**蛋白质制备与鉴定平台高通量SPRi线上培训通知**

蛋白质研究技术中心蛋白质制备与鉴定平台将于2022年9月27日（周二）9:30-11:00在腾讯会议上举行SPRi高通量生物分子相互作用分析系统原理及应用线上培训。欢迎广大师生踊跃参加！

**仪器简介：**PlexArray® HT生物分子相互作用分析仪是Plexera的新一代SPRi系统，具有更加精确的分析能力和更加友好的操作界面。具有 高通量，无标记，提供全面的生物分子相互作用信息和动力学信息。可对DNA，多肽，蛋白质，抗体、寡糖或化合物进行检测。

**培训仪器：**SPRi高通量生物分子相互作用分析系统

**培训内容：**1. SPRi的原理和实验设计；

2. 芯片的制备及数据处理。

**培训时间：**2022年9月27日（周二）9:30-11:00

**培训方式：**线上-腾讯会议

**联系方式：**常老师changqing#mail.tsinghua.edu.cn（发送邮件时请将“#”替换成“@”）   
**报名方式：**访问链接：http://proteinreasearch-e212.mikecrm.com/Q0u7FII

 或扫描二维码：

备注：

1. 报名截止时间9月26日12:00，报名截止后通过邮件发送培训链接，请提供准确的电子邮箱地址。
2. 因疫情政策原因，上机操作改日进行，另行通知。

蛋白质制备与鉴定平台

蛋白质研究技术中心