2023-2024学年春季学期第3周校级科研条件平台培训通知

清实通〔2024〕14号

为切实做好全时开放服务，校级科研条件平台结合学校实际，灵活有序的开展线上线下培训工作，欢迎广大师生和用户报名参加。参加培训时，请大家遵守学校管理要求。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 培训名称 | 时间 | 地点 | 通知连接及报名方式 | 备注 |
| 蛋白质研究技术中心 | 蛋白质制备与鉴定平台单分子质量光度分析系统TwoMP培训 | 3月12日（周二）9:30-17:00 | 生物医学馆 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507228336> | 上机培训限校内5人 |
| 蛋白质制备与鉴定平台质粒自动化提取纯化技术培训 | 3月13日（周三）10:00-11:30 | 线上/线下 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507228365> |  |
| 基因测序与分析平台scRNA-seq数据分析培训 | 3月15日（周五）10:00-12:00 | 生物医学馆E303 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507233518> |  |
| 细胞功能分析平台流式细胞术细胞分析高级技术讲座 | 3月11日（周一）13:30-17:30 | 线上 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506468555> |  |
| 细胞功能分析平台BD FACSymphony A5 SE上机培训 | 3月12日（周二）13:30-16:00 | 生物医学馆U5-004 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506468613> |  |
| X射线晶体学平台高功率单晶衍射仪XtaLAB FR-X大分子单晶衍射技术培训 | 3月14日（周四）10:00-12:00 | 生物医学馆U6-088 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507729705> |  |
| 分析中心 | 双微焦斑单晶衍射仪上机培训 | 3月12日（周二）9:00-11:00 | 理科楼 D118 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506977887> |  |
| 低场核磁培训 | 3月12日（周二）13:30-15:00 | 理科楼D114腾讯会议 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507479453> |  |
| 冷场发射扫描电子显微镜上机培训 | 3月13日（周三）9:00-11:00 | 理科楼 D120 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506979844> |  |
| 液体核磁培训 | 3月14日（周四）13:30-15:00 | 理科楼D114 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507479476> |  |
| 电子顺磁共振培训 | 3月15日（周五）13:30-15:00 | 生命科学馆136 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507482288> |  |
| 生物医学测试中心 | Typhoon 5多光谱激光扫描成像仪上机培训 | 3月13日（周三）10:00-12:00 | 生物医学馆D418 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506726300> |  |
| 共享仪器平台BD Aria SORP流式细胞分选仪上机培训 | 3月12日（周二）9:30-12:00 | 生物技术馆2102 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506726212> |  |
| 共享仪器平台SONY ID7000全光谱流式细胞技术培训 | 3月13日（周三）9:30-11:00 | 生物技术馆1102A | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506726270> |  |
| 共享仪器平台Leica SP8 STED 超高分辨共聚焦显微镜培训 | 3月13日（周三）9:30-11:30 | 生物技术馆2104 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506726246> |  |
| 共享仪器平台Zeiss Lightsheet 7光片显微镜上机培训 | 3月14日（周四）9:00-12:00 | 生物技术馆4110 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506976505> |  |
| 共享仪器平台BD S6SE全光谱流式细胞分选仪上机培训 | 3月14日（周四）9:00-12:00 | 生物技术馆1102B | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506976497> |  |
| 共享仪器平台Abberior STEDYCON超分辨共聚焦显微镜上机培训 | 3月15日（周五）9:30-11:30 | 生物技术馆1102B | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506976628> |  |
| 共享仪器平台FlowJo多色调补偿及常见实验分析演示培训 | 3月15日（周五）9:30-11:30 | 医学科学楼B1010 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507229226> |  |
| 共享仪器平台FACSDiscover S8全光谱影像流式细胞分选仪上机培训 | 3月15日（周五）9:30-12:00 | 生物技术馆4110 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507229207> |  |
| 尼康生物影像中心超分辨激光扫描共聚焦显微镜上机培训 | 3月12日（周二）9:00-11:00 | 医学科学楼C153 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506468703> | 培训限5人 |
| 尼康生物影像中心NIS-Element图像处理培训 | 3月13日（周三）9:00-11:00 | 医学科学楼C153 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506468754> |  |
| 细胞生物学平台Leica Stellaris 8激光共聚焦显微镜上机培训 | 3月13日（周三）14:00-16:00 | 医学科学楼C119 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507229170> |  |
| 细胞生物学平台电镜机组日立HT7800透射电子显微镜培训 | 3月13日（周三）14:00-16:00 | 医学科学楼C117 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506726312> | 培训限4人 |
| 细胞生物学平台STED超高分辨激光共聚焦显微镜上机培训 | 3月14日（周四）14:00-16:00 | 医学科学楼C119 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507229194> |  |
| 细胞生物学平台电镜机组扫描电子显微镜培训 | 3月14日（周四）14:00-16:00 | 医学科学楼C117 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506976596> | 培训限4人 |
| 细胞生物学平台生物影像技术（钙离子成像技术的发展与应用）研讨会 | 3月15日（周五） | 线下 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507233621> |  |
| 细胞生物学平台电镜机组日立HT7800透射电子显微镜培训 | 3月15日（周五）14:00-16:00 | 医学科学楼C117 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507233571> |  |
| 细胞生物学平台电镜机组FEI透射电子显微镜培训 | 3月15日（周五）13:00-15:00 | 医学科学楼C117 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507233547> | 培训限4人 |
| 细胞生物学平台电镜机组日立透射电子显微镜培训 | 3月15日（周五）15:00-17:00 | 医学科学楼C117 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507233582> | 培训限4人 |
| 细胞生物学平台3DHISTECH玻片扫描系统培训 | 3月15日（周五）9:00-11:00 | 医学科学楼C119 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507233542> | 培训限4人 |
| 实验动物中心 | 小动物活体成像系统、小动物活体代谢分析系统 | 3月12、14日（周二、四）9:00-10:00 | 实验动物中心二期（新动物房） | <https://thu-larc.mikecrm.com/Yfycmak> |  |
| 行为学测试操作培训 | 3月11日（周一）10:00-11:003月13、15日（周三、五）9:00-10:00 | 实验动物中心一期（老动物房） | <https://thu-larc.mikecrm.com/XUFQ6OJ> |  |
| 石蜡切片机操作培训 | 3月15日（周五）9:00-11:00 | 实验动物中心一期（老动物房） | <https://thu-larc.mikecrm.com/mizwS8E> |  |
| ABSL-2动物生物安全培训 | 3月15日（周五）13:30-15:30 | 实验动物中心一期（校西北门西侧） | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=507233638> |  |
| 微纳加工中心 | 光学曝光工艺及设备操作培训（三） | 3月15日（周五）10:00-12:00 | 线上 | <https://meeting.tencent.com/dm/zDWOpeH1lhei> |  |
| 物质科学实验中心 | X射线衍射仪上机操作培训 | 根据报名情况安排培训时间 | 逸夫技术科学楼A144 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=503946038> |  |
| 药学技术中心 | 超高分辨率倒置共聚焦显微镜 Zeiss LSM980 Airyscan2 技术讲座 + 上机培训 | 3月14日（周四）10:00-12:00 | 医学科学楼B323 | <https://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=506730652> |  |

实验室管理处

2024年3月10日