2023-2024学年秋季学期第9周校级科研条件平台培训通知

清实通〔2023〕81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 | 细胞影像平台多模态结构光超分辨显微镜(Nanoinsight Multi-SIM)高级研讨会 | 11月14-15日（周二、三） | 生物医学馆 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=477352623> |  |
| X射线晶体学平台Rock Imager全自动晶体观察系统上机操作培训 | 11月16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=477598804> |  |
| 分析中心 | 液体核磁培训 | 11月16日（周四）13:30-15:00 | 理科楼D114 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=472242030> |  |
| 电子顺磁共振培训 | 11月17日（周五）13:30-15:30 | 生命科学馆136 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=472242070> |  |
| 生物医学测试中心 | Typhoon 5多光谱激光扫描成像仪上机培训 | 11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=477111736> |  |
| 共享仪器平台BD Fortessa流式细胞分析仪上机培训 | 11月14日（周二）9:00-11:30 | 生物技术馆2102 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=476862369> |  |
| 共享仪器平台Zeiss Lightsheet 7光片显微镜上机培训 | 11月15日（周三） 9:00-12:00 | 生物技术馆4110 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=476863002> |  |
| 共享仪器平台超分辨及共聚焦成像研讨会 | 11月15日（周三） | 线下 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=477111719> |  |
| 共享仪器平台SONY ID7000全光谱流式细胞技术培训 | 11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=477605221> |  |
| 共享仪器平台Zeiss超高分辨共聚焦显微镜LSM880 Airyscan上机培训 | 11月17日（周五）9:30-12:00 | 生物技术馆1102B | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=477111758> | 上机限5人 |
| 共享仪器平台FlowJo多色调补偿及常见实验分析演示培训 | 11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=477598870> |  |
| 尼康生物影像中心全内反射显微镜TIRF上机培训 | 11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=476862496> |  |
| 尼康生物影像中心AXR NSPARC 超分辨率激光扫描共聚焦显微镜上机培训 | 11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=476863055> |  |
| 同位素实验室安全操作培训 | 11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=477352959> | 　 |
| 细胞生物学平台Olympus激光共聚焦显微镜FV3000上机培训 | 11月15日（周三）9:00-11:00 | 医学科学楼C119 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=477605261> | 　 |
| 细胞生物学平台Leica Stellaris 8激光共聚焦显微镜上机培训 | 11月15日（周三）13:30-15:30 | 医学科学楼C119 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=477605242> | 　 |
| 细胞生物学平台3DHISTECH玻片扫描系统培训 | 11月17日（周五）9:00-11:00 | 医学科学楼C119 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=477598952> | 培训限4人 |
| 细胞生物学平台电镜机组扫描电子显微镜培训 | 11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=477352817> | 培训限4人 |
| 细胞生物学平台电镜机组FEI透射电子显微镜培训 | 11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=477605251> | 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 | 11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=477605267> | 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 | 11月13、15、17日（周一、三、五）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 | 11月13、15、17日（周一、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 | 11月17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 | 11月17日（周五）13:30-15:30 | 实验动物中心一期（老动物房） | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=477353146> |  |
| 微纳加工中心 | 原子层沉积系统原理与操作 | 11月17日（周五）10:00-12:00 | 线上 | <https://meeting.tencent.com/dm/90emZ2b6Yt74> |  |
| 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A147 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=462646210> |  |
| 扫描探针显微镜上机操作培训 | 根据报名情况安排培训时间 | 逸夫技术科学楼A127 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=459034916> |  |
| 药学技术中心 | 等温滴定微量热仪 | 11月14日（周二）14:00-15:30 | 医学科学楼F017 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=477115534> |  |
| 核磁共振简介与谱仪操作（上机培训） | 11月16日（周四）10:30-11:30 | 人环楼 125 核磁实验室 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=477355508> |  |
| 高内涵激光共聚焦显微镜Opera Phenix | 11月16日（周四）14:00-15:30 | 医学科学楼F017 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=477115538> |  |
| 洗板分液系统Biotek EL406 | 11月17日（周五）14:00-15:30 | 医学科学楼F017 | <http://yqgx.tsinghua.edu.cn/webSite/websiteAction.do?ms=toIndexInfoDetail&contentId=477115548> |  |

实验室管理处

2023年11月12日