



学术桥
AcaBridge.edu.cn

2017

31 期

2017年08月21日

人才
速递

 中国教育在线
www.eol.cn

本期导读

人才推荐

编号 20173101

学科：药物化学&生物医药+学位：博士+职称：无+年龄：33+毕业学校：【中】澳门大学

编号 20173102

学科：复合材料结构力学&飞行器结构设计+学位：博士+职称：副研究员+年龄：30+毕业学校：【新加坡】南洋理工大学

编号 20173103

学科：药学+学位：博士+职称：研究员+年龄：31+毕业学校：【印】JIT 大学

编号 20173104

学科：材料加工&机械设计及理论+学位：博士+职称：博士后+年龄：40+毕业学校：【澳】伍伦贡大学&【中】北京科技大学

编号 20173105

学科：经济管理+学位：博士（在读）+职称：无+年龄：31+毕业学校：【俄】俄罗斯国立古勃金石油天然气大学

编号 20173106

学科：有机化学+学位：博士+职称：研究员+年龄：31+毕业学校：【法】马赛中央理工大学

编号 20173107

学科：国际贸易+学位：博士+职称：研究员+年龄：31+毕业学校：【韩】江原国立大学

编号 20173108

学科：哲学+学位：博士+职称：无+年龄：37+毕业学校：【美】南伊利诺伊大学

编号 20173109

学科：农业工程+学位：博士+职称：助理教授+年龄：42+毕业学校：【中】华中农业大学

编号 20173110

学科：生物化学+学位：博士+职称：副研究员+年龄：58+毕业学校：【德】杜塞尔多夫大学

简历索取请联系：

编号 20173101-20173102

李倩

编号 20173103-20173104

娄亚琼

编号 20173105-20173107

马莘莘

编号 20173108-20173110

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 年下半年将召开两场分别由《神州学人》编辑部、science 和中国教育在线主办，以“创业创新，服务发展，强校兴国”为主题的“海外高层次人才招聘会”。

活动具体安排：

第二十二届高校海外人才招聘会（下半年）

2017 年 10 月 21 日全天海外高层次人才网络视频招聘会

2017 年 10 月 22 日日本东京大学现场招聘会

2017 年 10 月 26 日美国斯坦福大学现场招聘会

详情请登录网站 <http://www.edu.cn/cv> 查看。

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。

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！

Science

《神州学人》编辑部

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

人才编号：20173101

国籍：中国 现居住：中国 年龄：33

概况

毕业院校：【中】澳门大学

专业：药物化学&生物医药

求职意向：高校教师；高校科研工作者

教育背景

2006, 9~2010, 6	湖北师范大学	化学化工学院	本科（应用化学）
2010, 9~2013, 6	西南大学	化学化工学院	硕士（药物化学/有机化学）
2014, 8~2017, 8	澳门大学	健康科学学院	博士（药物化学/生物医药）

工作经历

2013, 7~2014, 6 中国科学院广州生物医药与健康研究院 研究助理

研究兴趣

- 1.基于结构的药物分子设计合成（肿瘤等代谢性疾病）
- 2.抗菌活性小分子的设计合成

其他信息

参与项目：国家自然科学基金 1 项，澳门科学技术发展基金 1 项

发表论文：22 篇，其中以第一作者身份发表一区文章 3 篇，二区文章 3 篇，三区文章 3 篇；

总引用次数超过 380，个人 h 指数为 11；为知名期刊审稿 30 余次

获奖和奖学金：10 项

人才编号：20173102

国籍：中国 现居住：新加坡 年龄：30

概况

毕业院校：【新加坡】南洋理工大学

专业：复合材料结构力学&飞行器结构设计

求职意向：南方和沿海城市

教育背景

2013.08 至 2017.07 新加坡南洋理工大学(NTU)IGS 学院 和 MAE 学院 复合材料结构力学，结构工程 博士

2009.09 至 2012.03 西工大航空学院(保研) 飞行器结构与设计 硕士

2005.09 至 2009.06 西工大教育实验学院(Honors College) 飞行器设计与工程 本科

工作经验

2012.11-2013.07 新加坡南洋理工大学机械与宇航学院 副研究员 Research Associate

2012.04-2012.11 中国飞机强度研究所，西安 助理工程师

2011.10 中国商用飞机有限责任公司，上海 协调，培训师

2010.07 中国特种飞行器研究所，荆门 实习学员

2008.08 洪都航空工业集团，南昌 实习生

其他信息

发表论文：一作 10 篇，一作国际会议 3 篇，2 作 8 篇

获奖：9 项

概况

毕业院校：【印】 JJT 大学

专业：药学

工作单位：【印】 Jubilant Biosys 研究员

教育背景

PhD in Pharmacy	JJT University Rajasthan	
M. Pharm	Rajiv Gandhi university of Health Sciences, Bangalore,Karnataka	Dayananda Sagar College of Pharmacy,Bangalore
		2012
B. Pharm	Rajiv Gandhi university of Health Sciences, Bangalore,Karnataka	T john college of Pharmacy,Bangalore
		2008

工作经历

Working with Syngene International Ltd since December 2016 and previously associated Jubilant Biosys (Bangalore, India) as Research Associate since September-2012.

Also have 1.6 years of experience in Lupin Ltd. As an Marketing Executive.

其他信息

获奖：4 项

发表论文：8 篇

技术专长：

Animal handling (Mice, Rat, Rabbit, Guinea pig) - PO, IP, IM, SC and IV dosing
Blood collection by retro orbital plexus, Cardiac puncture and tail vein in rodents
Serial sampling in rabbits by marginal ear vein.
IVTI samples analysis of tumour brain and plasma .
Dosing to specific models in cancerous nude mice.
Xenograft and Syngeneic Models.
GSH adduct Assay.
Aldehyde Dehydrogenase assay

概况

毕业院校：【澳】伍伦贡大学&【中】北京科技大学

专业：材料加工&机械设计及理论

教育背景

2009.12—2013.12	博士	澳大利亚 University of Wollongong	材料加工
2008.07—2009.12	博士	北京科技大学	机械设计及理论专业
2005.09—2008.01	硕士	北京科技大学	机械设计及理论专业
1997.09—2001.07	学士	黑龙江科技学院	机械设计及制造专业

工作经历

2014.10—2017.05	博士后	清华大学材料科学与工程学院
2013.12—2014.10	助理研究员	澳大利亚伍伦贡大学
2003.03—2005.09	项目设计人员	中冶集团北京冶金设备研究设计总院冶炼部
2001.07—2003.03	机械设计人员	北京人民华都矿山机械有限责任公司

研究领域

金属材料的高温氧化，超材料，力学微纳米超材料，材料塑性加工，材料变形织构分析，材料力学及断裂机理，纳米润滑的分子动力学及有限元等多尺度模拟仿真。

其他信息

论著：3 部

发表论文：13 篇（近三年）

审稿期刊：12 本

获奖：5 项

正在参与的科研项目：2 项

参与科研项目：4 项，含 1 项国家自然科学基金，2 项国家自然科学基金青年基金

人才编号：20173105

国籍：中国 现居住：俄罗斯 年龄：31

概况

毕业院校：【俄】俄罗斯国立古勃金石油天然气大学

专业：经济管理

单位信息：中石化国际事业（俄罗斯）有限公司 业务经理

教育背景

2004年6月	考入中国石油大学	
2004年11月-2005年6月	俄罗斯国立石油天然气大学	语言预科
2005年9月-2009年6月	俄罗斯国立石油天然气大学	学士学位
2009年9月-2011年6月	俄罗斯国立石油天然气大学	硕士学位
2012年10月-至今	俄罗斯国立石油天然气大学	博士

主要专业方向

学士：经济管理

硕士：国际商务（能源方向）

博士：经济管理

工作经历

中石化国际事业（俄罗斯）有限公司化工部	业务经理	2013.11 - 至今
华盛国际集团有限公司（莫斯科）物流操作部	操作员	2012.10—2013.11

其他信息

具备较强的俄语和英语的能力，对俄罗斯国情和经济状况有深入的了解

人才编号：20173106

国籍：中国 现居住：中国 年龄：31

概况

毕业院校：【法】马赛中央理工大学

专业：有机化学

工作单位：【中】康龙化成（北京）新药技术有限公司 高级有机合成研究员

教育背景

2012.10 – 2015.10 博士，马赛中央理工大学（Ecole Centrale Marseille），有机化学，法国

2012.04 – 2012.07 学习法语，法语 TCF 成绩：B1（最低等级 A1，最高等级 C2），北京语言大学

2009.09 – 2012.03 硕士，华中科技大学，化学与化工学院，应用化学

2005.09 – 2009.06 学士，安徽建筑大学，材料与化学工程学院，应用化学

工作经历

2016.06 – 至今 高级有机合成研究员，康龙化成（北京）新药技术有限公司

其他信息

发表论文：3 篇

获奖：3 次

口头报告：2 次

墙报：2 次

参与国家自然科学基金项目：1 次

熟练操作：柱色谱分离技术，气象色谱的应用，核磁谱图简析，Microsoft Office, Origin, Chemdraw,

SciFinder 搜索引擎

具有优秀的英文听说读写能力（CET 6），法文基本交流能力（TCF B1）

人才编号：20173107

国籍：中国 现居住：韩国 年龄：31

概况

毕业院校：【韩】江原国立大学

专业：国际贸易

研究方向：国际经营&国际通商

单位信息：【韩】江原大学经营经济研究所&产业经济研究所 FTA 研究中心 研究员

教育背景

2008.10-2009.08	韩国翰林大学	韩语研修
2009.09-2011.08	韩国翰林大学	本科
2011.09-2013.08	韩国江原国立大学	硕士研究生
2014.09-2017.08	韩国江原国立大学	博士研究生

任职情况

2014 年-至今，韩国江原大学产业经济研究所 FTA 研究中心研究员

2016 年-至今，韩国江原大学经营经济研究所研究员

2016 年 10 月，韩国江原道江原创造经济创新中心中国 SNS 管理负责人

其他信息

发表论文：4 篇（2 篇韩国核心）

获奖及奖学金：13 项

参加学术会议：1 次

韩国语能力考试（TOPIK）6 级（最高级）

人才编号：20173108

国籍：美国 现居住：美国 年龄：37

概况

毕业院校：【美】南伊利诺伊大学

专业：哲学

工作单位：【美】海波特大学 辅导员

教育背景

2011	Southern Illinois University Department of Philosophy Ph.D.: Philosophy
2005	Southern Illinois University Department of Philosophy M.A.: Philosophy
2002	Sewanee: The University of the South B.A.: Philosophy Magna Cum Laude

教学经验

2016-2017	High Point University, High Point, NC, USA Adjunct Faculty: Department of Religion and Philosophy
2008-2010	Southern Illinois University, Carbondale, IL, USA Graduate Assistant: Department of Philosophy
2008	Southeastern Illinois College, Harrisburg, IL, USA Adjunct Instructor: Department of Humanities
2008 (Summer)	Johns Hopkins University, Center for Talented Youth (Nanjing University Campus), Instructor: Chinese Philosophy
2007-2008	Nanjing Foreign Language School, Nanjing, China.

	Instructor: English
2007 (Summer)	Johns Hopkins University, Center for Talented Youth (Nanjing University Campus), Instructor: Chinese Philosophy
2003-2007	Southern Illinois University, Carbondale, IL, USA Graduate Assistant: Department of Philosophy

其他信息

发表论文: 3 篇

著书章节: 1 章

评论: 2 篇

会议论文: 12 篇

获奖: 1 项

语言:

Mandarin Chinese (intermediate speaking & reading)

Classical Chinese (elementary reading)

Spanish (intermediate speaking & reading)

人才编号：20173109

国籍：苏丹 现居住：中国 年龄：32

概况

毕业院校：【中】中国科学技术大学

专业：理论物理

工作单位：【苏丹】栋古拉大学 助理教授

教育背景

Ph.D. Agric. Engineering (Test and Design of Modern Agricultural Equipment)-Huazhong Agric. University (HZAU)- Wuhan-China (2011)

M.Sc. Agric. Engineering.Sudan University of Science and Technology-Faculty of Agric Studies - Dept. of Agric. Engineering (Shambat-Sudan (2005)

B.Sc. (Honor)-Agric. Sciences - Agric. Engineering (Option)- second class division one. University of Dongola- Faculty of Agric. Sciences-2 Dept. of Agric. Engineering (2000).

工作经验

PROFESSIONAL EXPERIENCE

Assistant professor – dept. of Agricultural Engineering, faculty of Agricultural sciences, University of Dongola, December 2011 up to now

Lecturer, University of Dongola - Fac. of Agric. Sciences - Dept. of Agric. Engineering (July, 2005 – 2011).

Teaching assistant, University of Dongola - Fac. of Agric. Sciences - Dept. of Agric. Engineering (2000 - 2002)

POSITIONS AND ADMINISTRATIVE ASSIGNMENTS

Head department of Engineering Administration of University of Dongola (July 2013 and up to date)

Secretary Assistant (Staff Affairs) – Secretariat for Academic Affairs, University of Dongola (2007 – 2008).

Head department of Agric. Engineering department- University of Dongola - Fac. of Agric. Sciences
(December, 2005 – may, 2007)

Registrar, University of Dongola - Fac. of Agric. Sciences (2000- 2001)

研究兴趣

Test and design of modern agricultural equipment (precision seeders in particular), tillage and soil mechanics, power requirements

其他信息

多门课程教学经验

多次参加培训

主办协会经验

人才编号：20173110

国籍：中国 现居住：美国 年龄：58

概况

毕业院校：【德】杜塞尔多夫大学

专业：生物化学

工作单位：【美】南加州大学 副研究员

教育背景

1994-1996	Doctor of Medicine, Biochemistry Heinrich-Heine-University Dusseldorf, Germany
1986-1989	Master of Medicine, Biochemistry Shanxi Medical University, P. R. China
1978-1981	Bachelor of Medicine, Medicine Datong Medical College, P. R. China

工作经验

1981-1986	Attending Physician, Dept. of Internal Medicine, Shentou Hospital, Shanxi Province, P. R. China
1989-1994	Assistant Medical Director, Dept. of Clinical Immunology & Rheumatology, the Second Affiliated Hospital, Shanxi Medical University, Taiyuan, P. R. China
1996-1998	Postdoctoral Fellow, Dept. of Biochem. and Biophys., Iowa State University, Ames, Iowa, U.S.A.
1998-1999	Postdoctoral Fellow, Dept. of Pharmacol., University of Iowa, Iowa City, Iowa, U.S.A.
1999-2001	Postdoctoral Fellow, Dept. of Pharmacol. and Toxicol., Queen's University, Kingston, Ontario, Canada
2001-2008	Research Associate, Dept. of Pharmacol. and Toxicol., Queen's University, Kingston, Ontario, Canada
2008-2010	Research Associate, Dept. of Chem. Eng. (Tissue Regeneration Lab), Queen's

University, Kingston, Ontario, Canada

2010-2012 Research Associate, Dept. of Pharmacol. and Pharmaceutical Sciences, School of Pharmacy, University of Southern California, Los Angeles, California, USA

2012-present Research Associate, Dept. of Internal Medicine, Keck School of Medicine, University of Southern California, Los Angeles, California, USA

其他信息

发表论文：27 篇

论文摘要：24 篇

专利：1 项

获奖：1 项

受邀作报告：11 次

负责学生项目：7 项

多年授课经验

语言：英语，德语，普通话



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