

苏州城市学院 2021级电气（中外合作）专业物理实验课安排表（2022—2023 学年第一学期 2022.9—2022.12）

实 验 项 目 轮 转 表	项目 周次	示波器 1 P109 示波器 2 P109	PN 结特性 P237 单臂电桥 P115	介电常数 P153 光电效应 P213	电子元件伏安特性 P97 模拟法测绘静电场 P103
	第 1 周周五下	A1	B1	C1	D1
	第 2 周周五下	B1	C1	D1	A1
	第 3 周周五下	C1	D1	A1	B1
	第 4 周周五下	D1	A1	B1	C1
	第 5 周周五下	A2	B2	C2	D2
	第 7 周周五下	B2	C2	D2	A2
	第 8 周周五下	C2	D2	A2	B2
	第 9 周周五下	D2	A2	B2	C2
实验地点		综合实验楼 301	综合实验楼 304	综合实验楼 310	综合实验楼 303
指导老师		沈恒羽	卢雪梅	张鑫扬	张桂炉

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，★1-4周五下午：（5—8）节，13:30-16:10
中外电气2班，★5-9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[1-23]、B1[25-47]、C1[49-73]、D1[75-97]
中外电气2班：偶数，A2[2-26]、B2[28-50]、C2[52-76]、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。

