本 科 实 验 报 告

实验名称 : 实验名称

学员: 姓名 学号: 学号

培养类型 : 培养类型 年 级 : 年级

专 业 : 专业 所属学院 : 所属学院

指导教员 : 指导教员 职 称 : 职称

实验室: 实验室 实验日期: 实验日期

国防科学技术大学训练部制

《本科实验报告》填写说明

- 1. 学员完成人才培养方案和课程标准要所要求的每个实验后,均须提交实验报告。
- 2. 实验报告封面必须打印,报告内容可以手写或打印。
- 3. 实验报告内容编排及打印应符合以下要求:
 - (1) 采用 A4(21cm×29.7cm) 白色复印纸,单面黑字打印。上下左右各侧的页边距均为 3cm; 缺省文档网格:字号为小 4号,中文为宋体,英文和阿拉伯数字为 Times New Roman,每页 30 行,每行 36 字;页脚距边界为 2.5cm,页码置于页脚、居中,采用小 5 号阿拉伯数字从 1 开始连续编排,封面不编页码。
 - (2) 报告正文最多可设四级标题,字体均为黑体,第一级标题字号为 4 号,其余各级标题为小 4 号;标题序号第一级用"一、"、"二、"······,第二级用"(一)"、"(二)"······,第三级用"1."、"2."·····,第四级用"(1)"、"(2)"·····,分别按序连续编排。
 - (3) 正文插图、表格中的文字字号均为5号。

- 一、 实验目的和要求
- 二、 实验内容和原理

三、 操作方法与实验步骤

< 写出实验操作的总体思路、操作规范和主要注意事项;按顺序记录实验中每一个环节和实验现象。画出必要的实验装置结构示意图,并配以相应文字说明 >

四、 实验结果与分析 (可选)

< 说明分析方法(逻辑分析、系统科学分析、模糊数学分析或统计分析的方法等),对原始数据进行分析和处理,写出明确的实验结果,并说明其可靠程度;>

五、 问题与建议 (可选)

< 对实验过程中出现的问题进行描述、分析,提出解决思路和方法,无法解决的,要说明原因;记录实验心得体会,提出建议。>