**通知**

 **为了减少紫外-可见-近红外分光光度计的仪器损耗，发挥仪器最大使用价值，现对样品预约进行以下规定，固体试样预约时间为单周的周一周二，其余时间为液体试样预约时间，详细时间见下表（粗体部分为固体试样具体预约时间）。其余时间段不得随意更换进样系统，谢谢配合！**

|  |
| --- |
| 紫外-可见-近红外分光光度计 |
| 周次 | **周一** | **周二** | 周三 | 周四 | 周五 | 周六 | 周日 |
| 4 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 5 | **26** | **27** | 28 | 29 | 30 | 10月1日 | 2 |
| 6 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 7 | **10** | **11** | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 8 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 9 | **24** | **25** | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 10 | 31 | 11月1日 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 11 | **7** | **8** | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 12 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 13 | **21** | **22** | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 14 | 28 | 29 | 30 | 12月1日 | 2 | 3 | 4 |
| 15 | **5** | **6** | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 16 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 17 | **19** | **20** | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 18 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1月1日 |
| 19 | **2** | **3** | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 20 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |

**实验中心**

**2022年9月20日**