

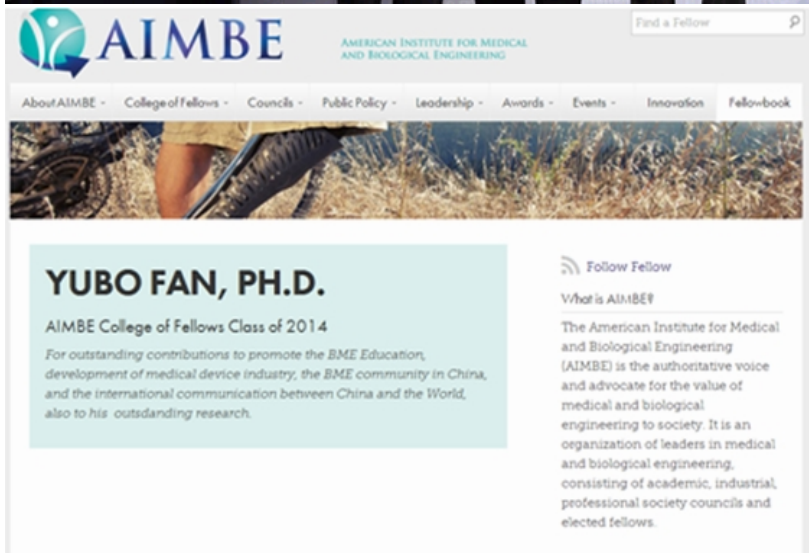


>> 新闻动态 —— 新闻动态

祝贺 | 我学会樊瑜波理事长当选美国医学与生物工程院会士(AIMBE Fellow)

作者: 学会 时间: 2014-4-1 15:39:59 点击: 89

我学会理事长樊瑜波教授以其在生物医学工程领域的卓越贡献, 最近当选为美国医学与生物工程院会士(AIMBE Fellow)。授聘仪式于3月24日在美国首都华盛顿美国科学院演讲大厅举行。



AIMBE网站

AIMBE(American Institute for Medical and Biological Engineering, 美国医学与生物工程院, <http://aimbe.org/>)是国际医学与生物工程领域著名的非营利学术组织, 汇聚了世界生物医学工程领域的学术精英, 他们代表了最具创新和特色的医学与生物工程领域的学者和工程师, 他们的贡献对生物医学仪器、医疗器械、疾病治疗以及相关公共卫生政策的制定产生了重

>> 新闻动态

新闻动态

友情链接

-理科学会-

-工科学会-

-部委网站-

-科普网站-

-新闻网站-

- 数字医疗及医疗信息化分会
- 介入工程分会网站
- 医学物理分会
- 体外循环分会
- 自然医学与中医药工程分会

要的影响，它推动成立了美国国立卫生署（NIH）生物医学影像与生物工程国家研究院（NIBIB），是美国FDA专家网的创始成员（founding member）。其会士（AIMBE Fellow）由世界医学与生物工程领域最杰出（Top 2%）的学者组成，每年经过国际同行推荐与严格评选产生（由现有Fellow推荐，经两轮筛选，最后一轮须经现有Fellow投票选举产生）。



美国医学与生物工程院会士证书

樊瑜波教授，1987年本科毕业于北京大学力学系，1992年博士毕业于四川大学（原成都科技大学）生物力学专业。在生物力学、力生物学及其与生物材料交叉融合领域做出了突出贡献，从交叉学科角度研究疾病与健康相关问题、开展新型医疗器械基础理论、关键技术及医疗器械科技发展战略研究，探索航空航天生命防护机理与保障技术。在生物医学工程领域国际期刊发表SCI 论文150 余篇，申获国家发明专利100余项。是长江学者特聘教授、国家杰出青年基金获得者、教育部跨世纪人才计划获得者、全国优秀科技工作者、“植介入医疗器械的生物力学”科技部重点领域创新团队带头人。现任北京航空航天大学生物与医学工程学院院长、生物力学与力生物学教育部重点实验室主任、高端植介入医疗器械设计与评测北京市重点实验室主任。担任中国生物医学工程学会理事长、国家医疗器械产业技术创新战略联盟副理事长、世界华人生物工程联合会（WACBE）候任主席、世界生物医学工程联合会（IFMBE, The International Federation for Medical and Biological Engineering）执委、世界生物力学理事会（WCB）理事、亚太区生物力学理事会理事（APBiomech）、全国生物力学专委会副主任/主任、中国空间学会常务理事，担任国际期刊CMBBE和JMBA编委。

[1]

Copyright © 2003-2009 中国生物医学工程学会 版权所有

地址：北京市东单三条5号中国生物医学工程学会 邮编：100005 联系电话：010-65136537

京公网安备110101002589号，粤ICP备05043556号-1