



- 山大首页
- 视点首页
- 山大要闻
- 学术纵横
- 学术预告
- 综合新闻
- 学院新闻
- 一句话新闻
- 山大人物
- 山大日记
- 视点专题
- 高教视野
- 心灵驿站
- 互动话题
- 视点图志
- 视频新闻



视点首页 > 山大要闻 > 正文

张友明教授当选欧洲科学院院士

发布日期: 2019年06月26日 11:22 点击次数: 7660

[本站讯] 近日, 山东大学微生物技术国家重点实验室主任张友明教授在欧洲科学院2019年度选举中当选为院士。



张友明, 微生物学家, 山东大学教授, 微生物技术国家重点实验室主任, 微生物技术研究院院长。1964年1月出生于湖南省桃源县神仙桥村。1985年毕业于厦门大学生物化学系, 1988年毕业于北京协和医科大学生化与分子生物学系, 1994年获德国海德堡大学分子及细胞生物学博士学位, 1995年至2000年先后在海德堡大学医学院、欧洲分子生物学实验室 (EMBL) 从事博士后研究, 期间创立了革命性的Red/ET基因重组技术, 并于2000年以Red/ET技术为基础创立了德国基因桥公司 (Gene Bridges GmbH), 任首席科技官。2013年被聘为山东大学微生物技术国家重点实验室主任, 2017年任山东大学微生物技术研究院院长。主要从事微生物基因组工程技术的开发和应用, 尤其是应用于微生物医药领域, 累计发表SCI论文110余篇, 其中Nature及子刊论文10篇, 总影响因子超过620, 总引用次数超过10300, H指数46。首创的Red/ET基因编辑技术在Nature Genetics发表, 单篇引用次数超过1230; 授权国际发明专利11项。

欧洲科学院 (Academia Europaea) 是欧盟的“国家科学院”和法定科学顾问, 作为国际上学术领域最广泛、学术地位最高、影响最大的科学组织之一, 欧洲科学院院士包括自然科

最新发布



- 齐鲁大讲坛: 赵生群教授谈孔子...
- 卫健委卫生经济政策研究重点实...
- 工训中心举办教研系列智慧工厂/...
- 第二届易学与现象学研讨会在山...
- 中华民族复兴伟业中的生活方式培育
- 垃圾分类是什么? 为什么? 一个...
- 摧毁人类中心主义—论动物研究...
- 口腔医学院 (口腔医院) 召开 “...
- 中铝集团总经理余德辉在山大主...
- 齐鲁医院领导班子召开 “不忘初...

视点荐读

更多

- [山大人物] 陈阿莲: 对标国家重大...
- [山大人物] 刘加良: 苦攀人生路, ...
- [学术纵横] 司鹏超副教授课题组在...
- [学术纵横] 服务国家核心发展战略 ...
- [学术纵横] 美国波士顿大学满恒业...
- [学术纵横] 创新论坛: 现代药理学...
- [学术纵横] 经济研究院2018年高质...
- [学术纵横] 美国工程院院士Derek ...
- [学术纵横] 山东大学生殖医学原创...
- [学术纵横] 山东大学承办大气细颗...

新闻排行

- 山东大学陈子江教授李术才教授 ...
- 山东大学王伟教授作为共同通讯 ...
- 周晴获得2019年度宝钢优秀学生 ...
- 山东大学五位教授入选科睿唯安2...
- 山东大学生殖医学团队在《自然 ...
- 教育部副部长翁铁慧来山东大学调研
- 纪德法校友捐赠千万支持学校事 ...
- 王小云教授荣获2019未来科学大 ...

学、生命科学、社会科学、人文科学等领域的顶级学者，主要在欧洲各国的院士中遴选，是一项崇高的国际学术荣誉。院士选举每年举行一次，其程序包括同行提名、严格的学术审查、学组与学部多轮投票，最后由欧洲科学院的理事会批准产生。目前，欧洲科学院院士包括73位诺贝尔奖获得者、15位菲尔兹奖获得者、6位图灵奖获得者等。

张友明教授以其在微生物基因组编辑及改造技术等领域的卓越学术贡献当选为欧洲科学院院士，是山东大学“双一流”建设和“杰出人才”体系队伍建设取得成效的标志之一，也是微生物技术国家重点实验室在综合改革过程中取得的一项重要成果。

【供稿单位：微生物研究院 作者：张伶俐 王海龙 摄影：王海龙 编辑：新闻中心总编室 责任编辑：刘婷婷】

山东泉润晟投资有限公司向山东 ...
山东大学八项课题获国家社科基 ...

山大日记

山大人物

视点微信

互动话题

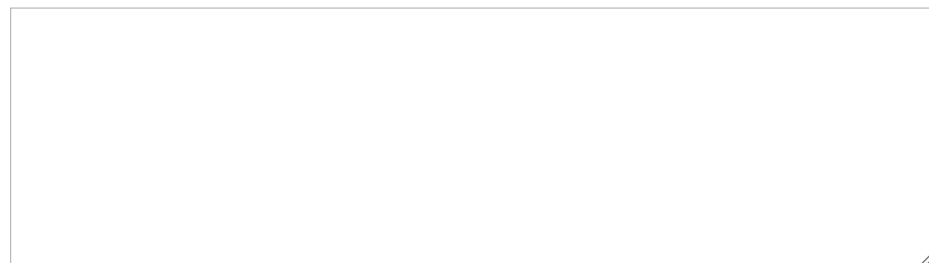
视点图志

精彩视频



相关阅读

- 欧洲科学院院士、澳大利亚科学院院士陶... 【2014】张友明教授研究成果在Nature Na...
- 【2018】张友明教授团队在微生物基因组...



验证码 5768 看不清楚,换张图片

共1条评论 共1页 当前第1页 [拖动光标可翻页查看更多评论](#)

游客 [140.255.215.*] 2019-06-27 09:15:59 (很久以前说道:)

祝贺，新院士突破。

[\[回复\]](#)

免责声明

您是本站的第: **64194320** 位访客
新闻中心电话: 0531-88362831 0531-88369009 联系信箱: xwzx@sdu.edu.cn
建议使用IE6.0以上浏览器和1024*768分辨率浏览本站以取得最佳浏览效果