

2020-2021-1 学期大学物理实验（II 228）安排表（周四上午 9:45）

周次	实验一	实验二	实验三	实验四	实验五	实验六	实验七	实验八	实验九	实验十	实验十一	实验十二	实验十三	实验十四
第一周	绪论 B211	绪论 B213	绪论 B105	绪论 B104	绪论 B102	绪论 B107	绪论 B208	绪论 B610	绪论 B106	绪论 B313	绪论 B313			
第四周	郑军	赖珍荃	郭守晖	肖晴	邓新华	徐雪春	黄福成	杨莲芳						
第五周		郑军	赖珍荃	郭守晖	肖晴	邓新华	徐雪春	黄福成	杨莲芳					
第六周			郑军	赖珍荃	郭守晖	肖晴	邓新华	徐雪春	黄福成	杨莲芳				
第七周				郑军	赖珍荃	郭守晖	肖晴	邓新华	徐雪春	黄福成	杨莲芳			
第八周					郑军	赖珍荃	郭守晖	肖晴	邓新华	徐雪春	黄福成	杨莲芳		
第九周	杨莲芳					郑军	赖珍荃	郭守晖	肖晴	邓新华	徐雪春	黄福成		
第十周	黄福成	杨莲芳					郑军	赖珍荃	郭守晖	肖晴	邓新华	徐雪春		
第十一第十二 (设计性实验)	徐雪春													
		黄福成	杨莲芳					郑军	赖珍荃	郭守晖	肖晴	邓新华		
第十三	邓新华	徐雪春	黄福成	杨莲芳					郑军	赖珍荃	郭守晖	肖晴		
第十四	肖晴	邓新华	徐雪春	黄福成	杨莲芳					郑军	赖珍荃	郭守晖		
第十五	郭守晖	肖晴	邓新华	徐雪春	黄福成	杨莲芳					郑军	赖珍荃		
第十六十七 (设计性实验)	赖珍荃													
		郭守晖	肖晴	邓新华	徐雪春								郑军	
实验一 示波器的使用	B211						实验八 静态法测金属杨氏模量	B212						
实验二 电子束偏转与聚焦	B213						实验九 表面张力系数的测定	B106						
实验三 惠斯通电桥	B105						实验十 基本测量	B508						
实验四 声速测量	B104						实验十一 PN 结特性研究	B210						
实验五 玻尔振动基础实验	B102						实验十二 准稳态法测导热系数	B103						
实验六 等厚干涉	B313													
实验七 磁滞回线	B208													