

材料实验教学中心 2020年下半年仪器设备培训安排表（徐汇校区）

时间	一	二	三	四	五	六	日
	11.23	11.24	11.25	11.26	11.27	11.28	11.29
上午	接触角（9:00） 徐汇实验一楼121 数显粘度计（9:00） 徐汇实验七楼302	激光粒度分布仪（9:00） 徐汇实验七楼308西	转矩流变仪（9:00） 徐汇加工中心	哑铃型制样机+试样锯（9:00） 徐汇加工中心	压机+开炼机（9:00） 徐汇加工中心	周 末	
	阿贝折射仪（9:30） 徐汇实验七楼302	UV765紫外分光光度计（9:45） 徐汇实验七楼308西					
	熔石英膨胀仪（10:00） 徐汇实验七楼302	热重差热分析仪(恒久)（10:30） 徐汇实验七楼302					
下午	大拉力机(13:30) 徐汇实验一楼110	小拉力机（13:30） 徐汇实验一楼110	橡胶硫化仪（13:30） 原活动中心 冲击+缺口+硬度（13:30） 原活动中心		紫外可见光（岛津）+ 激光共聚焦（13:30） 徐汇科辅二楼303（2）		
时间	11.30	12.1	12.2	12.3	12.4	12.5	12.6
上午	高温炉2#（9:00） 科辅二楼(B)103	球磨机（9:00） 科辅二楼(B)103				周末	
下午	退火炉4#（13:00） 科辅二楼(B)103	切割机（13:00） 科辅二楼(B)103					

备注：

- 1、对于使用率较高的仪器设备，无需网上报名，统一集中培训（具体的培训安排见上表）。请根据时间安排，直接前往培训地点；
- 2、对于表中未涉及的仪器及奉贤校区的仪器设备，因需求量不大，暂不安排集中培训。若有需要，请直接前往实验一楼105王老师处咨询并酌情安排。

