



学术桥
AcaBridge.edu.cn

2017

10 期

2017年03月27日

人才
速递

 中国教育在线
www.eol.cn

本期导读

人才推荐

编号 20171001

学科：医学 生物学+学位：博士+职称：高级讲师+年龄：未知+毕业学校：【英】利物浦大学

编号 20171002

学科：医学 生理与细胞生物学+学位：博士+职称：教授+年龄：未知+毕业学校：【瑞典】乌普萨拉大学

编号 20171003

学科：微生物学+学位：博士（在读）+职称：无+年龄：28+毕业学校：【中】浙江大学

编号 20171004

学科：社会心理学+学位：博士+职称：副教授+年龄：57+毕业学校：【美】宾夕法尼亚州立大学

编号 20171005

学科：结构工程、防灾减灾工程及防护工程+学位：博士+职称：教授+年龄：45+毕业学校：【中】东南大学

编号 20171006

学科：生物技术+学位：博士+职称：无+年龄：31+毕业学校：【印度】沛绿雅大学

编号 20171007

学科：能源环境+学位：博士+职称：无+年龄：30+毕业学校：香港城市大学

编号 20171008

学科：哲学+学位：博士+职称：无+年龄：34+毕业学校：【法】Paris-Sorbonne university

编号 20171009

学科：土木工程学位：博士+职称：讲师+年龄：35+毕业学校：【韩】韩国世宗大学（在读）

编号 20171010

学科：国际金融学, 应用宏观经济学+学位：博士+职称：终身副教授+年龄：35+毕业学校：【美】威斯康辛大学

简历索取请联系：

01-05 马苹苹 mapingping@eol.cn

06-10 张璐 zhanglu@eol.cn

活动预告：2017 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 年将召开两场由《神州学人》编辑部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：

第二十一届高校海外人才招聘会（上半年）

2017 年 5 月 27 日-31 日新加坡国立大学高层次人才现场招聘会

2017 年 6 月 3 日全天海外高层次人才网络视频招聘会

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—29 日日本-美国高层次人才现场招聘会

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！

《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：+86-10-62602506

人才编号：20171001

国籍：中国 现居住：英国 年龄：未知

概况

毕业院校：【英】利物浦大学（在职博士学位）

专业：医学 生物学

工作意向：计划在国内建立一个实验室

教育背景

原南京铁道医学院（现在东南大学医学院） 医学系本科（5年制） 硕士研究生（3年制）。

中英交流项目 剑桥大学 分子生物学 一年半

利物浦大学生化系工作并获在职博士学位

工作经历

南京铁道医学院（现在东南大学医学院） 毕业后留校任讲师 后中英交流项目去剑桥大学学

习分子生物学一年半，回国后任消化科副主任。

后应邀到牛津大学生化系工作 3 年

于 2006 年获得永久职位，与一全职医学教授共同领导一个实验室（保持 10 人左右，不算博士以下的职位），从讲师，高级讲师到 Reader（英国特有系统），近期有望提全职教授。

本人优势

通晓医学和生物学的研究方法和领域，包括基础实验，动物模型和临床研究。

熟悉国内外的研究体系。

有充足的实验室管理经验和主导科研的阅历，能因地因时找到最佳的研究方向和方法，保证在所涉猎的领域里一直领先于世界。

有极好的英文写作和编辑技巧。

因科研需要，本人正计划在国内建立一个实验室。

其他信息

报道：3 篇

获得基金：18 项

发表的文章外加最新即将发表的文章：55 篇

人才编号：20171002

国籍：美国 现居住：美国 年龄：未知

概况

毕业院校：【瑞典】乌普萨拉大学

专业：医学 生理与细胞生物学

工作单位：Morsani College of Medicine 分子药理学与生理学系 教授

教育背景

Jining Medical College, China M.D. 1982 Medicine

Shandong University School of Medicine, China M.S. 1991 Cardiology

Uppsala University, Sweden Ph.D. 2002 Physiology & Cell Biology

Millsaps College, MS Diploma 2013 Business Advantage Program for Professionals

工作经历

1982 – 1988 Resident, Physician, Internal Medicine, Guangrao Hospital of Dongying City, China

1988 – 1991 Fellowship, Cardiology Department, Shandong Medical University, Master's degree in Cardiology, China

1991 – 1998 Cardiologist, Cardiology Department, Shandong Province Hospital, Jinan, China

1998 – 2002 Ph.D. student, Department of Physiology and Cell Biology, Uppsala University, Sweden

2002 – 2007 Postdoctoral Fellow/Associate Staff Investigator/Research Scientist, Hypertension and Vascular Research Division, Henry Ford Hospital, Detroit MI

2007 – 2008 Senior Staff Investigator, Hypertension and Vascular Research Division, Henry Ford Hospital, Detroit MI

2008 – 2010 Assistant Professor, Department of Physiology & Biophysics, Director, Renal Microcirculatory Central Laboratory

Division of Nephrology, Department of Medicine University of Mississippi Medical Center, Jackson MS

2010 – 2014 Associate Professor (Tenure track), Department of Physiology & Biophysics, Director, Renal Microcirculatory Central Laboratory

Division of Nephrology, Department of Medicine University of Mississippi Medical Center, Jackson MS

2014 – date Professor (Tenure), Department of Molecular Pharmacology & Physiology, Morsani College of Medicine

University of South Florida, Tampa FL

其他信息

获奖：6 项

发表文章：53 篇

研究支持项目（进行中）：4 项

受邀演讲：19 项

人才编号：20171003

国籍：中国 现居住：中国 年龄：28

概况

毕业院校：【中】浙江大学（在读）

专业：微生物学

意向工作地：南京优先

教育背景

- ◆ 2012.09-至今 浙江大学 微生物学 理学博士
- ◆ 2008.09-2012.06 河北农业大学 生物工程 工学学士

科研经历&实验技能

- ◆负责“微生物降解壬基酚聚氧乙烯醚的代谢途径及分子机理研究”（国家自然科学基金），包括项目的实施的前期准备、项目开展、项目进展报告及结题。
- ◆参与“Bacillus sp. DB-17 中 BDE-209 降解基因的克隆及代谢分子机理的研究”（国家自然科学基金）

研究方向

- ◆环境微生物学，难降解污染物的微生物处理及环境修复
- ◆生物工程

其他信息

发表论文：8 篇 在投：1 篇

概况

毕业院校：【美】宾夕法尼亚州立大学

专业：社会心理学

工作单位：美国马里兰大学医学院整合医学中心 副教授

美国新泽西医科大学强生医学院(现为罗格斯大学)精神病学系 兼职副教授

教育经历

中国人民大学（中国、北京）1978—1982 年，文学学士。

主修：马克思主义哲学，副修：心理学。

北京大学（中国、北京）1982 - 1985 年，社会学硕士。

宾夕法尼亚州立大学（University Park, PA），1987 - 91 年。社会学博士。

主修：社会心理学，副修：统计学

哥伦比亚大学公共卫生学院（纽约州纽约市）1993-95 年，公共卫生硕士

主修：卫生服务和管理

工作经历

2006 年 8 月 ---- 现在

美国马里兰大学医学院整合医学中心及精神病学系副教授

2006 年 12 月--- 现在

美国新泽西医科大学强生医学院(现为罗格斯大学)精神病学系兼职副教授

2002 年 7 月--- 2006 年 12 月

美国新泽西医科大学强生医学院精神病学系助理教授、副教授

1998 年 2 月--- 2002 年 7 月

美国新泽西医科大学新泽西医学院精神病学系助理教授

1996年7月---1998年2月

美国哥伦比亚大学医学院精神病学系助理教授

美国哥伦比亚大学公共卫生学院社会医学系助理教授

1995年9月---1997年6月

美国西密执安大学社会研究中心研究助理

1991年9月---1996年7月

美国哥伦比亚大学医学院精神病学系研究员(Associate Research Scientist)

1989年8月---1991年7月

美国宾夕法尼亚州立大学人口学研究中心统计和计算机程序咨询员

1990年6--8月

美国宾夕法尼亚州 St. Francis 大学讲师，教“美国社会及其主要问题”

1987年8月---1989年6月

美国宾夕法尼亚州立大学社会学系研究助理

1984—85年中国北京大学社会学系，助教，教“社会学概论”

资质亮点

人大哲学学士，北大社会学硕士，美国社会心理学博士，公共卫生硕士；

美国国家卫生研究院(NIH)资助的首席研究员，具有多项 NIH 资助项目，及在申请研究经费和执行研究计划方面的实践经验；

在美国主流医学院工作 25 年，是拥有丰富的研究方法技能和高级统计学训练的临床研究员，

具有与美国药监局(FDA)在中草药临床试验中的直接合作经验；

美国的医学气功专家，参与了大量气功和禅修的科学研究和实践；

一个独特的教育者，倡导癌症康复中自愈力的培养和内部环境的改变，并为癌症患者及其家庭

成员提供心态调整和气功自愈疗法；

一个研究型心理学家，为各种人提供有效的压力管理和焦虑管理服务，并为成瘾行为者和精神障碍病人提供心理治疗。

其他信息

专业协会社团会员：

美国公共卫生协会（正式会员，1996 年至今）

美国心理学协会（正式会员，1998 年至今）

国际补充与选择医学研究协会（2007 --现在）

世界医学气功学会（理事，2006 年 - 现在，副秘书长，2014 年 - 现在）

美国社会学学会（正式成员，1986 - 1999 年；准成员，2000 年至今）

应用生理学和生物反馈协会

北美中国社会学家协会（自 1995 年起，终生会员）

中国旅美科学技术协会（正式成员 1993 年---现在;理事 2002--2006 年）

行政工作和服务

1999 年---现在 美国气功研究所（位于加利福尼亚州的非营利机构）研究总监

1999 年-2002 年 中国旅美科技协会（美国）理事

2002 年—2006 年 中国旅美科技协会纽约分会理事

2000 年—2006 年 美国世界自愈力及念力研究院，受托人和董事（在美国新泽西注册的非营利组织）。

2001—2004 年 美国华夏中文学校爱迪生分校理事，（新泽西州）

2006 年 - 现在 美国世界自愈力及念力研究院院长（在新泽西注册的非营利组织）

2006 年 - 现在 世界医学气功学会（北京），理事，副秘书长

2010 年—现在 英文《养生》在线杂志社社长、编辑 (<http://Yang-Sheng.com>)

2013—2017 年 美国马里兰州长任命的马里兰医疗大麻委员会委员 (Commissioner)

学术刊物编委会：

《循证辅助替代医学》 (eCAM, 2010 --) 副主编

《针灸经络学报》 (JAMS, 2012 ---) 资深编辑

《当代中国研究》 (1994 年---) 编辑

获得研究赠款：34 项

同行审阅的学术杂志：63 篇

其他学术杂志：6 篇

著作和著作章节：10 篇

书评：4 篇

主要应邀演讲：18 项

人才编号：20171005

国籍：中国 现居住：中国 年龄：45

概况

毕业院校：【中】东南大学

专业：结构工程、防灾减灾工程及防护工程

工作单位：国内某大学 教授

工作意向：南方，海南、福建优先

研究方向

高性能混凝土、复杂结构施工的计算与健康监测。

教育经历

1994 年，大学毕业于华北航天工业学院工业与民用建筑专业；

2001 年，硕士毕业于河海大学结构工程专业（师从朱召泉教授研究钢结构）；

2004 年，博士毕业于东南大学结构工程专业（师从孙伟院士研究钢纤维混凝土）；

2014 年，从华南理工大学土木工程博士后流动站出站（师从余其俊教授研究轻骨料混凝土）。

工作经历

1994 年 7 月至 1998 年 8 月在中国建筑第五工程局工作。

2004 年 8 月至今在某大学土木工程学院工作，2005 年晋升副教授，2007 年开始担任建筑工程系副主任，2009 年晋升教授。

其他信息

科研项目：主持科研项目 27 项

论文和专利：

在《Journal of Wuhan University of Technology-Materials Science Edition》、

《Advanced Materials Research》、《建筑结构学报》、《工程力学》、《兵工学报》、《防护工程》、《中国科学基金》、《建筑结构》、《混凝土》等 SCI、Ei、ISTP、核心学术刊物和论文集上发表论文 121 篇。

获发明专利 3 项、实用新型专利 10 项、计算机软件著作权 1 项。

教学情况：从 2005 年至 2016 年，指导研究生 43 人，指导博士后研究人员 1 人。

教育教学荣誉：6 项

发表散文和新闻稿：数篇

人才编号：20171006

国籍：印度 现居住：印度 年龄：31

概况

毕业院校：【印度】沛绿雅大学

专业：生物技术

工作意向：求职地点：全国范围，重点关注：上海师范大学 西南大学 中国农业大学

湖南师范大学 西北大学 浙江大学 华南农业大学 天津科技大学

教育经历

Doctor of Philosophy (Biotechnology) from Periyar University, Tamil Nadu, India during May, 2011 - Feb, 2016

M.Sc (Biotechnology) from Bharathiar University, Coimbatore, Tamil Nadu, India during 2007-2009

B.Sc (Biotechnology) from Periyar University, Salem, Tamil Nadu, India,during 2004-2007.

专业技能

Fluorescence microscopy

UV-Spectrophometer

Electrophoresis (SDS-PAGE, Agarose gel)

Western blotting

Molecular and Biochemical assay

Cell line

Toxicity analysis Plants, Microbes, human skin cells and human peripheral Blood lymphocytes.

其他信息

发表论文：5 篇

研讨会：10 项

人才编号：20171007

国籍：中国 现居住：德国 年龄：30

概况

毕业院校：【中国香港】香港城市大学

专业：能源环境

工作单位：Ludwig-Maximilians-University München, Munich, Germany 博士后

工作意向：南方，如广东福建，浙江等地的高校优先

教育背景

2012 - 2015	Doctor of Philosophy (Ph.D.) in Energy and Environment City University of Hong Kong, Hong Kong
2009 - 2011	Master of Philosophy (M.Phil.) in Energy and Environment City University of Hong Kong, Hong Kong
2006 - 2009	Bachelor of Science (B.Sc.) (Honours) in Applied Physics (Minor in Mathematics) City University of Hong Kong, Hong Kong

工作经历

Dec 2014 - Present

Post Doc Researcher Meteorological Institute, Ludwig-Maximilians-Universität München, Munich, Germany

Sep 2011 – Apr 2012

Visiting Researcher Anhui Institute of Optics and Fine Mechanics, Chinese Academy of Science, Hefei, Anhui, China

研究领域

Remote sensing of atmospheric pollutants
Radiative transfer modeling
Global chemical transport modeling
Long range transport of atmospheric pollutants
Numerical inversion methods
Digital image processing

其他信息

目前研究项目：2 项

获奖：4 项

发表文章：21 篇

会议论文集：15 篇

受邀演讲：2 项

人才编号：20171008

国籍：法国 现居住：摩洛哥 年龄：34

概况

毕业院校：【法】 Paris-Sorbonne university

专业：哲学

工作单位：【摩洛哥】 马格里布国家地区办事处

工作意向：上海地区高校优先

教育背景

PhD, Philosophy, 2011, Paris-Sorbonne university, Paris, France

Master of Arts, Philosophy, 2005, Paris-Sorbonne university, Paris, France

BA, History, 2003, Paris-Sorbonne university, Paris, France

项目管理

Agence universitaire de la Francophonie (AUF) –Administrator, regional projects manager

09/2014 - Present - Regional desk for the Maghreb countries (Rabat, Morocco)

02/2012 - 09/2014 - Regional desk for the Caribbean countries (Port-au-Prince, Haiti)

Campus France – National agency for the enhancement and promotion of the French higher education system and vocational training Project manager

工作经历



Cornell university – Member of the Ivy league, ranked 17th in the QS World University Rankings

Visiting research fellow

06/2010 - 09/2010 – Ithaca, USA

- Recipient of a research grant
- Research about the links between academic and economic development



Paris-Sorbonne university – Amongst the most esteemed universities worldwide for humanities

Lecturer and doctoral research fellow, Department of Philosophy

09/2005 - 06/2010 – Paris, France

- Lectures in humanities (BA and Masters level): introduction to general philosophy; political philosophy; moral philosophy
- Research: Phd candidate
- International workshops organisation: “Defining and Measuring Academic Development” (2009)

其他信息

发表文章：6 篇

人才编号：20171009

国籍：中国 现居住：韩国 年龄：35

概况

毕业院校：【韩】韩国世宗大学（在读）

专业：土木工程

工作意向：仅限南京林业大学，厦门大学，华侨大学

教育背景

March 2014 - Current Sejong University, South Korea

Structural Engineering (Courses given in English)

September 2007 - June 2010 Xi'an University of Architecture and Technology, China

Structural Engineering

September 2000 - June 2004 Anhui Jianzhu University, China

Civil Engineering

工作经历

June 2010 - March 2014 Anhui University of Technology Lecturer

April 2005 - August 2007 Anhui Construction Supervision Company Limited

Supervision Assistant Engineer

研究经历

March 2014 - Current Sejong University

Moment-rotation characteristics of semi-rigid connections

September 2007 - June 2010 Xi'an University of Architecture and Technology

Experimental study on the degradation of fatigue properties for corrosion steel specimens

June 2008 - September 2008 State Grid Corporation of China

Safety assessment of in-service power transmission towers

其他信息

发表文章：14 篇

待发表：3 篇

国际会议：2 项

人才编号：20171010

国籍：中国 现居住：美国 年龄：35

概况

毕业院校：【美】威斯康辛大学

专业：国际金融学，应用宏观经济学

工作单位：经济系终身教授，副教授，圣玛丽马里兰大学，2016 年 8 月-现在

工作意向：上海、杭州、宁波、深圳优先，全国均可

教育背景

- 经济学博士学位，威斯康辛大学，美国，2006 年 9 月-2010 年 5 月
- 经济学硕士学位，威斯康辛大学，美国，2005 年 9 月-2006 年 5 月
- 金融学学士学位，宁波大学，2001 年 9 月-2005 年 6 月

工作经历

经济系终身教授，副教授，圣玛丽马里兰大学，2016 年 8 月-现在

经济系助理教授，圣玛丽马里兰大学，2010 年 8 月-2016 年 5 月

经济系讲师，威斯康辛大学，2007 年 8 月-2010 年 5 月

经济系教学助理，威斯康辛大学，2006 年 8 月-2007 年 5 月

研究和教学方向

研究：国际金融学，应用宏观经济学

教学：国际金融学，宏观经济学，货币和银行，统计学，计量经济学

其他信息

发表学术刊物文章：11 篇

参与学术会议：4 项 获奖：3 项



学术桥
AcaBridge.edu.cn

人才自荐简历:

consultant@acabridge.edu.cn

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.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