



2011.09.24 星期六 总点击率为: 65058059次

首页 | 综合新闻 | 专题新闻 | 菁菁校园 | 科教在线 | 媒体北航 | 图片新闻 | 视频新闻 | 网评北航 | 校园通知 | 高教资讯 | 网上投稿

北航新闻网->科教在线

相关新闻

## 纽约城市大学付冰梅教授做客生物医学工程名家论坛

点击数:[185] | 加入时间:[2011-08-29 15:27]



交流与讲解

8月25日,在新学期即将开始之际,生物与医学工程学院的生物医学工程名家论坛先行开讲,邀请到美国纽约城市大学生物医学工程系付冰梅教授做客北航,为广大研究生和教师做了一场题为“Glycocalyx on endothelium”的精彩学术报告。生物与医学工程学院樊瑜波院长主持召开了此次论坛,生物与医学工程学院的广大师生参加了本次论坛。

付冰梅教授本科毕业于中国科技大学力学系,1995年在纽约城市大学师从美国著名的三院院士Dr. Sheldon Weinbaum,并获得力学工程专业博士学位;1995-1998年在美国加州大学-医学院从事博士后研究;1998-2004年在美国内华达大学力学工程系担任副教授;2005年至今,担任美国纽约城市大学(CCNY)生物医学工程系教授。主要在血管微循环领域从事纳米-微米级传输模型计算、药物释放、血管内皮癌细胞转移等问题的研究,在国外权威杂志发表文章40余篇。曾获得美国自然科学基金职业成就奖,美国内华达大学杰出研究奖。

论坛上,付教授介绍了其团队在血管内皮糖蛋白领域取得的最新研究成果,通过荧光标记和电镜观察发现血管内皮表面糖蛋白和疾病尤其是癌细胞的转移有密切关系,为抑制肿瘤转移提供了理论基础。论坛上,师生们就自己感兴趣的话题向付教授提问,付教授耐心细致地一一解答,使师生受益匪浅。最后,在师生们的热烈掌声中,报告会落下帷幕。

(乔惠婷)

编辑:邢江

- 综合新闻
- 专题新闻
- 菁菁校园
- 科教在线
- 媒体北航
- 图片新闻
- 视频新闻
- 网评北航
- 校园通知
- 高教资讯

Copyright© Beihang University. All Rights Reserved

地址：北京市海淀区学院路37号 邮编：100083 站点访问统计

版权所有：北航新闻中心 电话：82317594 电子邮箱：news@buaa.edu.cn

技术支持：北航网络信息中心 电话：82317650/7653 电子邮箱：webmaster@buaa.edu.cn