

徐汇校区实验一楼+科辅二楼+奉贤校区部分设备 培训/考核安排表

星期	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
日期	9.9	9.10	9.11	9.12	9.13	9.14	9.15
上午8:30	大拉力机（1-110，陈健壮）；	缺口+冲击+硬度（原活动中心，支东彦）；	小拉力机（1-110，王雪红）；	毛细管流变仪（1-113，王雪红）	中秋		
下午13:30	拉丝机（1-111，董旭）		压机+裁样锯+哑铃型制样机（加工中心，杨竹亭）；	熔指（1-113，王雪红）；			
日期	9.16	9.17	9.18	9.19	9.20	9.21	9.22
上午8:30	奉贤9:00开始培训，（奉）差示扫描量热仪+动态热机械分析+热重（7-725，杨竹亭、支东彦）；（奉）偏光显微镜（7-706，杨竹亭、支东彦）	紫外可见光-岛津（科辅二楼303-2，陈健壮）	激光共聚焦、四探针测试仪（科辅二楼303-2，陈健壮）	奉贤9:00开始培训，（奉）扫描电子显微镜（7-716，陈健壮）	转矩流变仪（加工中心，王雪红）	周末	
下午13:30					微型挤出注塑机（1-111，王雪红）；		
日期	9.23	9.24	9.25	9.26	9.27	9.28	9.29
上午8:30			表面张力仪+维卡（1-111，1-113，杨竹亭）；		注塑机（加工中心，董旭）、橡胶硫化仪（原活动中心，董旭）	周末	
下午13:30			接触角（1-113，支东彦）；		3D打印机（原活动中心，董旭）		
日期	9.30	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6
上午8:30	考核：（奉）差示扫描量热仪、动态热机械分析、热重、偏光显微镜	国庆节					
日期	10.7	10.8	10.9	10.10	10.11	10.12	10.13
上午8:30	国庆节		考核：激光共聚焦、四探针、紫外可见光-岛津	考核：（奉）扫描电子显微镜	考核：转矩流变仪、大小拉力机、3D打印机、橡胶硫化仪、注塑机、毛细管流变仪、拉丝机、熔融指数仪、微型挤出注塑机、冲击、缺口、硬度、注塑机、表面张力仪、维卡软化点、压机、裁样锯、哑铃型制样机、接触角	周末	