ECNU主页 | 在线投稿



# 华东师范大学新闻中心 ECNU NEWS CENTER

○ 搜索

资讯

要闻

媒体 视点 人物 文脉廊 视觉 图集

平台

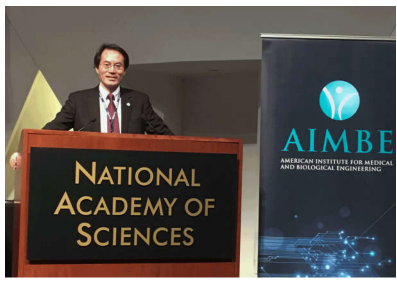
**台** 英文网 校报电子版

図 法文网 电子版 新浪微博 大夏学术网

您的位置: 首页 要闻

## 校友陈国平当选美国医学与生物工程院院士

发布时间:2017-03-24



校友陈国平当选美国医学与生物工程院院士

根据美国医学与生物工程院(AIMBE, The American Institute for Medical and Biological Engineering)官网消息, 旅日华人科学家、华东师范大学1982级化学系校友陈国平(GuoPing Chen, PhD) 当选为美国医学和生物工程院院士。

陈国平博士被授予院士殊荣,是AIMBE根据其在组织工程学仿生材料和复合支架材料领域的卓越贡献而评定的。AIMBE已于3月21日在华盛顿美国国家科学院举办第26届年会,并在会上为陈国平博士举行了授聘仪式。



AIMBE执行总监Milan P. Yager向陈国平颁发证书

### 最新导读

华东师大举行70周年校庆倒计时... 2018中国上海佛教美术源流国际... 我校代表团访美并出席首届全球... 第四届华东师大城市养老论坛举... 埃塞俄比亚教育部副部长、校友...

2018-10-19 2018-10-18 2018-10-18

. 2018-10-18

### 热门文章

### 视觉推荐



这是新生的第一堂思政课!



2018ECNUers今日相遇 未来可期

### 影像精选



成为更好的大学,遇见更好的你





AIMBE主席Gilda A. Barabino, AIMBE院士院主席Gordana Vunjak-Novakovic与陈国平在大会现场

美国医学与生物工程院是国际医学与生物工程领域著名的非营利学术组织,汇聚了世界医学与生物工程领域的精英。

美国医学与生物工程院院士由世界医学与生物工程领域最杰出(Top 2%)的学者组成,每年经过国际同行提名与严格评选产生(由现有院士推荐,经两轮筛选,最后经全体院士投票选举产生),是美国医学和生物工程技术领域的最高学术荣誉,现有约1500名院士。

陈国平是日本唯一获得美国医学与生物工程院院士和英国皇家化学会会士的外籍科学家。



授聘仪式现场

陈国平教授长期从事生物材料及组织工程学领域的研究,累计发表国际著名刊物学术论文240多篇,著书24部,授权专利18项;受邀在国际重要学术会议做特邀及大会报告140余次。研究成果曾多次获奖,多次被各大电视台及报社报道。

陈国平教授现任国际著名物质材料研究所生物材料领域负责人和首席科学家,总管生物材料和组织工程学领域的研究开发;同时兼任日本著名国立大学筑波大学的教授,上海硅酸盐研究所、四川大学、东南大学客座教授,2015年获英国皇家化学会会士称号,现任Journal of Materials Chemistry B杂志副主编,《中国科学化学(中英版)》编辑,Tissue Engineering、Journal of Bioactive and Compatible Polymers和 Journal of Tissue Engineering and Regenerative Medicine的编委,国际再生医疗与组织工程学学会和日本生物材料学会理事。





For further information, contact Jason Hibner, Director of Membership & Operations (2021 496-9660, Ihibner@aimbe.org

#### Guoping Chen to be Inducted into Medical and Biological Engineering Elite

WASHINGTON, D.C.— The American Institute for Medical and Biological Engineering (AIMBE) has announced the pending induction of Guoping Chen, Ph.D., , , National Institute for Materials Science, Japan, to its College of Fellows. Dr. Chen was nominated, reviewed, and elected by peers and members of the College of Fellows for contributions to the design and preparation of biomimetic matrices and hybrid scaffolds for tissue contensions.

The College of Fellows is comprised of the top two percent of medical and biological engineers in the country. The most accomplished and distinguished engineering and medical school chairs, research directors, professors, innovators, and successful enterpreneurs, comprise the College of Fellows.

AIMBE Fellows are regularly recognized for their contributions in teaching, research, and innovation. AIMBE Fellows have been awarded the Presidential Medal of Science and the Presidential Medal of Technology and Innovation and many also are members of the National Academy of Engineering, National Academy of Medicine, and the National Academy of Sciences.

A formal induction ceremony will be held during AIMBE's 2017 Annual Meeting at the National Academy of Sciences Great Hall in Washington, DC on March 20, 2017. Dr. Chen will be inducted along with 145 colleagues who make up the AIMBE College of Fellows Class of 2017. For more information about the AIMBE Annual Meet, please visit www.aimbe.org.

AIMBE's mission is to recognize excellence in, and advocate for, the fields of medical and biological engineering in order to advance society. Since 1991, AIMBE's College of Fellows has lead the way for technological growth and advancement in the fields of medical and biological engineering. Fellows have helped revolutionize medicine and related fields in order to enhance and extend the lives of people all over the world. They have also successfully advocated for public policies that have enabled researchers and business-makers to further the interests of engineers, teachers, scientists, clinical practitioners, and ultimately, patients.

### AIMBE官网报道

陈国平1982年考入华东师大化学系(教育部试点五年制本科)就读,是名副其实的"学霸"。本硕期间 因学业特别优异拿到两次提前毕业的机会:1986年提前毕业攻读物理化学专业硕士学位,研究方向为河口化 学;1989年2月又提前半年毕业并留校任教。1993年10月,陈国平赴日本留学,1997年获京都大学博士学 位。

陈国平身在国外,已为中国培养了30多位博士和博士后。他同时参与了中国国家自然科学基金重点项目,国家科学技术奖,杰青和长江学者等多项评审工作。

来源 | 校友会 编辑 | 新闻办

作者: | 信息来源:新闻网 | 浏览次数:16678

更多

[回到顶部 |回到新闻中心]



资讯: 要闻媒体校园人物 | 视觉: 图集影像 平台: 英文网法文网校报电子版新浪微博 版权所有: 华东师范大学党委宣传部 | 在线投稿 | 新闻网老版 新闻热线: (86-21)54344718 62232216 电子邮箱: ecnuxb@admin.ecnu.edu.cn