



当前位置: 首页 >> 浙大报道

2009年12月31日 13:55 来源: 浙大新闻办

陈骝当选美国科学促进会会士

【字号 大 中 小】 打印 | 关闭

阅读次数: 2659



12月7日, 美国科学促进会执行主任兼《科学》执行出版人Leshner博士致信浙江大学“千人计划”引进人才、浙大聚变理论与模拟中心主任陈骝教授, 他在信中说, “我代表AAAAS很高兴地通知您, 您已当选为美国科学促进会(The American Association for the Advancement of Science, AAAS)会士”。Leshner博士还在信中表示, 这是为了表彰陈骝教授将理论和计算等离子体物理应用于受控热核聚变、空间物理、高功率相干辐射源及非线性湍流理论方面作出的突出贡献。会士荣誉授予仪式将于2010年2月20日在美国圣地亚哥AAAS年会上举行。

陈骝教授是杭州人, 毕业于台湾大学, 后获美国加州大学(Berkeley分校)博士学位, 现为加州大学(Irvine分校)物理及天文系终身职顶级教授, 并自1981年起为美国物理学会(APS)会士。他是浙江大学光彪讲座教授, 台湾中央大学李国鼎讲座教授, 2006年底起兼任浙江大学聚变理论与模拟中心主任, 并已通过2009年国家海外高层次人才引进计划全职引进浙大。陈骝教授是国际知名的等离子体理论物理学家, 在波、不稳定性、湍流、带电粒子的动力学和数值计算方案等等等离子体理论的各个方面, 作出了很多原创性的突出贡献。他发表的170篇文章被引用5700多次, 其中一篇被引用747次, 12篇被引用超过100次。他因在空间等离子体、聚变等离子体及基础等离子体物理领域作出的突出贡献, 2004年荣获美国物理学会颁发的杰出等离子体物理研究奖(John Dawson Award), 2008年荣获欧洲物理学会(EPS)等离子体物理学家的个人成就最高奖“Hannes Alfvén Prize”。

站内搜索

搜索关键字

新闻栏目

相关新闻

没有找到相关新闻

分类信息

- 办学条件 求是学人 合作交流
- 高教管理 招生就业 大学时代
- 教学动态 研发信息 社会服务
- 学科建设

友情链接

美国科学促进会创建于1848年，是世界最大的科学和工程学协会的联合体，也是世界最大的非赢利性综合性科学组织，其年会是世界规模最大的综合性科学会议，近年来，每次年会都能吸引数千名科学家和上千名科学记者参加。除了组织其成员的活动，还出版知名学术刊物《科学》杂志、科学快报及图书，并牵头开展一些旨在提高全球范围科学素养的项目。自1874年开始，AAAS委员会每年会推选出“在学界或社会上对推动科学发展或其应用方面作出卓越贡献”的成员授予会士荣誉。

(文 洪佩佩 / 摄影 卢绍庆)

来源：浙大新闻办 作者：洪佩佩 编辑：无 摄影：古越

时间：2009-12-31 13:55:02 关键字：无

[【字号 大 中 小】](#) [打印](#) | [关闭](#)

[|关于我们|](#) [|网站说明|](#) [|联系我们|](#) [|网站管理|](#) [Flash Player](#)

 总访问量：178116644

未经许可，请勿转载

地址：浙江省杭州市西湖区余杭塘路388号，浙江大学紫金港校区月牙楼606室

Copyright© 2009—2012 <http://www.news.zju.edu.cn>

