



学术桥
AcaBridge.edu.cn

2018

16

期

2018年5月2日

人才
速递

 中国教育在线
www.eol.cn

本期导读

人才推荐

编号 20181601 意向北京

学科：信号与信息处理
学位：博士
职称：无
年龄：31
毕业学校：【中】天津大学

编号 20181602 意向北上广深、山东、浙江、江苏

学科：金融学
学位：博士
职称：讲师
年龄：29
毕业学校：【英】林肯大学（在读）

编号 20181603 意向全国

学科：医学部生物化学系
学位：博士
职称：博士后
年龄：47
毕业学校：【日本】日本鸟取大学

编号 20181604 意向兰州

学科：计算数学
学位：博士
职称：无
年龄：28
毕业学校：【中】兰州大学

编号 20181605 意向北上广

学科：机械工程
学位：博士
职称：博士后
年龄：32
毕业学校：【加拿大】英属哥伦比亚大学

编号 20181606 意向鲁、浙

学科：中草药加工学
学位：博士
职称：博士后
年龄：33
毕业学校：【韩国】韩国庆熙大学

编号 20181607 意向青岛浙江

学科：商学院
学位：博士
职称：研究助教
年龄：26
毕业学校：【韩国】高丽大学

编号 20181608

学科：化学工程
学位：博士
职称：副高级
年龄：29
毕业学校：【瑞典】瑞典皇家理工

编号 20181609

学科：癌症与诊断治疗
学位：博士
职称：博士后
年龄：27
毕业学校：【英】英国伦敦帝国理工大学（在读）

编号 20181610

学科：化航空和汽车汽车工程
学位：博士
职称：无
年龄：29
毕业学校：【英】拉夫堡大学（在读）

简历索取请联系：

编号 20181601-20181604 李倩

编号 20181605-20181607 娄亚琼

编号 20181608-20181610 张璐

索取简历联系邮箱：consultant@acabridge.edu.cn

活动预告：2018 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，由中国教育在线学术桥主办以“创业创新，服务发展，强校兴国”为主题的“2018 年度，第 23 届—26 届海外高层次人才招聘会”将于 2018 年 3 月、5 月、10 月在中国、英国、澳大利亚、美国等全球人才聚集地召开。

活动日程：

2018 年 3 月 1 日-10 日	网络视频招聘+英国现场招聘会
2018 年 5 月 24 日-28 日	网络视频招聘+澳大利亚现场招聘会
2018 年 10 月 22 日-28 日	网络视频招聘+美国现场招聘会

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。

诚邀国内各高校参加！

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：20181601

国籍：中国 现居住：中国 年龄：31

概况

毕业院校：【中】天津大学

专业：信号与信息处理

教育背景

2006.09-2010.07 本科 河北大学工商学院 电子信息工程

2011.09-2013.07 硕士 河北科技大学 测试计量技术及仪器

2013.09-2018.07 博士 天津大学 信号与信息处理

2016.09-2017.09 博士 墨尔本大学 信号与信息处理

工作经历

2010.09 至 2011.08 河北省张家口市东卯镇乡政府 其他

其他信息

发表论文：6 篇

个人殊荣：11 项

概况

毕业院校：【英】林肯大学（在读）

专业：金融学

意向工作地点：北京、上海、广东、深圳、山东、浙江、江苏

教育背景

2014.9~2018.7	林肯大学	会计金融系	金融学（博士）（预计）
2012.9~2013.9	邓迪大学	会计金融系	金融学（硕士）
2007.9~2011.6	广东金融学院	金融系	金融学（国际金融方向学士）

工作经历

2017.5~2017.12	助教	新西兰基督城林肯大学商学院
2013.9~2014.7	讲师	广东省广州工商学院

其他信息

论文：2篇

著作：2项

人才编号：20181603

国籍：中国 现居住：美国 年龄：47

概况

毕业院校：【日】日本鸟取大学

专业：医学部生物化学系

工作单位：路易斯安那州立大学病理生理学系和 CBS 兽医学院 博士后研究员 (PDR)

教育背景

October 2000 - March 2005

Doctor of Philosophy (Ph.D.) in Biochemistry

Department of Biochemistry, Faculty of Medicine, Tottori University, Japan.

July 1996 – June 2000

Master of Philosophy (M.Phil.) in Biochemistry and Molecular Biology

Department of Biochemistry and Molecular Biology, University of Dhaka, Bangladesh.

July 1993 – December 1995

Master of Science (M. Sc.) in Biochemistry and Molecular Biology

Department of Biochemistry and Molecular Biology, University of Dhaka, Bangladesh.

July 1987 – June 1993

Bachelor of Science (B.Sc. with Honors), in Biochemistry and Molecular Biology

Department of Biochemistry and Molecular Biology, University of Dhaka, Bangladesh.

科研经历

April 2015-present

Postdoctoral Researcher (PDR)

Department of Pathobiological Sciences and CBS

School of Veterinary Medicine

Louisiana State University

Skip Bertman Dr, Baton Rouge, LA 70803, USA.

October 2010 – March 2015

Postdoctoral Fellow (PDF)

Vaccine and Infectious Disease Organization (VIDO)-InterVac, University of Saskatchewan, Canada.

January 2006 - September 2010

Postdoctoral Fellow (PDF)

Department of Anatomy and Cell Biology, College of Medicine, University of Saskatchewan, Canada.

April 2001 – March 2005

Research Assistant, Doctoral level

Department of Biochemistry, Faculty of Medicine, Tottori University, Japan.

October 2000 – March 2001

Research fellow

Department of Biochemistry, Faculty of Medicine, Tottori University, Japan.

June 1997 - May 1998

Research fellow

National Science and Technology (NST), Government of the People's Republic of Bangladesh.

June 1996 - May 1997

Research fellow

Bose Center for Advanced Study and Research in Natural Sciences, University of Dhaka, Bangladesh.

July 1993 – August 1995

Research Assistant, Master level

Dept. of Biochemistry and Molecular Biology, University of Dhaka, Bangladesh.

教学经历

July 2002 - June 2004

Teaching Assistant

Department of Biochemistry, Faculty of Medicine, Tottori University, Japan.

June 1998 - September 2000

Lecturer

Department of Biochemistry, Gonoshasthaya Samaj Vittik Medical College, Gono University, Dhaka, Bangladesh.

January 1997 - May 1998

Lecturer

Department of Biochemistry, Faculty of Science, Tejgaon College, National University, Dhaka, Bangladesh.

专业经历

Nov 1996 - May 1998

Clinical Biochemist, Diagnostic laboratory, Al-Rajhi Hospital, Dhaka, Bangladesh.

Aug 1995 -Oct 1996

Clinical Biochemist, Diagnostic laboratory, BIRDEM Hospital, Dhaka, Bangladesh.

其他信息

出版物：3 项

同行评审的期刊：30 余篇

个人荣誉：15 项

社会领导角色：5 个

学会会员：10 个

人才编号：20181604

国籍：中国 现居住：中国 年龄：28

概况

毕业院校：【中】兰州大学

专业：计算数学

教育背景

2015年9月-至今：兰州大学数学与统计学院，计算数学，攻读理学博士学位(预期2018年6月获取博士学位);

t 2016年9月-2017年9月:美国加州大学伯克利分校数学学院计算数学，联合培养博士研究生

t 2012年9月-2015年6月:兰州大学数学与统计学院，计算数学，理学硕士

t 2008年9月-2012年6月:兰州大学数学与统计学院，信息与计算科学，理学学士.

其他信息

主要荣誉：8项

发表论文：5篇

人才编号：20181605

国籍：中国 现居住：加拿大 年龄：32

概况

毕业院校：【加拿大】英属哥伦比亚大学

专业：机械工程

单位信息：【加拿大】英属哥伦比亚大学工业自动化实验室 博士后

意向工作地点：北上广

教育背景

- ☛ 2012.09-2017.10 英属哥伦比亚大学 机械工程 博士
- ☛ 2008.09-2010.07 天津大学 材料加工工程 硕士
- ☛ 2004.09-2008.07 中北大学 材料加工及控制工程 学士

工作经历

- ☛ 2017.10-至今 英属哥伦比亚大学工业自动化实验室 （博士后）
- ☛ 2012.09-2017.09 英属哥伦比亚大学工业自动化实验室 （博士）
- ☛ 2011.07-2012.08 苏州西门子电气有限公司 （制造工程师）

其他信息

论文及专利：7 项

技能：

- ☛ 熟练使用 MATLAB 进行编程，数值仿真，模拟制图，数据分析等；

- ☛ 熟练使用 C/C++进行编程； 使用 AutoCAD 绘制二维零件图，使用 SolidWorks 绘制三维零件图；
- ☛ 能流利地用英语授课，与他人进行日常和学术交流。

人才编号：20181606

国籍：中国 现居住：韩国 年龄：33

概况

毕业院校：【韩国】韩国庆熙大学 生命科学学院

专业：中草药加工学

工作单位：韩国食品研究院 博士后研究员

意向单位：鲁、浙

教育背景

2011.09-2016.02 庆熙大学

专业：生命科学学院 中草药加工学科 博士 水原，韩国

2008.09-2011.07 延边大学

专业：化学系 有机化学专业 硕士 延吉，中国

2004.09-2008.07 延边大学

专业：化学系 应用化学专业 学士 延吉，中国

2001.09-2004.07 延边第一高中 高中 延吉，中国

工作经历

2015.05-2017.08 韩国食品研究院 博士后研究员 城南，韩国

其他信息

主要荣誉：6 项 会议论文：10 篇

论文：20 篇 专利：2 项

人才编号：20181607

国籍：中国 现居住：韩国 年龄：26

概况

毕业院校：【韩国】高丽大学

专业：商学院

工作单位：【韩】高丽大学 商学院 研究助教

教育背景

017 - Now 韩国 高丽大学 商学院

PhD of Business (Major in Logistics, Service & Operations Management)

2015 - 2017 韩国 庆北国立大学 经商学院

Master of Business Administration Concentration in Business Operations Management

2010 - 2014 韩国 庆北国立大学 自然科学学院

Bachelor of Statistics

工作经历

2017 - NOW 韩国 高丽大学 商学院 研究助教(T.A)

2015 - 2016 韩国 庆北国立大学 国际交流院 学生大使

其他信息

出版物：2 项

论文：3 篇在审

人才编号：20181608

国籍：中国 现居住：瑞典 年龄：29

概况

毕业院校：【瑞典】瑞典皇家理工

专业：化学工程

工作单位：Husqvarna group 专业技术职务 Battery specialist

教育背景

2006-09 至 2009-07 本科 沈阳化工大学 高分子材料科学与工程 ---

2009-09 至 2012-01 硕士研究生 天津大学

2012-02 至 2017-06 博士研究生 瑞典皇家理工 化学工程

工作经验

工作单位 Husqvarna group 专业技术职务 Battery specialist

其他信息

发表论文：4 篇

会议论文：8 篇

图书章节：2 本

人才编号：20181609

国籍：中国 现居住：瑞典 年龄：27

概况

毕业院校：【英】英国伦敦帝国理工大学（在读）

专业：癌症与诊断治疗

单位信息：普萨拉大学（瑞典）博士后研究员

教育背景

2015.6 - 现在 英国伦敦帝国理工大学 博士学位：癌症与诊断治疗

2013.10 - 2014.10 英国伦敦帝国理工大学 硕士学位：分子医学

2009.2 - 2013.6 新西兰奥塔哥大学 [双学位] 本科学位：人体解剖医学、微生物学

2006.6 - 2008.12 新西兰西湖女子高中

工作经历

2015-8 至 2016-9 暨南大学 高级助理研究员 老年痴呆及脊髓损伤修复相关研究工作

2016-10 至 2018-10 乌普萨拉大学（瑞典）博士后研究员 神经环路、基因编辑、光遗传学及抑郁症相关研究工作

其他信息

发表论文：6篇

概况

毕业院校：【英】拉夫堡大学（在读）

专业：化航空和汽车汽车工程

工作单位：【美】阿尔伯特爱因斯坦医学院化学系 助理

教育背景

April. 2015 –date: Doctor of Philosophy, Department of Aeronautical and Automotive Engineering, Loughborough University

Sep. 2011 – Jul. 2014: Master of Engineering, School of Transportation Science and Engineering, Beihang University

Sep. 2007 – Jul. 2011: Bachelor of Engineering, School of Mechanical and Automotive Engineering, Hefei University of Technology

教学经历

Jan. 2016 – Jun. 2016:

Tutor of Powertrain Technologies and Attributes, Loughborough, in charge of tutorial and lab sessions

Oct. 2012 – Feb. 2013:

Tutor of Creativity Engineering, Vienna University of Technology, in charge of answering questions and promoting discussions on line

其他信息

荣誉：10 余项 期刊论文：2 篇

著书：1 本 会议论文：11 本



学术桥
AcaBridge.edu.cn

人才自荐简历：

consultant@acabridge.edu.cn

索取人才资料：

consultant@acabridge.edu.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