|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **化学国重微纳加工中心用户申请表** | | | | | | | | | | | |
| **用户**  **信息** | 姓名 | | | 手机 | | | | 邮箱 | | | |
| 院系 | | | 导师 | | | | 导师邮箱 | | | |
| **工艺流程简介** |  | | | | | | | | | | |
| **拟用**  **设备** | **□**镀膜仪 | **□**ALD | **□**光刻机 | | | **□**RIE | **□**电子束光刻机 | | **□**匀胶机 | | **□**其他设备 |
| **□**等离子体清洗机 | | **□**纳米压印机 | | | | **□**超景深显微镜 | | **□**形状分析激光显微镜 | | |
| **洁净室**  **使用**  **公约** | 本人在今后使用洁净室过程中，愿意遵守以下公约：  1. 本人了解洁净室昂贵的运行成本均来自固体表面物理化学国家重点实验室，课题组所付费用仅为维持洁净室运行的基本开销，我会节省使用杜绝浪费；  2. 本人参加过微纳加工中心培训人员举办的入门及安全培训，深知洁净室各项安全制度和管理规定，在洁净室工作时我会注意自己和他人的安全；  3. 本人了解学校、学院和微纳加工中心的各项违规处罚条例，愿意遵守洁净室的各项规章制度，服从工作人员的管理，如若违反相关管理规定，我自愿接受按违规处罚条例进行处罚；  4. 本人明白洁净室作为工作实验场所，洁净室的清洁及运作人人有责，我愿意协助打扫卫生、搬运气体等维持洁净室正常运行的必备辅助性工作；  5. 为维持微纳加工中心的长久发展和高效运行，本人愿意配合中心在汇报需要时提供利用中心之条件完成的代表性工作和成果信息。  我会遵守以上公约，和大家和睦相处。若有违背其中一点，我甘愿服从微纳加工中心的决定，接受暂停或者永久停止使用超净间的处分，或是罚款，毫无怨言。 | | | | | | | | | | |
| **用户**  **确认** | * 承诺遵守洁净室使用公约及各项管理制度； * 申请在 年 月 日 至 年 月 日，使用洁净室及设备； * 已参加 年 月 日的洁净室综合培训； * 已完成仪器管理系统注册（http://121.192.177.40/），已加入洁净室用户QQ群（235784189）。   **签名 日期** | | | | | | | | | | |
| **课题组**  **意见** | 已了解洁净室的收费标准，同意支付该同学使用洁净室及设备所产生的各项费用。  **签名 日期** | | | | | | | | | | |
| **微纳加工中心意见** | 同意成为化学国重微纳加工中心用户并开通门禁，同意在经过培训并通过考核后使用洁净室及设备。  **签名 日期** | | | | | | | | | | |
| 文件编号 | | | | 门禁权限 | | | | | 存档 | |

注：1、洁净室综合培训每年3月和10月接受报名申请，按报名情况每学期组织2~3次集中培训；

2、门禁权限：提交此表格可开通8h门禁权限，成为洁净室内大型仪器资深用户后可申请24h权限；

3、用户校园卡丢失补办后，在仪器管理系统“校内注册”页面，使用原卡号和密码登录一次即可重新关联门禁。