

# 《大学物理实验（理工）I》必做课表（2024春）

日期 时间	星期一		星期二		星期三		星期四		星期五		星期六
	单周	双周	单周	双周	单周	双周	单周	双周	单周	双周	单周
上午9:50-12:50	G41236	03S231	D12233	D12231	JS1233	JS1231	G51232	G52231		S22232	615235
教师	安 明		安 明		洪昆权		洪昆权			章 羽	张骏杰
下午14:00-17:00	D11235	D11231	G52236					D11239	G43234	G42236	615231
教师	徐明祥		赵伟杰					张晓倩	徐明祥		张骏杰
晚上18:30-21:30	JS1238	JS1236	631231	112231	07J231	LK1236		G43231			
教 师	王志成		袁学勇		黄兆聪	关键慧		张晓倩			
轮转表甲	绪论（南楼419室，3-4周）→霍（南楼419室，5-6周）→光（南楼319室，7-8周）→三（南楼403室，9-10周）→分（南楼503室，11-12周）→杨（南楼412室，13-14周）										
上午9:50-12:50	G42231	G41231	D12234	D12232	JS1234	JS1232	G51233	G52232		S14231	615236
教师	杨益民		杨益民	寇朝霞	赵 琦	安明	马士华			黎秋航	顾佩洪
下午14:00-17:00	D11236	D11232	G52237				09J231	D1123A	G44231	G42237	615232
教师	杨益民		杨益民				马士华		万东阳		顾佩洪
晚上18:30-21:30	JS3232	JS1237	631232	G52235	LK1233	LK1234	59S231	G45231			
教 师	郝 祺		喻小强		顾佩洪		陈小喜				
轮转表乙	绪论（南楼403室，3-4周）→三（南楼403室，5-6周）→分（南楼503室，7-8周）→杨（南楼412室，9-10周）→霍（南楼419室，11-12周）→光（南楼319室，13-14周）										
上午9:50-12:50	G42232	G41232	D12235	混合班	JS1235	JS3234	G51235	G52230		S22231	621231
教师	陈 华		马士华	赵 蓓	唐雁坤		陈太师			马士华	赵 蓓
下午14:00-17:00	D11237	D11233	G52238				S21231	D1123B	G44232	G42238	615233
教师	陈 华		马士华				潘 越		赵 蓓	马士华	赵 蓓
晚上18:30-21:30	JS3233	JS3231	631233	S21232	LK1232	LK1235	G51231	G45232			
教 师	陈太师		唐雁坤		唐雁坤		潘 越				
轮转表丙	绪论（南楼503室，3-4周）→分（南楼503室，5-6周）→杨（南楼412室，7-8周）→霍（南楼419室，9-10周）→光（南楼319室，11-12周）→三（南楼403室，13-14周）										
上午9:50-12:50	G42233	G41233	混合班		混合班	混合班	10J231	10Q231			621232
教师	赵海军		贾 森		张永超		李家奇				陈小喜
下午14:00-17:00	D11238	D11234	G52239				S13231		G44234	G43232	615234
教师	赵海军		贾 森				喻小强		李玲龙		陈小喜
晚上18:30-21:30	混合班	混合班	631234	S11231	07Q231		G51234	G44235			
教 师	李 强		陈小喜		贾 森		李玲龙				
轮转表丁	绪论（南楼412室，3-4周）→杨（南楼412室，5-6周）→霍（南楼419室，7-8周）→光（南楼319室，9-10周）→三（南楼403室，11-12周）→分（南楼503室，13-14周）										
上午9:50-12:50	G42234	G41235			混合班	混合班				19Q231	
教师	郝 雷				郝 雷					郝 雷	
下午14:00-17:00									G44236	G44233	混合班
教师									郝 雷		章焯晖
晚上18:30-21:30		混合班	混合班				G53231				
教 师		郝 雷	刘金金				白 羽				
轮转表戊	绪论（南楼319室，3-4周）→光（南楼319室，5-6周）→三（南楼403室，7-8周）→分（南楼503室，9-10周）→杨（南楼412室，11-12周）→霍（南楼419室，13-14周）										
简称	实验项目名称						实验地点		教材编号		仪器管理
绪论	实验绪论课						查看轮转表		绪论、测量误差与数据处理		
杨	静态拉伸法测弹性模量杨						南楼412		实验 9-1		关键慧
分	分光计的调节和棱镜材料折射率的测定						南楼503		实验25-1		欧慧灵
三	用三线扭摆法测定物体的转动惯量						南楼403		实验 4		刘金金
光	光的衍射和干涉						南楼319		网站下载		胡一兵
霍	霍尔效应						南楼419		实验21&22		胡一兵