



SHANGHAI UNIVERSITY

**<编译原理>实验报告**

|  |  |
| --- | --- |
| **学 院** | **计算机工程与科学学院** |
| **组 号** | **01** |
| **实验题号** | **二** |
| **日期** | **2023.3.14** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学号 | 姓名 | 主要工作 | 贡献因子 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**<编译原理>实验报告撰写提纲**

**一、实验目的与要求**

**二、实验环境**

**三、实验内容**

**四、实验内容的设计与实现**

**说明：**选择本实验中最有程序设计技巧或特色的并具有独立功能的源代码片断，并对其算法的技巧或特色进行必要的文字说明。

**五、收获与体会**

每个同学完成该实验后的收获和体会。

注意：

实验报告除交打印稿外，还要提交电子稿。电子稿打包要求如下：

1、压缩包内包括:实验报告、原程序、执行程序、测试用例

2、文件名：实验序号+组号.docx(例如:实验二第01组.zip)4、

3、电子稿，超星平台提交，类似作业提交方式，每组提交一份。

4、纸质版，实验室提交给老师，每组提交一份。

**2023.3.14**