重庆科技学院

上机实验报告(程序设计类)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 面向对象的序设计方法 | | 实验题目 |  | | |
| 机房编号 |  | | 上机时间 |  | | |
| 指导老师 |  | | 报告序号 |  | 上机成绩 | . |
| 学生姓名 |  | 学号 |  | 教学班级 | 计科升2016 | |
| **一、上机目的和要求:** | | | | | | |
| **二、程序开发环境:** | | | | | | |
| **三、上机内容(老师布置的具体任务):** | | | | | | |
| **四、上机调试中出现的错误信息、错误原因及解决办法:** | | | | | | |
| **五、上机实验中的收获及心得:** | | | | | | |

建议：正文采用五宋体，代码用小五号Times new Roman字体

附录：

**一、程序流程图**

图1 XXXXXXXXXXX

**二、主要数据结构和变量说明**

**三、上机调试后的源程序及注释**

**四、程序运行结果截图及还存在的问题**

图2 运行结果1