

文正学院 2020 级电气（中外合作）专业物理实验课安排表（2020—2021 学年第二学期 2021.3—2021.6）

实验项目 轮转表	项目 周次	验证动量守恒定律 倾斜气轨测重力加速度	长度的测量和密度的测定 用三线摆测定物体的转动惯量	金属线胀系数的测定 空气中声速的测定	拉伸法测量金属丝杨氏模量 液体表面张力的测定
	第 14 周周五上午	A1	B1	C1	D1
	第 15 周周五上午	B1	C1	D1	A1
	第 16 周周五上午	C1	D1	A1	B1
	第 17 周周五上午	D1	A1	B1	C1
	第 14 周周五下午	A2	B2	C2	D2
	第 15 周周五下午	B2	C2	D2	A2
	第 16 周周五下午	C2	D2	A2	B2
	第 17 周周五下午	D2	A2	B2	C2
实验室		综合实验楼 305	综合实验楼 301	综合实验楼 302	综合实验楼 309
指导老师		沈恒羽	曹海霞	王飞	周坤

实验注意事项：

1. 实验地点：综合实验楼三楼（理工实验楼西侧），每组每次做 2 个实验。
2. 实验时间：中外电气 1 班，★14-17 周五上午：（1—4）节，8:40-11:20
中外电气 2 班，★14-17 周五下午：（5—8）节，13:30-16:10
3. 实验分组：中外电气 1 班：奇数，A1[1-25]、B1[27-49]、C1[51-75]、D1[77-99]
中外电气 2 班：偶数，A2[2-26]、B2[28-52]、C2[54-76]、D2[78-100]
4. 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。
5. 预习报告用中文书写，实验后正式报告用英文书写并附上有教师签名的实验数据。
6. 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。
7. 学期结束后，所有实验报告册上交存档。
8. 重修同学加入 D 组做实验。