



学术桥
AcaBridge.edu.cn

2016

06 期

2016年02月22日

人才
速递

本期导读

人才推荐

编号 20160601 学科领域：纳米地球科学、环境地球化学、地球科学

编号 20160602 学科领域：分子生物学、生物化学、生物物理

编号 20160603 学科领域：电影与影像艺术

编号 20160604 学科领域：农业经济、国际贸易

编号 20160605 学科领域：材料科学与工程

编号 20160606 学科领域：物理学

编号 20160607 学科领域：生物化学、植物学、微生物学

编号 20160608 学科领域：应用经济学

编号 20160609 学科领域：药理学

编号 20160610 学科领域：机械工程

(索取人才详细资料，请联系 zhangzhe@eol.cn 。)

快讯

学术桥—海内外人才求职创业平台



“学术桥”网站(<http://www.acabridge.cn>)是由中国最大的教育门户网站——“中国教育在线”依托其在教育领域的权威地位和独特优势搭建的海内外高层次人才求职创业平台。“学术桥”汇集了国内数百所知名高校、科研机构的数万条岗位信息，人才可按照岗位所属地域、学科、职位进行检索投递。

扫描下方二维码，关注学术桥服务号：

- 应聘者可实时投递简历并了解简历投递状态，第一时间收到面试通知，及时收到与您匹配的
最新招聘信息；
- 招聘单位可实时了解招聘情况，随时查看简历，第一时间收到新简历通知；



人才编号：20160601

国籍：哥斯达黎加（华人） 现居住：丹麦

研究领域

纳米地球科学、环境地球化学、地球科学

教育背景

2012年12月-今 纳米地球科学博士 纳米地球科学专业，化学学院，丹麦哥本哈根大学

2006-2009年 自然资源管理 环境管理 硕士 哥斯达黎加州立大学

2004-2005年 Licenciatura (Licda.) 化学专业 哥斯达黎加大学

2000-2004年 化学专业本科 哥斯达黎加大学

工作经验

2012-2015年 研究化学家 石油和天然气（MOG），丹麦 - 博士项目

2005-2012年 地球化学实验室主管 - 哥斯达黎加电力协会

2004-2005年/2013-2014年 教学工作

催化化学，有机化学实验室及表面地球化学 - KU

分析化学和有机化学实验室 - 哥斯达黎加大学（UCR）

2000-2004年 研究助理 有机合成的天然产物研究中心（CIPRONA），哥斯达黎加

化学分析 电化学和化学能源中心（CELEQ），哥斯达黎加

研究经验

2014-2015年 实验研究 - 博士项目 - 法国图卢兹

2010年5月-8月 研究地热 - 雷克雅未克，冰岛

2007-2008年 研究 - 硕士项目 - 瓜纳卡斯特，哥斯达黎加

其他信息

发表文章：9 篇

演讲：4 次

会议：9 次

语言：西班牙语（母语），英语，粤语和普通话（中级），和丹麦语（基本）。

人才编号：20160602

国籍：法国 现居住：中国

研究领域

分子生物学、生物化学、生物物理

教育背景

2005 - 2009 博士 Lab of Physico-Chemical Biology of Membrane Proteins, Univ. Pierre et Marie

CURIE, Paris, FRANCE. 法国巴黎

专业：生物化学，生物物理学

2003-2005 硕士 埃克斯 - 马赛大学，法国马赛

专业：生物信息学，结构生物学，基因组学

工作经历

2014 年 3 月-2016 年 1 月 项目经理 中国某生物工程公司 蛋白质工程，分子生物学

2012 年 1 月-2013 年 4 月 博士后研究员 中国科学院生物物理研究所，北京，中国

生物化学，表观遗传学

2009 年 7 月-2011 年 6 月 博士后研究员 生物能学实验室，蛋白质，法国国家科学研究中心，

马赛，法国。生物物理学，电化学，酶动力学

其他信息

语言：法国：母语 - 英语：精通 - 中文：有限

学术会议：2 项

发表文章：7 篇

人才编号：20160603

国籍：中国 现居住：美国

研究领域

电影与影像艺术

教育经历

2013年9月-2015年6月 纽约视觉艺术学院 (SVA) 硕士 纪录片电影

2008年9月-2012年6月 中央美术学院 (CAFA) 本科 电影与影像艺术

实践经历

2015年6月-2015年12月 纪录片电影，导演助理

辅助艾美奖获得者和奥斯卡多次提名的纪录片导演 Deborah Dickson完成最新纪录片作品《Eccentric Orbit, A Meditation on Romantic Love》。

2010年11月-2011年1月 纪录片，副导演

2010年8月-2010年11月 北欧纪录片电影节，剪辑

2010年5月-2010年8月 湖南常德都市频道，制片人助理

展览

Festival de Cannes
戛纳国际电影节，短片角，2016

Slamdance 电影节
Park City, 美国, 2016

Cinequest 电影节
San Jose, 美国, 2016

2FICAE 电影节
Valencia, 西班牙, 2016

MICA 电影节
Manaus, 巴西, 2016

Pune 短片节
Pune, 印度, 2015

Hammerbrook 电影节

Künstlerhaus Wendenstrasse, 德国, 2015

Dragon Dreaming 电影节

澳大利亚, 2015

Roma Cinema 纪录片电影节

Rome, 意大利, 2015

SVA SocDoc MFA Thesis Showcase

SVA Theater, New York, 美国, 2015

Arte Video Night

International Contemporary Art Fair, 法国, 2015

看不见的影像-The Hidden Moving Image

炎黄艺术馆, 北京, 2014

北京青年艺术节

中央音乐学院, 北京, 2012.

中央美术学院本科毕业展

中央美院美术馆, 北京, 2012.

其他信息

技能:

Avid Media Composer, Final Cut Pro, Premiere, After Effects, Photoshop

人才编号：20160604

国籍：中国 现居住：美国

研究领域

农业经济、国际贸易

教育背景

2016 年（预期）博士 农业经济 肯塔基州，肯塔基大学

2010 年 硕士 国际贸易 四川大学

2007 年 本科 国际贸易 四川大学

研究领域

国际贸易;需求和价格分析

农业市场和政策分析;产业组织

应用计量经济学;公共经济学

教学经历

2015 年秋 助教 农业经济学，肯塔基大学

2015 年春 客座讲师 农业市场学 肯塔基大学

2014 年秋 客座讲师 国际贸易与农业市场学

其他经验

学术期刊审阅，2015 年

研究助理，2014 年 8 月至今

摘要审阅，2015 年

其他信息

获奖：4 项

发表文章：7 篇

语言：英语（流利）；中国中文（母语）；日本（基本）

人才编号：20160605

国籍：巴林 现居住：日本

研究领域

材料科学与工程

教育背景

2009-2012 博士 材料信息学（材料科学与工程）京都大学，日本

2007-2009 硕士 化学物理（材料科学与工程）京都大学，日本

2006-2007 研究生 化学物理（材料科学与工程）京都大学，日本

1999-2004 本科 物理学 巴林大学

工作经历

2013 年-今 Yushin 精密设备有限公司（研究员）

2012-2013 SBI 制药有限公司（顾问兼项目协调员）

2004-2006 巴林培训学院（讲师）

参与协会

SPIE（国际光学工程学会）

BUNSEKI（日本分析化学会）

AAFMM（空军 Missileers 协会）

日本学会材料科学与工程

日本学会透视分析

研究兴趣

1.低角度 X 射线分析技术（XRR，TRIPS，GE-XRF，GE-EDX 等）

2.便携式实验室设备的设计。

- 3.在低频阻尼优化技术<15 赫兹。
- 5.5-氨基乙酰丙酸（5-ALA）光动力疗法。
- 6.硅片支持（WSS）系统。

其他信息

获奖：8 项

文章发表：6 篇

参与重要会议：8 次

人才编号：20160606

国籍：印度 现居住：印度

研究领域

物理学

教育背景

研究兴趣：太阳能电池

2000 年 博士 物理学 Shivaji University, 印度

1994 年 硕士 物理学 Pune University, 印度

1992 年 本科 物理学 Pune University, 印度

工作经历

2010 年-今 教授 物理学 Swami Ramanand Teerth Marathwada University, 印度

2014 年-今 客座教授 King Saud Univresitty, 沙特阿拉伯

2014 年 三个月研究访问 Hanyang University, 韩国

2012 年-今 客座研究员, 科学技术研究所, 韩国

会员资格

印度科学大会;2001 年

技术教育的印度理工学院的终身会员; 2003

韩国化学学会; 2005 年/ 美国化学学会, 2006 年/ 物理研究所, 2008 年

其他信息

被邀请演讲：20+次

申请专利：8 项

人才编号：20160607

国籍：孟加拉国 现居住：孟加拉国

研究领域

生物化学、植物学、微生物学

教育背景

1991 年 Jahangirnagar University 本科 植物学 孟加拉国

1992 年 Jahangirnagar University 硕士 植物学 孟加拉国

2000 年 大阪大学 & 京都大学，日本 博士 微生物学与生物技术

研究兴趣

环境与农业微生物特别注重生物防治研究

蛋白质/酶纯化

纯化，鉴定和催化剂的应用

工作经历

2009 年-今 教授 植物学 Jahangirnagar University，达卡

2003 年-2009 年 副教授 植物学 Jahangirnagar University，达卡

1997 年-2003 年 副教授 植物学 Jahangirnagar University，达卡

1993 年-1997 年 讲师 植物学 Jahangirnagar University，达卡

1992 年-1993 年 研究员 University of Dhaka

其他信息

发表文章：46 篇

人才编号：20160608

国籍：中国 现居住：中国

研究领域

应用经济学

教育背景

2012/09-目前 北京工业大学经济与管理学院 应用经济学 博士

2010/09-2012/06 上海海事大学科学研究院水运经济研究所 技术经济及管理 硕士

2005/09-2009/06 石家庄铁道大学经济管理学院 工程管理 学士

参与课题

2012/11-目前 国家社会科学基金项目“生态位理论范式下的股东关系及其经济后果研究”。

2013/10-目前 国有资产管理协同创新中心项目“国有资本运行效果评价研究”。

2012/09-2013/06 教育部人文社会科学研究项目“后股权分置时代股东关系、控制权配置与公司价值研究”。

2012/11-2013/11 科技基金项目“创业板上市公司关系型股权结构对高管行为的影响研究”(项目负责人)。

2011/06-2011/09 海运业课题“后危机时代我国海运业参与世界海运市场力量重组的新战略研究”。

2010/10-2011/03 海运业课题“提升我国海运产业核心竞争能力制度化创新机制研究”。

实践经历

2013/10-2013/12 北工大 MBA《成本管理》课程的外教助理，承担外教与学生的沟通以及部分教学工作；

2011/08-2011/10 澳大利亚和新西兰银行合规部实习，承担部分综合工作；

2011/10-2012/04 中国港口协会风险管理与保险团购课题组，搜集课题相关资料，整理加工
课题内容；

其他信息

3 次国际会议(报告)

3 篇 CSSCI 期刊论文

2 篇外文期刊论文

2 项软件著作权

人才编号：20160609

国籍：卡塔尔 现居住：卡塔尔

研究领域

药理学

教育背景

2010-2013 年 博士 制药科学 Niigata University 日本

2005-2007 年 硕士 药剂药理学 Tamilnadu Dr. M.G.R. Medical University 印度

1998-2002 年 本科 药剂学 Tamilnadu Dr. M.G.R. Medical University 印度

工作经历

2013 年-今 博士后 Weill Cornell Medical College, 多哈

2008-2009 年 讲师 INTI International University, 马来西亚, 解剖学与生理学

2007-2008 年 讲师 Rural College, 印度, 药剂学

2004-2005 年 见习化学家 SPIC PHARMA, 印度

会员

印度制药科学学会会员

泰米尔纳德邦药学委员会会员

其他信息

获奖：3 项

发表文章：25 篇

人才编号：20160610

国籍：巴基斯坦 现居住：巴基斯坦

研究领域

机械工程

教育背景

2011 年 博士 能源科技 Royal Institute of Technology-KTH 瑞典

2005 年 硕士 核工程 巴基斯坦工程与应用科学研究所

2003 年 本科 机械工业 University of Engineering and Technology 白沙瓦

工作经历

2011 年-今 Pakistan Institute of Engineering and Applied Sciences, Islamabad 助理教授

2005-2007 Pakistan Institute of Engineering and Applied Sciences, Islamabad 讲师

会员

巴基斯坦工程委员会委员

巴基斯坦高等教育委员会

其他信息

发表文章：5 篇

3 篇即将发表



人才自荐简历：

acabridge@gmail.com

索取人才资料：

zhangzhe@eol.cn

投放招聘广告：

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