

10-11-1 学期 07 级金属材料专业实验安排表

指导教师	地点	实验内容	实验时间				学时	
				15 周				
				一	二	三		四
陈扬	341	常用结构钢组织观察	8: 30	金材 071			2	
			10: 00	金材 072				
胡静	341	齿轮与轴类零件显微组织观察与 齿轮失效分析	13: 30	金材 071			2	
			15: 00	金材 072				
魏伟 朱媛媛	341	工具钢、模具钢在不同热处理状 态下的显微组织分析	8: 30		金材 071		2	
			10: 00		金材 072			
付猛	341	常用铸铁不同状态组织观察与分 析	13: 30		金材 071		2	
			15: 00		金材 072			
潘太军	321	电极电位和极化曲线测定	8: 30			金材 071	4	
			13: 30			金材 072		
魏伟 朱媛媛	341	常用有色金属与特种合金不同形 态组织观察与分析	8: 30			金材 071	2	
			10: 00			金材 072		
潘太军	321	动电位扫描测定不锈钢点蚀实验	13: 30			金材 071	2	
			15: 00			金材 072		