编译原理

实

验

报

告

**实验名称：****\_\_\_\_\_如：实验一：XXXXX\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**学号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**学院：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**专业：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_**

1. **实验目的与方法**

**实验目的为本次实验的实验目的，方法为所使用的语言，软件环境等。**

1. **实验总体流程与函数功能描述**

**描述代码的总体流程（可用流程图实现），对主要的函数进行具体功能描述。**

1. **实验内容**

**可细分为① ，②等。 需包含但不仅限于实验指导书中“实验报告内容”部分的全部要求，具体请阅读各实验对应的实验指导书部分。**

1. **实验结果与分析**

**对实验的输入输出结果进行展示与分析**

1. **实验中遇到的困难与解决办法**

**描述实验中遇到的困难与解决办法，对实验的意见与建议或所取得的收获。**