

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															