



湖北師範大學  
HUBEI NORMAL UNIVERSITY

# 实验报告

(\_\_\_\_\_学期)

课程名称

---

实验地点

---

任课教师

---

专业/班级

---

姓名/学号

---

电气工程与自动化学院

二〇二四年七月

## 装订注意事项

1. 本报告须采用 16K (B5 JIS) 纸张双面打印 (封面、封底及说明等 4 面, 应采用 8K 双面打印, 外包裹空白页);
2. 本报告共 32 面, 其中, 空白页 28 面 (按 7 个实验, 每个实验 4 面计, 具体课程根据实验数和报告内容合理确定空白页数);
3. 本报告空白页沿左侧缩进约 0.5cm 三针式竖向装订, 封面封底说明等 4 面 8K 样式, 外包 16K 空白页 (28 面), 胶水粘贴;
4. 其他事项请按实验课任课老师要求执行。































































# 《实验报告》撰写基本规范

## 一、格式要求

1. **实验名称：**页面上方居中书写，新的实验原则上另起一页，双面撰写。
2. **实验正文标题序号：**一、二、三、四级标题，依次按“一、二、三、。。。；1.2.3.。。。；(1)(2)(3)。。。；①②③。。。 ”进行序号标注。
3. **图表要求：**手绘工整规范，打印则应粘贴牢固，并参考相应课程的《实验指导书》进行图表序号及名称备注。

## 二、内容规范

1. **实验目的：**简述实施具体实验后应达到的目标
2. **实验仪器设备：**实验所必须使用的基本软硬件环境
3. **实验任务及要求：**基于实验目的而确定的具体实验的任务要求
4. **实验内容与步骤：**实施具体实验过程要点记录
5. **实验结果记录（或实操完成情况）：**完成具体实验所得结果记录情况或实操完成情况
6. **实验小结（或实验思考）：**完成具体实验后的经验总结或问题思考等

注：以上撰写内容供参考，以具体课程《实验指导书》和任课教师要求为准。

突出实验实操，聚焦实践育人