

2019-2020-2 学期返校医学物理实验（IV 392 人）安排表（周六中午 13:00）

	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	备注	
第 13、15 周			吴庆丰					杨莲芳		肖伟		郭守晖				留学生班 实验课开 课时间待 定
	实验十五	实验十六	实验十七	实验十八	实验十九	实验二十										
	代国红					杨小松										
	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					杨小松		肖伟		郭守晖				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										
			杨莲芳													
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	电表改装 B513								
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	B 311															
实验十一 RLC 暂态过程	B207															