

10-11-1 学期 07 级无机非金属材料实验安排

班级：材料 071、072

学时：40

周次	时间	材料 071		材料 072	
		第一组	第二组	第三组	第四组
第 2 周	星期四	实验 1	实验 3		
第 3 周	星期二	实验 2	实验 1	实验 3	
第 4 周	星期二	实验 4	实验 2	实验 1	实验 3
第 4 周	星期四	实验 3	实验 4	实验 2	实验 1
第 6 周	星期二	实验 5	实验 7	实验 4	实验 2
第 6 周	星期四	实验 6	实验 5	实验 7	实验 4
第 7 周	星期二	实验 10		实验 6	实验 5
第 7 周	星期四	实验 8	实验 6	实验 10	
第 8 周	星期二	实验 11		实验 8	实验 6
第 8 周	星期四	实验 7	实验 8	实验 11	
第 10 周	星期二	实验 9		实验 5	实验 7
第 10 周	星期四		实验 9		
第 11 周	星期二			实验 9	实验 8
第 11 周	星期四				实验 9

实验号	实验内容	指导教师	实验地点
实验 1	球磨机粉磨实验,陶瓷成型	陈智慧	材料楼 113
实验 2	粉体粒径分布的测定	任玉荣	材料楼 314
实验 3	粉体真密度的测定	王强	材料楼 319
实验 4	玻璃透光率和光谱的测定	李坤	材料楼 315
实验 5	显微硬度测定	杜庆柏	材料楼 421
实验 6	陶瓷机械强度测定	王强	材料楼 317
实验 7	玻璃线膨胀系数测定	曹大呼	材料楼 317
实验 8	气孔率、吸水率及体积密度的测定	陈智慧	材料楼 319
实验 9	玻璃软化温度测定	方必军	材料楼 317
实验 10	水泥生料中氧化铁含量测定	李坤	材料楼 222
实验 11	水泥生料中氧化钙含量测定	任玉荣	材料楼 222