2022-2023学年春季学期第8周校级科研条件平台培训通知

清实通〔2023〕26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:\Users\Jerry\Documents\WeChat%20Files\wxid_l5ezifjvq9n821\FileStorage\File\2023-02\sunrui123@mail.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](mailto: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:\Users\Jerry\Documents\WeChat%20Files\wxid_l5ezifjvq9n821\FileStorage\File\2023-02\liumiaomiao@mail.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](mailto: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:\Users\Jerry\Documents\WeChat%20Files\wxid_l5ezifjvq9n821\FileStorage\File\2023-02\liumiaomiao@mail.tsinghua.edu.cn) |  |
| 蛋白质研究技术中心 | 细胞功能分析平台流式细胞术细胞分析实用技术培训 | 4月10、11日  （周一、二） | 线上  /  线下 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=425560728> | 上机操作培训限5名 |
| 细胞功能分析平台流式细胞术细胞分选实用技术培训 | 4月13、14日  （周四、五） | 线上  /  线下 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=425561370> | 上机操作培训限5名 |
| 基因测序与分析平台基因组数据分析基础培训 | 4月11日  （周二）  10:00-12:00 | 线上  /  线下 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=426252472> | 线下培训限10名 |
| X射线晶体学平台UNcle蛋白稳定性分析仪上机操作培训 | 4月13日  （周四）  10:00-12:00 | 生物医学馆U6-086 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=425561281> | 上机操作培训限5名 |
| X射线晶体学平台单晶衍射与小角连用仪007HF单晶衍射上机操作培训 | 4月14日  （周五）  10:00-12:00 | 生物医学馆U6-088 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=425561389> |  |
| 分析中心 | 液体核磁培训 | 4月13日  （周四）  13:30-15:30 | 理科楼D114 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=426489120> |  |
| 生物医学测试中心 | Typhoon 5多光谱激光扫描成像仪上机培训通知 | 4月12日  （周三）  10:00-12:00 | 生物医学馆D418 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=425793371> |  |
| 共享仪器平台BD Fortessa流式细胞分析仪上机培训 | 4月11日  （周二）  9:00-11:30 | 生物技术馆2102 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=425793271> |  |
| 共享仪器平台Leica SP8 STED 超高分辨共聚焦显微镜培训 | 4月13日  （周四）  13:30-15:30 | 生物技术馆2104 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=426252455> |  |
| 共享仪器平台FlowJo基础操作及数据演示培训 | 4月14日  （周五）  9:30-11:30 | 医学科学楼B1010 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=425793413> | 培训人数限5名 |
| 尼康生物影像中心AXR NSPARC 超分辨率激光扫描共聚焦显微镜线上培训 | 4月10日  （周一）  14:00-15:30 | 线上 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=425795814> |  |
| 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 | 4月11日  （周二）  9:00-11:00 | 医学科学楼C153 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=425793292> |  |
| 尼康生物影像中心NIS-Element图像处理培训 | 4月12日  （周三）  9:00-11:00 | 医学科学楼C153 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=425793329> |  |
| 同位素实验室安全操作培训 | 4月14日  （周五）  9:00-12:00 | 生物医学馆E402 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=426255725> |  |
| 细胞生物学平台Olympus激光共聚焦显微镜FV3000上机培训 | 4月12日  （周三）  9:30-11:30 | 医学科学楼C119 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=426255695> |  |
| 细胞生物学平台Zeiss全自动数字玻片扫描系统上机培训 | 4月12日  （周三）  9:30-11:30 | 医学科学楼C119 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=426488871> |  |
| 细胞生物学平台3DHISTECH玻片扫描系统培训 | 4月14日  （周五）  9:30-11:30 | 医学科学楼C119 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=426488906> |  |
| 细胞生物学平台电镜机组扫描电子显微镜培训 | 4月13日  （周四）  14:00-16:00 | 医学科学楼C117 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=425793386> | 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 | 4月14日  （周五）  13:00-15:00 | 医学科学楼C117 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=426255905> | 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 | 4月14日  （周五）  15:00-17:00 | 医学科学楼C117 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=426255993> | 培训人数限4名 |
| 细胞生物学平台生物影像系列讲座（六）--双束电子显微镜在生命科学领域的应用 | 4月14日  （周五）  10:00-11:00 | 线上 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=426483762> |  |
| 实验动物中心 | ABSL-2动物生物安全培训 | 4月14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=426252469> |  |
| 微纳加工中心 | 原子层沉积系统原理与操作 | 4月14日  （周五）  10:00-11:00 | 线上 | <https://meeting.tencent.com/dm/KPluez5W3t9v> |  |

实验室管理处

2023年4月9日