

2019-2020-2 学期返校医学物理实验（IV 437 人）安排表（周六下午 15:45）

	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 13、14 周	郑军		吴庆丰		黄福成		王仲平		肖伟		郭守晖		钟双英		
	实验十五	实验十六	实验十七	实验十八	实验十九	实验二十	实验二十一	实验二十二							
	代国红		杨莲芳		杨小松		王剑宇								
	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 15 周	吴庆丰		黄福成		杨莲芳		肖伟		郭守晖		杨小松		代国红		
	实验十五	实验十六	实验十七	实验十八	实验十九	实验二十	实验二十一	实验二十二							
	王仲平		钟双英		王剑宇		郑军								
实验一 光电效应	B309							实验十二 数字示波器的使用	B211						
实验二 迈克尔逊	B310							实验十三 基本测量	B508						
实验三 惠斯通电桥	B105							实验十四 热电偶定标	B507?						
实验四 玻尔振动基础实验	B102							实验十五 磁滞回线	B208						
实验五 准稳态法测导热系数	B103							实验十六 PN 结特性研究	B210						
实验六 声波衰减系数测量	B104							实验十七 电子束偏转	B213						
实验七 粘滞系数测定	B612?							实验十八 亥姆霍兹磁场	B212						
实验八 静态法测金属杨氏模量	B610							实验十九 透镜焦距测量	B609						
实验九 等厚干涉	B313							实验二十 霍尔效应	B511						
实验十 分光计	B311							实验二十一 电表改装	B513						
实验十一 RLC 暂态过程	B207							实验二十二 偏正光实验	B509						