

# 14 粉体实验安排

周次	星期	序号	实验名称	指导老师	地点
第18周	星期二 第5节	第一组	X 射线衍射仪原理与结构	宋福生	科技楼 319
		第二组	SEM 的认识及样品制备	吴倩	科技楼 219
	星期二 第6节	第一组	SEM 的认识及样品制备	吴倩	科技楼 219
		第二组	X 射线衍射仪原理与结构	宋福生	科技楼 319
第18周	星期三 第5节	第一组	TEM 的认识及样品制备	劳新斌	科技楼 220
		第二组	X 射线物相定性分析	宋福生	科技楼 319
	星期三 第6节	第一组	X 射线物相定性分析	宋福生	科技楼 319
		第二组	TEM 的认识及样品制备	劳新斌	科技楼 220

注：1、请自备鞋套进入实验室，遵守实验室管理制度。

2、实验时共分为 2 组，根据班级人数按学号顺序平均分配。

3、实验中如有问题请联系：

分析测试中心办公室电话：0798-8499162

4、14 粉体班长：白青峰 18379426540