2021~2022学年第1学期第8周学术活动安排(4)-沁湖讲堂之学术第377讲

序号	主办单位	时间	地点	报告题目	报告人	报告人 职称	报告人 单位	联络人
沁湖讲堂之学 术 (医学) 第377讲	医学院	(足皿ル)	U/4, 宏以链按:	系统生物学技术在 生命科学研究中的 应用		教授	杭州师范 大学	张玲 1736293826 5

欢迎广大师生前往! 校科协 2021/10/26

报告人简介

杨军教授,山东大学学士、硕士,美国佐治亚州立大学(GeorgiaState niversity)博士,美国疾病控制与预防中心(CDC)博士后 (ASM/NCID Fellow)。历任浙江大学公共卫生学院副院长、浙江加州国际纳米技术研究院副院长、浙江省科技厅国际合作处副处长(挂职)、香港大学浙江科学技术研究院副院长等职。现担任国际环境诱变剂学会(IAEMGS)理事;亚洲环境诱变剂学会(AAEMS)理事;中国环境诱变剂学会副秘书长、常务理事,外事工作委员会主任委员,致突变专业委员会主任委员;浙江省毒理学会副理事长。入选"教育部新世纪优秀人才";霍英东教育基金会青年教师基金获得者;浙江省医药卫生高层次创新人才,浙江省自然科学基金委杰出青年团队。Current Proteomics, BioCell, Molecular Medicine Reports编委,《癌变畸变突变》常务编委。先后主持国家重点基础研究计划(973)子课题、国家高技术研究发展规划项目(863)、科技部国际科技合作专项、国家自然科学基金(7项)、其他省部级项目多项。研究方向为DNA损伤应激反应的分子机制。已发表研究论文180余篇,其中SCI论文120余篇。