北京郵電大學

实验报告



实验名称: 加里森的任务

班级 : _2019211309 姓名 : 马晓亮 学号 : _2019211400 分工 : 代码

2020年10月14日

一 需求分析

本程序要完成的功能为,判断字符串是否为回文字符串。输入要求是一串字符串,并且要以 # 结束。例如,avava#。如果有必要,可以读入多个字符串串。ava#abaaba#。我们对输入做出以下限制:

- 1. 输入的串的总长度不能超过 106
- 2. 输入的所有字符只能在 [0 9][a z][A Z] 中 #

在正常情况下,本程序输出 T 或 F 判断正误。在有多个字符串输入的情况下,判断结果将按顺序输出。以上面两个输入样例为例。

- 二 概要设计
- 三 详细设计
- 四 调试分析报告
- 五 用户使用说明
- 六 测试结果