



学术桥
AcaBridge.edu.cn

2015

12

期

2015年12月07日

人才

速递

 中国教育在线
www.eol.cn

本期导读

人才推荐

编号 20151201 学科领域：基础教育；第二语言习得；应用语言学

编号 20151202 学科领域：法学：知识产权法；民商法

编号 20151203 学科领域：土木工程：结构健康监测和系统识别

编号 20151204 学科领域：世界经济：营销组织变革、产业经济和对外直接投资

编号 20151205 学科领域：采矿工程

编号 20151206 学科领域：物理光学材料

编号 20151207 学科领域：材料物理与化学（负折射率材料）

编号 20151208 学科领域：国际关系和国际法；政治学；种族灭绝和人权；历史学；

编号 20151209 学科领域：建筑学

编号 20151210 学科领域：计算机科学与技术

（索取人才详细资料，请联系 zhaojia@eol.cn。）

快讯

2015 年高校教师现场招聘会（下半年）开始招商，具体内容如下：

A 2015 年高校教师现场招聘会下半年

会议安排：

第七场广东

会议时间：2015 年 12 月 11 日 会议地点：华南农业大学 **报名截止：2015 年 12 月 8 日**

参会院校有（截止到目前）：重庆工商大学、广东科贸职业学院、暨南大学、哈尔滨商业大学、江西师范大学、江西农业大学、广东大学华软软件学院、广东开放大学、西南科技大学、中山大学南方学院、岭南师范学院、仲恺农业工程学院、北京理工大学珠海学院、南昌大学、烟台南山学院、中南财经政法大学、广东工业大学；（参会院校持续更新中.....）

B 注意事项：

- 1.请提前预订好回程票；
- 2.招聘会期间住宿费需由老师承担；
- 3.活动期间请保管好个人财物并注意人身安全；
- 4.请注意天气变化，增减衣服；

C 宣传推广：

通过 eol、教育网、学术桥、中国科技论文在线、博士站点、就业办、就业指导中心、高端人才库邮箱推送邀请广大博士生、博士后人才前来参加应聘。

人才编号：20151201

国籍：中国 现居住：新西兰

研究领域

基础教育；第二语言习得；应用语言学

教育背景

2010年7月 - 2015年6月 奥克兰大学，新西兰 应用中国语言学专业 博士

2008年7月 - 2009年6月 奥克兰大学，新西兰 语言教学 硕士

2007年7月 - 2008年6月 奥克兰大学，新西兰 语言教学 研究生文凭

2008年12月 英语语言学院，新西兰 TESOL London Trinity Certificate

2002年3月 - 2006年5月 兰州大学，中国

研究兴趣

Music and language

Second/foreign language acquisition

Language education

Bilingualism

Tonal languages

工作经历

2007年3月 - 2015年11月 新西兰奥克兰大学 研究生教学助理 近代中国语言

2015年7月至11月 新西兰奥克兰大学 研究生教学助理 Chinese for Semi-Native Speakers

中国文化顾问

2007年7月-2013年7月 中文老师 新西兰奥克兰大学

2008年3月-2015年11月 新西兰奥克兰大学 研究生教学助理 Advanced Modern Chinese

2012年12月-2013年2月 计算机辅助教学资源开发助理 研究生教学助理

Aug. 2005-April. 2006 Teaching Assistant Muskingum College, Ohio, U. S

Aug. 2003-May 2004 Teaching Assistant Yeungnam University, South Korea

Sep. 2004-Jun. 2005 Teaching Assistant Lanzhou University, China

教学强度

各级和不同用途的英语

华语中国各级国际学生

商务中文用语：真对母语为非普通话的人士

中国文化

中国书法艺术

其他信息

会议报告：8 次

教学奖励与学术荣誉：10 项

艺术成就：9 项

特邀研讨会：7 项

受邀报告（大众媒体）：4 项

笔译和口译经验：3 次

专业会员资格：4 项

推荐人

Robert Sanders, Ph.D.

Associate Professor; PhD supervisor

School of Cultures, Languages and Linguistics

University of Auckland

New Zealand

人才编号：20151202

现居住：中国

研究领域

法学：知识产权法；民商法

教育背景

2006.09-2010.06，法学博士学位，中国社会科学院法学所知识产权中心，主攻知识产权法

1995.9 ~ 1999.3 民商法学硕士学位，清华大学法律学系

1990.9 ~ 1995.7 工学学士学位，清华大学水利系水利工程建筑专业

1997年6月 完成香港大学主办的暑期普通法培训

2000年7月2日到8月1日，参加香港亚美跨国法研习暑期项目（由港大和杜克大学合办）

科研经历

2014年4月28日至2015年8月25日，美国西雅图华盛顿大学（UW）访问学者，研究课题：
知识产权政策制定与创新比较研究

2011年9月至2012年底，“电子产品用户界面的外观设计保护”校级课题负责人

2012年春，参加国家专利局“文化创意发展与外观设计制度完善”课题。负责外观设计制度
与产业政策衔接，外观设计制度与著作权制度的比较部分

2011年10月，参与国家大型重点课题“自主知识产权重型燃气轮机核心技术研究”，主要负
责国家知识产权法律制度部分的梳理。

2011年7月，参与国家专利局“专利代理援助制度比较研究”课题并完成欧盟部分。

2001.8 ~ 2002.7 美国杜克大学访问学者，研究课题：高科技与法律

1999.9 ~ 2003年底，清华大学法学院“依法治国”课题组研究成员，合作完成“网络世界的
法治”章节

教学经历

2002.8 ~ 2012.12 法学院讲师

2013.1 ~ 2015.8 法学院副教授

自 2006 年开始系统授课，所授课程主要为网络法和知识产权法领域。包括《知识产权法学》《知识产权法案例研讨》，《网络规制法》，《网络世界的知识产权》，以及《法学绪论》，《法律文书写作》，《经济法》，《法律英语》。授课对象包括某大学本部的研究生、本科生，深圳研究生院法律硕士，香港继续教育学院学员，远程教育专升本学员。2013 年底在清华国际知识产权法项目中，与西雅图华盛顿大学 (University of Washington) 法学院 Jane Winn 教授合教《电子商务法》课程。

其他信息

专著：3 本

论文：13 篇

学术活动：21 项

获奖：4 项

人才编号：20151203

国籍：中国 现居住：新西兰

研究领域

土木工程：结构健康监测和系统识别

教育经历

8/13-6/16 坎特伯雷大学机械/土木工程系

获工学博士学位—研究方向：结构健康监测和系统识别

9/12-7/13 同济大学土木工程学院结构工程与防灾研究所

博士研究生/科研助理—研究方向：钢桥面疲劳和断裂力学

9/09-6/12 同济大学土木工程学院桥梁工程系

获工学硕士学位—研究方向：钢桥面疲劳和断裂力学

9/04-7/08 烟台大学土木工程学院

获工学学士学位

科研&工作经历

坎特伯雷大学 8/13-至今 博士研究生

同济大学 9/09-7/13 硕士研究生，博士研究生（研究助理）

山东泰华路桥集团 4/09-8/09 施工员

其他信息

获奖：5 项

期刊论文：10 篇 会议论文：7 篇

人才编号：20151204

国籍：中国

研究领域

世界经济：营销组织变革、产业经济和对外直接投资

教育背景

2013.09 – 至今 中国政法大学 商学院 世界经济 经济学博士

2010.09-2012.06 中国政法大学 商学院 工商管理 工商管理硕士

1995.09-1999.06 北方工业大学 经济管理学院 管理工程 工学学士

博士期间工作经历

2014.03-2014.12 中国产业海外发展协会 实习

2013.09-2015.07 中国政法大学 助教

博士期间学术科研

2013.09 -至今 本人参与课题（项目负责人均为导师） 主要参与人或项目助理

2013.09-至今 本人公开发表的文章 第一作者

工作经历/主要业绩

1、2003.08–2013.09，北京燕京啤酒集团公司市场部，历任副部长兼销售一部三处处长、部长兼销售一部副部长、部长、支部书记兼部长等职务。

2、1999.08–2003.08，北京燕京啤酒集团公司销售部，历任科员、副科长、三处副处长（正职待遇）、副部长兼三处处长等职。

人才编号：20151205

现居住：中国

研究领域

采矿工程

教育背景

- 2007.09-2011.06 中国矿业大学（北京）本科（采矿工程）
- 2011.09-2016.06 中国矿业大学（北京）推免直博生（采矿工程）
- 2013.11-2015.11 国家留学基金委公派 University of Western Australia 联合培养

科研经历

- 2008.12-2009.4 倾斜煤层液压支架稳定性研究
- 2009.5-2009.11 新阳煤矿村庄下充填开采技术研究
- 2010.07-2010.10 充填开采矿压显现规律和支架与围岩关系研究
- 2011.01-2011.11 大倾角煤层顶板稳定性分析
- 2011.10-2012.10 大尺度瓦斯吸附模拟实验台研究
- 2013.01-2013.10 极复杂煤层综放开采关键技术研究
- 2013.10-至今 西部煤炭高强度开采下地质灾害防治与环境保护基础研究

其他信息

发表论文：10 篇

人才编号：20151206

国籍：中国 现居住：法国

研究领域

物理光学材料

教育背景

博士 | 2012.9-至今 | 法国里昂中央理工大学 <École Centrale de Lyon, FRANCE> |

物理光学材料

硕士 | 2010.9-2012.9 | 北京交通大学 | 光学工程

学士 | 2006.9-2010.9 | 北京交通大学 | 光信息科学与技术

科研经历

2012.9-至今 里昂纳米技术研究所 (INSTITUT DES NANOTECHNOLOGIES DE LYON · CNRS)

导师：Christian Seassal 和 Emmanuel Drouard

薄膜太阳能电池：先进功能结构（光子晶体）增强薄膜太阳能电池

2010.9-2012.9 发光与光信息技术教育部重点实验室，北京交通大学，导师：黄世华 彭洪尚

微纳米传感器：基于荧光温度纳米传感器对金纳米热效应的研究

2011.9-2012.1 集成光电子学国家重点实验室，宋宏伟教授组，吉林大学

微纳米传感器的表征研究

其他信息

论文发表：7 篇

获奖：5 项

技能：光谱仪，电子束曝光 (EBL)，反应离子刻蚀 (RIE)，电子显微镜 (SEM, TEM, AFM)

人才编号：20151207

国籍：巴基斯坦 现居住：巴基斯坦

研究领域

材料物理与化学 (负折射率材料)

教育背景

2011- 2015 博士材料物理与化学 (负折射率材料) 材料科学系

材料物理与化学学院 北京理工大学 博士

2008-2011 物理学 Government College University 硕士 巴基斯坦

2006-2008 计算物理 University of the Punjab 硕士 巴基斯坦

工作经历

21-09-2015 至今 旁遮普大学 物理学 助理教授

巴基斯坦教育大学 物理学 访问学者

计算机技能

- CST software for computation
- Material Studio
- Origin 7.0 & 8.0
- Mathematica.
- Effective experience with Word processing packages and spreadsheet.

推荐人

1- Prof. Dr Hai-Bo Jin (Director and PhD advisor)
Beijing Institute of technology

2- Prof. Dr Chuan Bao Cao (Associate Dean)

Beijing Institute of technology

3- Prof. Dr Jing bao Li
Beijing Institute of technology

其他信息

获奖：4 项

人才编号：20151208

国籍：亚美尼亚

研究领域

国际关系和国际法；政治学；种族灭绝和人权；历史学；

教育背景

2008.6~2008.10 歌德学院 德国哥廷根 获德语证书

2002 年 8 月 6-16 Zoryan 学院和多伦多大学，加拿大

获种族灭绝和人权研究证书

1998 年 9 月~2001 年 9 月 博士 亚美尼亚大屠杀博物馆·亚美尼亚国家科学院亚美尼亚埃里温

1993 年 9 月~1998 年 7 月 埃里温国立大学国际关系学院 硕士-国际关系和国际法

工作经历

2014 年 7 月 1 日~2015 年 3 月 30 日 汉堡大学亚非学院伊朗研究院 德国汉堡

亚历山大·冯·洪堡和德意志学术交流中心研究员

2011 年 1 月 1 日~2014 年 6 月 30 日 民族志/考古科学亚美尼亚国家科学院

高级研究员

2012 年 11 月 1 日~2013 年 4 月 20 日 德国文学档案馆和康斯坦茨大学

KAAD 客座研究员

2008 年 9 月 1 日~2010 年 9 月 30 日 乔治·奥古斯特大学，神学院，

德国哥廷根，洪堡博士后研究员

其他情况

出版书籍：2 本 发表文章：25 篇

人才编号：20151209

国籍：中国 现居住：澳大利亚

研究领域

建筑学

教育背景

2011—至今 澳大利亚昆士兰大学，建筑学博士在读

2010—2013 天津大学建筑学院，建筑设计及其理论硕士（免试推荐）

2005—2010 天津大学建筑学院，建筑学学士

科研工作经历

2014 澳大利亚昆士兰州政府，科学信息技术创新和艺术部实习研究员

2014 昆士兰大学图书馆研究员

2014 昆士兰大学建筑学院研究助理

2011—2013 昆士兰大学建筑学院节能建筑研究中心研究助理

2009—2010 天津大学绿色节能建筑研究所研究助理

参与的科研项目

2015.9— 中新天津生态城被动式建筑关键技术与综合示范

2013—2015 澳大利亚联邦政府 Cooperative Research Centres (CRC) for Water Sensitive Cities 资金

2011—2013 澳大利亚联邦政府 Cooperative Research Centres (CRC) for Rail Innovation 资金

2011—2013 澳大利亚 Smart Infrastructure Research Grant 资金

2

教学经历

2014 – 2015 昆士兰大学建筑学院副讲师

国际学生和对外交流联络员，评审本科生课程内容和框架

2015 昆士兰大学建筑学院助教，教授课程 - 建筑设计 1、建筑技术 2

2014 昆士兰大学建筑学院助教，教授课程 - 建筑表现技术、建筑技术 2

2013 昆士兰大学建筑学院助教，教授课程 - 亚洲建筑

2010 天津大学建筑学院助教，教授课程 - 建筑设计

实习经历

2009 中国建筑设计研究院第二建筑设计研究室，实习建筑师

2009 – 2012 天津大学建筑学院

2007 山东省淄博市建筑设计研究院实习建筑师

其他信息

获奖：10 项

发表论文：4 篇

推荐人

Prof. Peter Skinner 昆士兰大学建筑学院教授，前任院长，博导；澳大利亚建筑师协会昆士兰州前主席

Prof. Sandra Kaji-O'Grady 昆士兰大学建筑学院教授，院长，博导

Dr. Darren Bell Development Manager, Arts Policy and Programs at Queensland Government

人才编号：20151210

国籍：中国 现居住：日本

研究领域

计算机科学与技术

教育经历

山东农业大学 2005.9-2009.6 计算机科学与技术专业 学士

上海海事大学 2010.9-2012.10 计算机应用技术 硕士

同济大学 2013.9- 2013.10 计算机科学与技术 博士

德岛大学 (公派 · 双学位) 2013.10-至今 系统创生工程 博士

工作经历

南京烽火藤仓光通信有限公司 2009.6 - 2010.4 任光纤工程师

上海希姆通信有限公司 2011.6 - 2013.6 任嵌入式工程师

德岛大学 2014.1 - 2014.3 研究助理 (RA)

德岛大学 2015.1 - 2015.3 研究助理 (RA)

科研成果

目前研究领域是面向下一代高效视频编码(HEVC)核心技术，及视频编码芯片硬件设计 (VLSI)。擅长用机器学习和数据挖掘的方法解决视频压缩中的关键问题。本人热爱科研，已经发表多篇学术论文。

曾获 2015 IEEE CASS Shikoku Chapter Young Researcher Award.

曾 3 次获得中日国际交流奖学金，1 次获日亚奖学金。

项目经历

博士期间，参与国家高技术研究发展计划（863 计划）和上海经信委重大技术装备研制项目。

其他信息

期刊论文：7 篇

会议论文：5 篇

其他论文：6 篇



人才自荐简历：

acabridge@gmail.com

索取人才资料：

zhaojia@eol.cn

投放招聘广告：

zhaojia@eol.cn

免费订阅《人才速递》

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

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



微信扫描关注了解更多功能