2022-2023学年春季学期第4周校级科研条件平台培训通知

清实通〔2023〕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 |
| 实验动物中心 | 石蜡切片机操作一对一培训 | 提前联系预约时间 | 实验动物中心一期（老动物房） | 联系人：孙睿联系电话：62798506-102/3032联系邮箱：[sunrui123@mail.tsinghua.edu.cn](file:///C%3A%5CUsers%5CJerry%5CDocuments%5CWeChat%20Files%5Cwxid_l5ezifjvq9n821%5CFileStorage%5CFile%5C2023-02%5Csunrui123%40mail.tsinghua.edu.cn) |  |
| 小动物活体光学三维成像系统、小动物活体MicroCT影像系统、EchoMRI小动物体成分分析仪、TSE八通道代谢笼操作一对一培训 | 提前联系预约时间 | 实验动物中心二期（新动物房） | 联系人：张龙凤联系电话：62780850-40651联系邮箱：zhanglongfeng@mail.tsinghua.edu.cn联系人：刘苗苗联系电话：62798506-2011联系邮箱：[liumiaomiao@mail.tsinghua.edu.cn](file:///C%3A%5CUsers%5CJerry%5CDocuments%5CWeChat%20Files%5Cwxid_l5ezifjvq9n821%5CFileStorage%5CFile%5C2023-02%5Cliumiaomiao%40mail.tsinghua.edu.cn) |  |
| 行为学训练一对一培训 | 提前联系预约时间 | 实验动物中心一期（老动物房） | 联系人：李凡联系电话：62798506-8047联系邮箱：lifanfan@mail.tsinghua.edu.cn联系人：刘苗苗联系电话：62798506-2011联系邮箱：[liumiaomiao@mail.tsinghua.edu.cn](file:///C%3A%5CUsers%5CJerry%5CDocuments%5CWeChat%20Files%5Cwxid_l5ezifjvq9n821%5CFileStorage%5CFile%5C2023-02%5Cliumiaomiao%40mail.tsinghua.edu.cn) |  |
| 蛋白质研究技术中心 | 蛋白质制备与鉴定平台微量热泳动仪MST培训 | 3月14日（周二）10:00-17:00 | 线上/线下 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419038336> | 上机操作培训限5名 |
| 细胞影像平台Zeiss LSM980 Airyscan2 快速超分辨激光共聚焦显微镜上机培训 | 3月14日（周二）9:30-11:00 | 生物医学馆U6-115 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419266402> | 　 |
| 细胞影像平台转盘共聚焦显微镜上机培训 | 3月15日（周三）9:00-11:00 | 生物医学馆U6-114 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419499338> | 上机操作培训限5名 |
| 细胞影像平台激光显微切割系统上机培训 | 3月15日（周三）9:30-10:30 | 生物医学馆U6-116 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419961527> | 上机操作培训限5名 |
| 细胞影像平台Nikon A1R HD25高分辨激光扫描共聚焦显微镜培训 | 3月16日（周四）9:30-11:00 | 生物医学馆U6-117 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419961535> | 上机操作培训限5名 |
| 分析中心 | 双微焦斑单晶衍射仪上机培训 | 3月14日（周二）9:00-11:00 | 理科楼D118 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419736031> | 培训人数限5名 |
| 扫描电子显微镜培训 | 3月14日（周二）13:30-15:00 | 理科楼D120 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419968043> | 培训人数限5名 |
| 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15日（周三）10:00-12:00 | 生物医学馆D418 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419499327> | 　 |
| 共享仪器平台BD Aria SORP流式细胞分选仪上机培训 | 3月14日（周二）9:00-12:00 | 生物技术馆2102 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419038531> | 　 |
| 共享仪器平台全光谱流式细胞仪上机培训 | 3月15日（周三）9:30-11:00 | 生物技术馆1102A | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419269938> | 　 |
| 共享仪器平台Leica SP8 STED 超高分辨共聚焦显微镜培训 | 3月16日（周四）9:00-11:30 | 生物技术馆2104 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419733649> | 　 |
| 共享仪器Zeiss Lightsheet Z.1激光片层扫描显微镜上机培训 | 3月16日（周四）9:30-12:00 | 生物技术馆1102B | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419961564> | 　 |
| 共享仪器平台FlowJo基础操作及数据演示培训 | 3月17日（周五）9:30-11:30 | 医学科学楼B1010 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419733790> | 上机操作培训限5名 |
| 尼康生物影像中心超分辨AX R激光共聚焦显微镜上机培训 | 3月14日（周二）9:00-11:00 | 医学科学楼C153 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419269946> | 　 |
| 尼康生物影像中心全内反射显微镜TIRF上机培训 | 3月15日（周三）9:00-11:00 | 医学科学楼C153 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419499227> |  |
| 同位素实验室安全操作培训 | 3月17日（周五）9:00-12:00 | 生物医学馆E402 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419961677> | 　 |
| 细胞生物学平台Leica SP8激光共聚焦显微镜上机培训 | 3月13日（周一）14:00-16:00 | 医学科学楼C119 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419038425> | 　 |
| 细胞生物学平台Leica超高分辨激光共聚焦显微镜系列培训(一) | 3月16日（周四）10:00-11:00 | 线上 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419961616> | 　 |
| 细胞生物学平台电镜机组扫描电子显微镜培训 | 3月16日（周四）14:00-16:00 | 医学科学楼C117 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419733700> | 培训人数限4名 |
| 细胞生物学平台电镜机组FEI透射电子显微镜培训 | 3月17日（周五）13:00-15:00 | 医学科学楼C117 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419961712> | 培训人数限4名 |
| 细胞生物学平台电镜机组日立透射电子显微镜培训 | 3月17日（周五）15:00-17:00 | 医学科学楼C117 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419961732> | 培训人数限4名 |
| 实验动物中心 | ABSL-2动物生物安全培训 | 3月17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=419962374> |  |
| 微纳加工中心 | PVD75高真空电子束蒸发系统培训 | 3月16日（周四）10:00-11:00 | 腾讯会议 | <https://meeting.tencent.com/dm/KPluez5W3t9v> |  |
| 药学技术中心 | 激光共聚焦高内涵成像分析系统应用培训 | 3月15日（周三）09:30-16:30 | 医学科学楼B323 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=419273166> |  |

实验室管理处

2023年3月12日