重庆大学分析测试中心

电子顺磁共振波谱解析培训报名表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 联系电话 |  |
| 学 院 |  | 研究方向 |  |
| 参加培训时间(勾选) | * 3月17日
* 3月18日
* 3月19-20日
* 3月17 -20日
 |
| **相关事项：**1. 培训时间：2023年3月17日至20日。
2. 培训地点：虎溪校区理科楼LA105
3. 培训内容：
* 3月17日 8:45-17:00 三重态自由基和高自旋过渡离子实例解析模拟
* 3月18日 8:45-17:00 自由基的EPR解析和模拟
* 3月19-20日 8:45-17:00 低自旋体系的各向异性解析和模拟
1. 预先准备：

（1）自备电脑并先安装Matlab 2019a或更新版本，授课全程穿插Easyspin等模拟软件的使用；（2）准备教材《电子顺磁共振波谱—原理与应用》，并预习。1. 填写此表后发送至cquatc@cqu.edu.cn
2. 报名截止时间：2023.3.11
3. 报名咨询：唐金晶 13251423362
 |