

文正学院 20 级工科物理实验课安排表（2020—2021 学年第二学期 2021.3—2021.6）

班级及分组	班级	人数	实验时间	按学号分组				实验注意事项
				A	B	C	D	
	20 信息	60	3-6 周周一上午	1~15	16~30	31~45	46~60	1. 每个班 4 次做 7 个实验，实验及上课时间上午为 8:40—11:20、下午为 1:30—4:10，每组每次做 2 个实验，其中最后一次每组做 1 个实验。实验地点：综合实验楼三楼（理工实验楼西侧）。 2. 每次实验前要写好当日所做实验的预习报告，并交上次实验的正式报告。 3. 严禁随意调换实验分组和实验时间，病事假者须凭医生、相关院系加盖公章的证明及时与老师联系补做实验，否则有关实验按零分计。 4. 学期结束后，所有实验报告册上交存档。 5. 实验操作考试地点为综合实验楼 3 楼，从做过实验中抽签选取一个考试。 6. 重修同学加入 D 组做实验。
	20 计算机	66	7-10 周周一上午	1~17	18~34	35~50	51~66	
	20 车辆	65	2-5 周周二下午	1~17	18~34	35~50	51~65	
	20 机电	65	6-9 周周二下午	1~17	18~34	35~50	51~65	
	20 机械	64	10-13 周周二下午	1~17	18~33	34~49	50~64	
	20 电子	65	14-17 周周二下午	1~17	18~34	35~50	51~65	
	20 通信	65	2-5 周周四下午	1~17	18~34	35~50	51~65	
	20 微电子	66	6-9 周周四下午	1~17	18~34	35~50	51~66	
	20 轨道信号	64	10-13 周周四下午	1~17	18~33	34~49	50~64	
	20 电气	65	14-17 周周四下午	1~17	18~33	34~49	50~65	
	20 控制	65	2-5 周周五上午	1~16	17~32	33~51	52~65	
	20 中外物联网 1	50	6-9 周周五上午	见单独课表				
	20 中外物联网 2	50	10-13 周周五上午	见单独课表				
	20 中外电气 1	51	14-17 周周五上午	见单独课表				
	20 能源材料	65	2-5 周周五下午	1~17	18~34	35~50	51~65	
	20 测控	66	6-9 周周五下午	1~17	18~34	35~50	51~66	
20 物联网	63	10-13 周周五下午	1~15	16~30	31~47	48~63		
20 中外电气 2	50	14-17 周周五下午	见单独课表					

注意：其中 20 车辆第 2 周课程调整到第 3 周周日（3 月 21 号）上午 8:00-10:00；20 通信第 2 周课程调整到第 3 周周日（3 月 21 号）上午 10:10-12:10；20 控制第 2 周课程调整到第 3 周周日（3 月 21 号）下午 1:00-3:00；20 能材第 2 周课程调整到第 3 周周日（3 月 21 号）下午 3:10-5:10；20 信息操作考试安排在第 6 周进行；20 计算机操作考试安排在第 10 周进行。

实验项目轮转表	<div>项目 周次</div>	长度的测量和密度的测定 用三线摆测定转动惯量	金属线胀系数的测定 空气中声速的测定	金属比热容 倾斜气轨测重力加速度	杨氏模量 液体表面张力	力学实验	光学实验	
	实验地点	综合楼 301	综合楼 302	综合楼 305	综合楼 309	20 光信息 A 组 B 组 C 组 D 组	19 光信息 A 组 B 组 C 组 D 组	
	1	绪论课、实验准备						
	第一轮：第 5 周做 1 个实验+操作考试							
	2	A	B	C	D			
	3	B	C	D	A			
	4	C	D	A	B			
	5	D+考试	A+考试	B+考试	C+考试			
	第二轮：第 9 周做 1 个实验+操作考试							
	6	A	B	C	D			
	7	B	C	D	A			
	8	C	D	A	B			
	9	D+考试	A+考试	B+考试	C+考试			
	第三轮：第 13 周做 1 个实验+操作考试							
	10	A	B	C	D			
	11	B	C	D	A			
	12	C	D	A	B			
	13	D+考试	A+考试	B+考试	C+考试			
	第四轮：第 17 周做 1 个实验+操作考试							
	14	A	B	C	D			
	15	B	C	D	A			
	16	C	D	A	B			
	17	D+考试	A+考试	B+考试	C+考试			