附件1 光学影像平台实验申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **光学影像平台 实验申请表** | | | | | | | | | |
| **申请人姓名** |  | **实验室** |  | | **申请日期** | | 年 月 日 | | |
| **预计使用起止时间** | *如2019年8月-2022年6月* | | | | | | | | |
| **显微镜型号** |  | | | **激发光波长** | |  | | | |
| **物镜需求** |  | | | **气体及用途** | |  | | | |
| **是否需要**  **样品准备间** |  | | | **用途** | |  | | | |
| **是否需要**  **放置实验用品** |  | | | **明细及放置时间** | |  | | | |
| **是否申请工作时间以外的预约**  **（工作日晚间、周末与节假日）** |  | | | | | | | | |
| **样本**  **（简要描述）** |  | | | | | | | | |
| **实验过程**  **（简要描述）/**  **实验目的**  **（成像过程、预期效果、分析对象）** |  | | | | | | | | |
| **其他要求 备注说明** |  | | | | | | | **PI**  **签字** |  |
| 注：  **1.该表作为公共平台预约的前提条件。**  **2.申请人使用同一型号机器，只需提交一份。**  **3.未经许可，禁止自行使用气体管道。** | | | | | | | | | |