2018年材料物理综合实验安排表

	指导教师	实验地点 (▲集合地点)	7/09周一					7/10周二					7/11周三					7/12周四						7/13周五								
实验内容			9: 00- 10: 30	10:40- 12:10	13:00 -14:30		16:10- 17:10		9: 00- 10: 30	10:40- 12:10	13:00 -14:30	14:40 -16:10		17:10- 18:10	9: 00- 10: 30	10:40- 12:10	13:00 -14:30	14:40 -16:10	16:10- 17:10		9: 00- 10: 30	10:40- 12:10	13:00 -14:30		16:10- 17:10		9: 00- 10: 30	10:40- 12:10	13:00 -14:30	14:40 -16:10	16:10- 17:10	
实验一 电化学腐蚀性能 测试与分析	孙皓	▲材料楼312室	第1组 第2组		第3组 第4组		实验报 告	实验报 告	第5组 第6组		第7组 第8组		实验报 告	实验报	第9组 第10组		第11组 第12组		实验报 告	实验报 告	第13组 第14组		第15组 第16组		实验报 告	实验报告	第17组 第18组				实验报 告	实验报 告
实验二 材料介电常数的测试和分析	李磊	▲材料楼312室	第3组 第4组		第1组 第2组		实验报 告	实验报 告	第7组 第8组		第5组 第6组		实验 报告	实验 报告	第11组 第12组		第9组 第10组		实验 报告	实验 报告	第15组 第16组		第13组 第14组		实验 报告	实验 报告		第17组 第18组			实验 报告	实验 报告
实验三 磁化曲线和磁滞 回线的测绘与分析	孙皓	▲材料楼312室		第1组 第2组		第3组 第4组	实验报 告	实验报 告		第5组 第6组		第7组 第8组	实验报 告	实验报 告		第9组 第10组		第11组 第12组		实验报 告		第13组 第14组		第15组 第16组		安验报 告			第17组 第18组		实验报 告	实验报 告
实验四 材料压电常数的 测试与分析	李磊	▲材料楼312室		第3组 第4组		第1组 第2组	实验报 告	实验报 告		第7组 第8组		第5组 第6组	实验 报告	实验 报告		第11组 第12组		第9组 第10组	实验 报告	实验 报告		第15组 第16组		第13组 第14组	实验 报告	实验 报告				第17组 第18组	实验 报告	实验 报告
	-				7/10	F					7 /15	, III →					7/10	囯 一					7/10	т ш					7/00	国士		
实验内容	指导教师	实验地点 (▲集合地点)	9: 00- 10: 30	10:40- 12:10	7/16 13:00 -14:30	14:40	16:10- 17:10			10:40- 12:10	13:00 -14:30	周 <u></u> 14:40 -16:10		17:10- 18:10	9: 00- 10: 30	10:40- 12:10	13:00 -14:30	<u>周三</u> 14:40 -16:10	16:10- 17:10		9: 00- 10: 30	10:40- 12:10	7/19 13:00 -14:30	14:40	16:10- 17:10		9: 00- 10: 30	10:40- 12:10	7/20, 13:00 -14:30	14:40	16:10- 17:10	
实验五 差示量热扫描分 析与测试	孙皓	▲材料楼101室	第1组 第2组		第3组 第4组		实验报 告	实验报			第7组 第8组			实验报 告			第11组 第12组		实验报 告	实验报			第15组 第16组		实验报 告	实验报 告					实验报 告	
实验六 材料导热系数的 测试与分析	李磊	▲材料楼312室	第3组 第4组		第1组 第2组			实验报 告	第7组 第8组		第5组 第6组		实验 报告	实验 报告	第11组 第12组		第9组 第10组		实验 报告		第15组 第16组		第13组 第14组		实验 报告	实验 报告		第17组 第18组			实验 报告	实验 报告
实验七 红外光谱分析	孙皓	▲材料楼310室		第1组 第2组		第3组 第4组	实验报 告	实验报 告		第5组 第6组		第7组 第8组	实验报 告	实验报 告		第9组 第10组		第11组 第12组	实验报 告	实验报 告		第13组 第14组		第15组 第16组	实验报 告	实验报 告			第17组 第18组		实验报 告	实验报 告
实验八 材料光电效应的 测试与分析				第3组 第4组		第1组 第2组	实验报	实验报		第7组 第8组		第5组 第6组	实验	实验 报告		第11组		第9组	实验	实验 报告		第15组 第16组		第13组	实验	实验 报告					实验 报告	实验 报告

分组名单

	1520190110	常胜			1526410433	勒塔那提•杰恩斯汗
第1组	1520190310	金轶凡			1526418102	蒋涵华
		刘石薇		第10组	1526418104	张燕平
	1526410114	罗创钰		N1107T	1526418302	李鑫垚
	1526410125	张轶辉			1526418303	杨菁
	1526410128	王振宇			1526418401	方运闯
	1526410132	向俊明			1526418402	刘卓
第2组		杨洁		第11组	1526418403	张晨昀
	1526410207	陈乐宜			1526410427	王亦斌
	1526410213	黄泰添			1526410431	钱瑞
	1526410217	贾程棋			1526418101	曹宇琦
	1526410219	周迪		第12组	1526418202	蒋意浩
第3组	1526410222	鄢伟奇			1526418203	夏倩倩
	1526410227	刘骁宇			1526410119	薛源
	1526410229	朱铭杰				
	1526410233	叶沛然			1520190213	郑帅
	1526410306	石佩怡			1526410106	邱意舒
第4组	1526410308	张涵		第13组	1526410108	田昕
	1526410320	曾泽钧			1526410118	郑思博
	1526410326	黄嘉谟			1526410121	李铁北
	1526410327	孙天任			1526410208	叶淳
	1526410328	郁梓文		第14组	1526410211	朱勖劼
第5组	1526410401	陈珊			1526410212	刘家烜
	1526410407	姜伟芳			1526410214	梁刚强
	1526410409	周小宝			1526410215	陈荐
	1526410410	刘心浩			1526410216	郭鹏
	1526410421	朱良杰			1526410223	郎叶鑫
第6组	1526410423	李星浩		第15组	1526410225	桂天赐
	1526418103	吴睿青			1526410226	顾嘉诚
	1526418201	陈浩瀚			1526410228	薛嘉源
第7组	1526410232	王秉翀			1426410407	王前力
	1526410234	马晓辉		第16组	1520190128	李健硕
	1010110011	沈佳苹			1526410101	鲍倩
	1526410317	徐天洺			1526410102	庞雯倩
	1526410325	陈栋			1526410111	赵智广
	1526410329	苏子暄			1526410123	安尼尔
	1526410331	殷海涛		第17组	1526410131	史羽隆
第8组	1526410405	卫婷			1526410220	许展维
	1526410419	马琳博			1526410305	张馨匀
	1526410420	陈霄			1526410309	戴美琪
	1526410402			第18组	1526410322	张俊涛
hele - 1	1526410403	崔灿			1526410323	<u> </u>
第9组	1526410408	赵佳娱			1526410330	王铮
	1526410411	李健				
	1526410424	王一涛				