**实验室管理、安全守则**

**进入本实验室的学生，必须接受安全教育，认真阅读并同意遵守本实验室管理、安全守则，确认同意后方可进入实验室参加实验实训课。**

1. **学生进入实验室做实验，必须严格遵守实验室的各项规章制度，严格遵守仪器设备的操作规程，对违规者，老师有权停止其实验。**
2. **必须在指定时间内参加实验，迟到十分钟以上者不得参加本次实验；由于特殊情况不能参加者，必须履行相应的请假手续，无故不参加实验者按旷课论处，补做实验者必须个人提出申请，经指导老师批准方可参加补做实验。**
3. **严禁衣冠不整和穿拖鞋、高跟鞋进入实验室，不准把与实验无关的东西带进实验室。进入实验室后，按班内序号在规定位置就坐，应保持安静，不得大声喧哗和打闹，不得随地吐痰，不准随地乱扔杂物，要保持实验室及仪器的整齐和清洁。**
4. **实验前认真预习实验指导书，明确实验目的、原理和步骤，写出符合要求的预习报告，并在上课前将预习报告交给老师检查盖章，未完成预习报告者不得参加实验。**
5. **实验准备就绪后，经老师检查方可通电操作，未经老师允许不得合闸通电，不准带电接、改动实验线路和更换保险丝。**
6. **实验时必须严格按照仪器仪表的操作规程，如实记录实验数据，认真完成实验报告并按时上交，不得抄袭他人的实验数据和结果。**
7. **每位参与实验的学生都必须随时注意安全，在实验过程中遇到故障或异常情况，应迅速切断电源，保持现场并及时报告指导老师处理，等查明原因并排除故障后方可继续实验。**
8. **实验完毕后，经老师检查数据，认可签字后，方可拆除实验线路，整理试验台并分组清扫实验室，得到实验指导教师允许才可以离开实验室。**
9. **对违反实验室规章制度和实验操作规程，经劝告无效者，可取消其本次实验资格；若造成事故和损坏的，视其情节轻重对责任者按学校相关规定处理。**

**电工电子实验中心**

**2019年9月**

**实验报告要求**

**一.实验报告抬头填写，请按照规范要求填写**

**注:括号内填写同实验台进行实验同学的班内顺序号**

**二.实验报告预习要求**

**实验前，必须按指导书实验报告中规定的预习要求，认真做好预习并写出预习报告。预习报告书写规范，字体端正，画图必须用尺子。需完成的内容如下：**

**1.填写实验目的**

**2.绘制实验电路图**

**3.回答预习要求及预习思考题的所有问题**

**4.需要计算填写“理论计算值”**

**实验课前交给指导老师检查盖章，迟到或预习不合格者，预习报告盖红章；未完成预习报告者，不得参加实验课。**

**三.实验报告整理提交**

**1.实验报告独立完成，不得抄袭！一经发现将做0分处理。**

**2.按实验报告要求，整理实验数据，画好波形图，进行误差分析，回答问题等。**

**3.实验报告整理写好（记得报告抬头各项要填写完整）、装订好（2个实验分开装订），班级学委收齐后，分别将2个实验报告按顺序（序号）排好再交给实验老师。**

**4.未按时提交报告者扣分；不交实验报告者，该次实验以0分计。**

**电工电子实验中心**

**2019年9月**