**中山大学移动信息工程学院本科生实验报告**

**（2014学年秋季学期）**

课程名称：**软件设计（I）** 任课教师：**叶士青** 教学助理（TA）：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 年级 | **15级** | 专业（方向） |  |
| 学号 |  | 姓名 |  |
| 电话 |  | Email |  |
| 开始日期 |  | 完成日期 |  |

# 实验题目

若有多个题目，则分条列出。

# 实验目的

列出“你所理解的”本次实验有哪些实验目的，分条列出。

# 程序设计

说明你的程序设计思路是什么；对于稍复杂的算法，通常采用伪码、流程图或盒图等工具表达这些算法的设计。由于源代码已以单独的文本文件形式提供（\*.c或者\*.cpp文件），故在实验报告中不必再重复给出源代码。

# 程序运行与测试

实验结果展示，必须用屏幕截图展示你的所有测试用例的运行结果；你应提供足够的测试用例来测试你的程序。

# 实验总结与心得

描述你在该次实验中学到了什么（如果没有学到新东西，那么这次实验算是白做了）；本次实验还存在哪些不足之处可改进。

# 附录、提交文件清单

逐一列出作为本次实验结果所提交的每一文件（本文档除外），并简要描述每一文件的内容；通常最重要的文件是以“.c”或者”.cpp”为后缀名的C/C++语言源程序文件。