

微生物跨学科交叉论坛

报告题目: **7TM receptor signal transduction**

报告人: 刘剑峰 教授 (华中科技大学)

报告时间: 2017年6月20日 上午9:00-12:00

报告地点: 农业微生物学国家重点实验室B103



报告人简介:

刘剑锋, 长江学者特聘教授, 国家杰出青年基金获得者, 华中科技大学生命学院副院长。1993年毕业于武汉大学获学士学位, 1999年毕业于法国巴黎第十二大学获博士学位, 2003年加入华中科技大学生命学院, 任教授、博士生导师。主要从事神经递质介导的G蛋白偶联受体结构域功能及其介导的细胞生理学的研究, 并开展以之为靶点的药物开发。先后在Cell、Cell metabolism、Nature Chemical Biology、Nature Communications、Angew Chem Int Ed Engl、PNAS、EMBO J等国际权威杂志发表论文52篇, 被引1000余次。

先后获法国“棕榈骑士教育勋章”、科技部创新人才推进计划“中青年科技创新领军人才”和湖北省“百人计划”等荣誉, 现为Faculty of 1000神经和精神药理学领域专家。

感谢联想生物技术有限公司的支持欢迎老师和同学们参加!



微生物跨学科交叉论坛

报告题目：**生物分子的准确质谱测定及成像**

报告人：**钟鸿英 教授**（华中师范大学）

报告时间：**2017年6月20日 上午9:00-12:00**

报告地点：**农业微生物学国家重点实验室B103**



报告人简介：

钟鸿英，华中师范大学化学学院 二级教授、博士生导师、分析化学研究所所长。先后毕业于四川大学化学系、武汉大学化学系、加拿大University of Alberta化学系，分别获得理学学士、硕士和博士学位。曾入选美国哈佛大学公共卫生学院Roadmap 博士后交叉培养计划，在哈佛大学公共卫生学院环境蛋白质中心从事博士后研究，随后任职于洛克菲勒大学蛋白质组中心。此外，还曾在斯坦福大学化学系进行过访问学者研究。主要从事质谱分析方法和蛋白质组学/代谢组学中分子结构鉴定方法研究，兼任中国生物化学与分子生物学蛋白质专业委员会常务委员、湖北省毒理学会常务理事、湖北省化学化工学会理事及分析化学专业委员会副主任。先后在Nat Biotech、Nat Commun、Nat Protocol、Anal Chem等国际权威杂志发表论文多篇。

感谢联想生物技术有限公司的支持欢迎老师和同学们参加！