

**Object-Oriented Programming**

中期project报告



**学生姓名 ： 学号：**

**学生姓名 ： 学号：**

**学生姓名 ： 学号：**

**学生姓名 ： 学号：**

**学生姓名 ： 学号：**

**2017~2018春夏学期 年 月**

**中期project报告评分标准**

1. 图文并茂。文字通顺，语言流畅，无错别字。字数不少于5000。5分
2. 内容不完整，马虎潦草，或内容有明显错误；<2分
3. 没有排版；-1分
4. 没有体现团队协作：-1分
5. 存在拼凑、剽窃等现象一律认定为抄袭；0分

# 1、项目实现的IDE、complier、库

### 1.1 IDE介绍

### 1.2 Complier介绍

### 1.3库

列出主要函数或类的功能；

项目基本框架的搭建（类似于hello程序）

# 2、项目需要完成的功能目标

基本功能目标，扩展功能目标与高级功能目标。

* 基本功能目标就是软件必须完成达到本实践任务的最低要求的功能目标。也是软件迭代开发第一轮应该完成的功能。
* 扩展功能目标是指软件推荐完成的功能目标。一般是软件迭代开发中第二轮完成的功能。
* 高级功能目标是指实践可以努力去完成的包括学生自己设想出来的功能目标。一般是软件迭代开发以后过程中完成的。

### 2.1 基本功能

### 2.2 扩展功能

### 2.3 高级功能

# 3、基本实现思路

对软件的最基本的总体架构进行说明。

# 4、人员职责

指出小组相关人员的角色和职责，包括名称、对应人员姓名以及职责。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 角色 | 姓名（学号） | 职责 |
| 组长 |  | * 总体策划，负责协调活动 * 负责召集组内成员学习讨论 * IDE下载、安装、调试； * 库的下载、安装、使用； * Project总体架构设计； * 代码实现； * Project总体测试； * Project中期报告撰写。 |
| 组员 |  |  |
| 组员 |  |  |
| 组员 |  |  |
| 组员 |  |  |

# 5、上传要求

要求同一组的中期project报告（文件名为“中期report\_组长姓名.pdf”），于夏学期第二周之前，上传至：<http://10.71.45.>100。

# 6、附录

（体现团队合作方面的证据，如小组会议记录等体现良好的沟通能力，如邮件关键内容屏幕截图）

小组会议记录：

与公司联系邮件：