C), 参与研究.

## 其他信息

期刊论文发表：6 篇

国际会议论文发表：12 篇

国内会议论文发表：13 篇



人才编号：20162405

国籍：中国 现居住：中国 年龄：38

## 研究领域

冶金工程

## 教育背景

1997.09—2001.07：西安建筑科技大学 材料学，论文题目《钢铁行业用耐火材料设计》，

2001.7 获学士学位；

2001.09-2006.03：东北大学，冶金工程专业，论文题目《SiC 纤维增强 NiFe<sub>2</sub>O<sub>4</sub> 基铝电解惰性阳极材料的制备及性能研究》，硕博连读，2006.3 获博士学位。

## 工作简介

2006 年 4 月-2009 年 2 月	某研究院	合金粉末材料设计及制备/研发工程师
2009 年 3 月-2010 年 11 月	某研究院	合金粉末材料设计及制备（Ni、Co、Fe、Ag、Cu 基等合金材料）； 雾化制粉技术研究 任研发部主任兼合金材料及抗氧化涂层研究室主任 高级工程师
2010 年 12 月 - 2012 年 3 月	某研究院	合金粉末材料设计及制备； 雾化制粉技术研究 高温防护涂层技术研究； 任真空雾化开发室主任兼合金材料研究室主任 高级工程师
2012 年 4 月 - 至今	某研究院	合金材料设计及制备； 3D 打印用制粉技术研究； 燃气轮机高温防护涂层技术研究； 任合金材料及抗氧化涂层研究室主任 高级工程师
2014 年 9 月-2014 年 11 月	在瑞典 SIEMENS 公司、林雪平大学进行国际合作项目相关试验，期间访问瑞典皇家工学院、卡尔斯塔德大学。	燃气轮机防护涂层技术研究； 3D 打印制粉技术研究； 高温合金及钢中纳米强化相的提取和表征； 合金元素的选择性氧化及界面扩散机制研究 任合金材料及抗氧化涂层研究室主任 研究员
2014 年 12 月-至今	某研究院	燃气轮机防护技术； 3D 打印制粉技术研究； 高温合金及钢中纳米强化相的提取和表征； 合金元素的选择性氧化及界面扩散机制研究 任合金材料及抗氧化涂层研究室主任 研究员

## 专业领域

1. 合金材料的成分设计与制备（Ni、Co、Fe、Ag、Cu 基等合金材料）；
2. 雾化制粉技术研究；
3. 表面工程（热喷涂）技术
4. 3D 打印技术；
5. 航空、舰船等发动机严苛环境热端部件高温防护技术（设计、制备、模拟工况性能表征等）；
6. 材料中纳米强化相的提取、分析及表征技术等。

## 其他信息

获奖：

(1) 项目获奖情况：获各类奖励共 11 项，其中部级奖励 6 项：一等奖 2 项（排名第 3、11），二等奖 3 项（排名第 2、3）、三等奖 1 项（排名第 2）；北京矿冶研究总院科技进步二等奖 3 项（排名第 2、5、1）、三等奖 2 项（排名第 2、3）。

(2) 个人荣誉：2009 年被评为“优秀共产党员”、2010 年获“先进工作者”，2011 年获“先进个人”、北京矿冶研究总院“巾帼先进个人”荣誉称号，2012、2013 年研究室获北京矿冶研究总院“先进团队”称号。

文章发表：

2009 年至今，第一作者在国家及省部级以上刊物撰写发表中、英文学术论文，第一作者 8 篇，SCI 收录 3 篇，第二作者 8 篇

人才编号：20162406

国籍：中国 现居住：韩国 年龄：30

## 研究领域

韩国古典文学

## 教育背景

大专： 2004/09—2007/06 山东外事翻译职业学院 韩国语翻译专业

本科： 2008/08—2010/08 韩国江南大学 韩国语言文学 学士

研究生： 2010/09—2013/02 韩国江南大学 韩国语言文学 硕士

研究生： 2013/03—2016.08 韩国江南大学 韩国语言文学 博士

## 学术兼职

(1) 2009/06 -- 2010/01 韩国 CJ 集团下属自然食品公司 翻译

兼职韩语翻译及行政助理， 负责将韩语资料翻译成中文，协助韩国理事与下级中国员工的沟通问题，同时辅助处理办公室内部各种日常事务。

(2) 2010/10 -- 2013/06 韩国红梅中文学院|中文教师

负责教授韩国人学习中文听说读写。

(3) 2013/09 -- 2015/03 韩国江南大学国际语学教育院|教育助教

辅助韩国讲师的教学工作，监管学生出勤，协助管理留学生日常事务、招收中国留学生及相关签证业务。

(4) 2012/06 第五届韩国 G-MIND 精神健康艺术节 翻译

(5) 2013/05 第六届圃隐国际学术大会 翻译

(6) 2014/05 第八届圃隐国际学术大会 翻译

(7) 2015/10 第十届圃隐韩国学术大会 翻译

(8) 2016/05 第十一届圃隐国际学术大会 翻译

(8) 第 31 届--第 38 届 TOPIK 韩国语等级能力考试考点现场助理

## 其他

学术论文：4 篇

获奖：3 项

人才编号：20162407

国籍：中国 现居住：中国 年龄：31

## 研究领域

结构工程 防灾减灾工程及支护工程

研究方向：

大跨空间结构的分析与研究

超高层结构的分析与研究

钢木组合结构研究

## 教育&工作背景

2014.7-至今 中国某研究院 工程师（结构咨询设计与研发工作）

2011.09-2013.09 英属哥伦比亚大学 UBC（博士- 公派联培）

2010.09-2014.06 北京科技大学 （“2+3” 硕博连读-防灾减灾工程及支护工程）

2008.09-2010.08 北京科技大学 （保送结构工程）

2004.08-2008.06 北京科技大学 （本科-土木工程）

## 研究经历

参加课题及完成的工作 （在校期间）

1. 正交胶合木（CLT）填充墙钢框架结构的连接性能以及抗震性能研究（国外博士课题 1 2011 年- -4 2014 年）。
2. 参与“城市地下综合体关键技术研究”（广州市市政工程设计研究院委托项目 1 2011 年- -3 2013 年）。
3. 完成鄂尔多斯东胜体育会展中心张弦网壳组合结构设计及优化（中国建筑设计研究院项目 9 2009 年- -0 2010 年）。
4. 完成板式橡胶支座和球形抗震钢支座设计研究（中国建筑设计研究院项目 9 2009 年- -

2010 年)。

5. 参与了大同航站楼设计 (中国建筑设计研究院项目 9 2009 年-0 2010 年)。
6. 完成了齐齐哈尔某大型工厂的加固和改建设计 (中国建筑科学研究院项目 8 2008 年)。

## 其他信息

共发表论文 13 篇, 其中 2 篇 SCI, 8 篇 EI, 1 篇 ISTP, 2 篇中文核心。

获奖: 9 项

## 研究领域

法学

主研方向：国际私法、国际经济法、WTO法、美国-欧盟-中国法比较；

## 教育背景

2012.9 – 至今 法国艾克斯-马赛大学 欧亚研究所 法学 博士在读；

主研方向：国际私法、国际经济法、WTO法、美国-欧盟-中国法比较；

博士论文：《WTO框架下的绿色贸易壁垒问题-美国、欧盟与中国的比较研究》

2009.9 – 2012.9 法国艾克斯-马赛大学 法律与政治学院 国际私法 硕士（法文）；

主修课程：国际私法、国际商法、国际民事诉讼、国际商事仲裁、合同法等；

2008.9 – 2009.9 法国艾克斯-马赛大学 法律与政治学院 知识产权法 预备硕士（英文）；

2003.9 – 2007.7 兰州大学（985、211） 法学院 法学 学士

主修课程：法学基础、综合科目，包含国际公法、国际私法、国际经济法等；

## 实习经验

2013-2014 翻译公司兼职 法语笔译、口译工作；

2008.04-2008.07 中国昆仑律师事务所 实习律师；

2007.09-2008.02 甘肃省人民检察院职务犯罪预防处 法律顾问；

## 其他信息

发表文章：5篇

著作：1本



人才自荐简历:

[acabridge@gmail.com](mailto:acabridge@gmail.com)

索取人才资料:

[zhangzhe@eol.cn](mailto:zhangzhe@eol.cn)

投放招聘广告:

[zhaojia@eol.cn](mailto:zhaojia@eol.cn)

免费订阅《人才速递》

[http://acabridge.mikecrm.](http://acabridge.mikecrm.com/f.php?t=y3vHHc)

[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