

计算机科学与通信工程学院

**《面向对象程序设计基础课程设计报告》**

|  |  |
| --- | --- |
| **课题名称** |  |
| **学生姓名** |  |
| **学号** |  |
| **专业班级** |  |
| **指导教师** |  |
| **报告日期** |  |
| **成绩** |  |

目录

[1课题简介和设计要求 2](#_Toc12779456)

[1.1课题简介 2](#_Toc12779457)

[1.2课题设计要求 2](#_Toc12779458)

[1.2.1 2](#_Toc12779459)

[1.2.2 2](#_Toc12779460)

[2系统总体设计 3](#_Toc12779461)

[2.1系统功能模块设计 3](#_Toc12779462)

[2.2用例分析与设计（粗略自学UML和Visio等，简单使用即可，不会也没关系） 3](#_Toc12779463)

[2.2.1 3](#_Toc12779464)

[2.2.2 3](#_Toc12779465)

[2.3系统运行流程 3](#_Toc12779466)

[3系统详细设计 4](#_Toc12779467)

[3.1数据结构设计 4](#_Toc12779468)

[3.2类的设计（各类用文字描述即可，当然能用Visio等绘图软件画出类图更好） 4](#_Toc12779469)

[3.2.1 4](#_Toc12779470)

[3.2.2 4](#_Toc12779471)

[3.2.3 4](#_Toc12779472)

[3.3核心算法的分析与设计 4](#_Toc12779473)

[3.3.1 4](#_Toc12779474)

[3.3.2 4](#_Toc12779475)

[3.3.3 4](#_Toc12779476)

[4系统功能演示与结果分析 5](#_Toc12779477)

[4.1 5](#_Toc12779478)

[4.2 5](#_Toc12779479)

[4.3 5](#_Toc12779480)

[5课程设计总结（可包括设计总体概述、设计亮点、不足与需完善处等内容） 6](#_Toc12779481)

[6参考文献 6](#_Toc12779482)

# 1课题简介和设计要求

过渡性阐述

## 1.1课题简介

## 1.2课题设计要求

过渡性阐述

### 1.2.1

### 1.2.2

## 2系统总体设计

过渡性阐述

## 2.1系统功能模块设计

## 2.2用例分析与设计（粗略自学UML和Visio等，简单使用即可，不会也没关系）

过渡性阐述

### 2.2.1

### 2.2.2

## 2.3系统运行流程

# 3系统详细设计

过渡性阐述

## 3.1数据结构设计

## 3.2类的设计（各类用文字描述即可，当然能用Visio等绘图软件画出类图更好）

过渡性阐述

### 3.2.1

### 3.2.2

### 3.2.3

## 3.3核心算法的分析与设计

过渡性阐述

### 3.3.1

### 3.3.2

### 3.3.3

# 4系统功能演示与结果分析

过渡性阐述

## 4.1

## 4.2

## 4.3

# 5课程设计总结（可包括设计总体概述、设计亮点、不足与需完善处等内容）

过渡性阐述

## 5.1

## 5.2

## 5.3

# 6参考文献

报告中，学会word中各级标题的使用，且最后目录自动生成与此相关。各级标题之间最好要有过渡性论述。报告各部分字体大小、格式合适，图表应有标题栏，标题1陈述的内容应从新页开始，每页应有页码标注等等。总之，报告文档显示尽可能美观、协调。