**细胞生物学平台****Zeiss全自动数字玻片扫描系统上机培训通知**

Zeiss全自动数字玻片扫描系统Axio Scan. Z1具有全自动明场、荧光和偏振光扫描等成像功能，可对固定样品进行大批量、全组织扫描，可进行Z轴层扫和景深拓展计算。

**培训仪器**：

全自动数字玻片扫描系统Zeiss Axio Scan. Z1

**培训内容：**

1. 全自动数字玻片扫描系统的特色介绍；
2. 全自动数字玻片扫描系统的应用；
3. 开关机流程，扫描参数的设置。

**培训时间：**

2024年10月24日（周四）13:30-15:30

**培训地点：**

清华大学医学科学楼C133

**联系方式**：

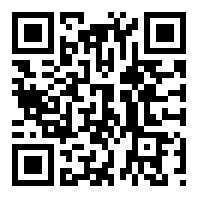
孙老师

sunyue#mail.tsinghua.edu.cn

（发送邮件时请将“#”替换成“@”）

**报名方式：**

访问链接：http://sapphireking.mikecrm.com/baDH8o6

或扫描二维码：

**备注：**

1.本次报名为二维码报名，提交报名信息即报名成功，如需取消报名，请联系我们。

2. 培训费用，2位及以上同学报名参加本次培训，每人收取50%机时费。如需取消报名，请至少提前一天前联系我们，未取消报名的用户，正常收取培训费用。

3. 本学期将根据不同的实验类型提供多次小型上机培训。用户自带样品，根据现场情况可以针对样品直接培训。实验室组团培训，可以联系我们定制培训时间和培训内容。

细胞生物学平台

生物医学测试中心