

# 化学化工学院仪器分析中心(卢嘉锡楼一楼)

## 仪器操作培训报名的通知

(2018.3.13)

**报名培训前，请仔细阅读：**针对近几年仪器培训出现的问题：部分人员不管是否需使用仪器，都“一拥而上”报名培训，有的半年、一年甚至两年都没使用，培训事项大部分遗忘，造成仪器管理老师巨大的工作量及培训资源的极大浪费。

为杜绝此现象，严格培训制度，强调：

- (1) **有仪器使用需求的人员，方可报名。**每台仪器每个课题组报 1-2 人（成员多的课题组适当增加到 3 人）。
- (2) 本轮参加培训的人员，应在 2018.3-2018.10 期间，有仪器上机及使用登记记录；否则，一经发现，取消该仪器两年的上机资格，且无申辩的权利。

以下几点，今后不再进行解释，望周知。

①**关于身份认证：**中心各仪器使用和管理不一样，大家通过身份认证获得的是网络预约账号，可浏览仪器预约界面；但初次使用或不熟练操作者，需根据各仪器的培训要求获得相应的上机资格。

②**关于门禁系统：**卢嘉锡楼一楼装有门禁系统，分析仪器室（122 室）、光谱室（130 室）、红外室（135 室）属于化学化工学院仪器分析中心（公用仪器平台）实验室。用户接受培训并当场登记后，由仪器管理员统一授权开通。

③**上机资格的获得：**再次强调，接受培训（**仪器操作**）的用户，方可预约和使用卢嘉锡楼一楼的仪器。不能独立操作的人员必须在规定时段接受培训（指导），否则视为违规。即日起，其它时间段概不安排指导，预约时出现“协助指导”或“（需要）协助测试”之类的字眼，今后一律视为违规，不予安排或取消机时。**预约页面里的“协助测试”只对已参加培训人员适用。**

④附表：仪器分布及管理信息

序号	仪器名称	地点	仪器管理人
1	J-810 圆二色光谱仪	卢嘉锡楼 130 室	方老师
2	Cary5000 紫外-可见-近红外光谱仪 (透射、镜面反射、漫反射模式)	卢嘉锡楼 130 室	陈老师
3	UV2550 紫外-可见光谱仪	卢嘉锡楼 130 室	赖老师
4	F7000 荧光光谱仪 (固体粉末须自备紫外石英片)	卢嘉锡楼 130 室	赖老师
5	Nicolet 380 红外光谱仪 (KBr 压片法) (除培训外，测试时须自备压片模具)	卢嘉锡楼 135 室	陈老师
6	SDTQ600 热重分析仪	卢嘉锡楼 135 室	赖老师
7	TG209F1 热重分析仪	卢嘉锡楼 122 室	蔡老师
8	Vario EL III 元素分析仪	卢嘉锡楼 122 室	陈老师

请确认：已仔细阅读本轮培训的通知及要求。一旦报名培训，将视为已知晓本通知及要求。

报名表填写说明：

- (1) 表单链接/微信扫码报名：<http://www.jsform.com/web/formview/5aa1eb2ce7aea97b815f3e47>
- (2) 报名截止至3月22日10:00，逾期不受理，请周知。

培训时间安排表，拟于3月24日前公布于<http://cia.xmu.edu.cn/booking>

- (3) 同一报名人重复提交的报名表，将以最新一条记录的信息为准。

关于本轮培训如有疑问，可发邮件至陈老师邮箱 ([yunqingchen@xmu.edu.cn](mailto:yunqingchen@xmu.edu.cn))

