



微生物技术国家重点实验室 (微生物技术研究院)

STATE KEY LABORATORY OF MICROBIAL TECHNOLOGY MICROBIAL TECHNOLOGY INSTITUTE



# 生命科学共性研究 技术平台培训

## 反应动力学停流光谱分析仪

**主讲人：**史扬（英国应用光物理公司）

**时间：**2019年5月23日（周四）9:30

**地点：**山东大学青岛校区N1楼145室

**内容：**反应动力学停流光谱分析仪研究内容包括生物大分子之间、生物大分子和小分子之间相互作用的动力学机制，反应的时间量级在毫秒到秒之间。本次讲座将介绍仪器基本原理及操作流程，并进行单混合和四项混合检测培训

### 时间

### 安排

9:30-11:30

单混合:一种物质和另一种物质混合反应后用紫外或荧光检测器观察信号变化

14:00-17:00

四项混合（一种物质和另一种物质混合后，再加入第三种物质后，观察光谱信号变化）及练习

欢迎老师同学进微信群报名参加培训：



该二维码7天内(5月28日前)有效，重新进入将更新

微生物技术研究院微信号



**主 办：**微生物技术研究院

**承 办：**生命科学共性研究技术平台

院研究生会、英国应用光物理公司

**联系人：**孙彩云/王瑞 58632546/58631587

立研立本如观山品海

知微知影亦知柔知刚