《软件工程概论》期末大作业

说明：

1）大家可能不熟悉作业中具体系统的真正流程。所以我先描述了一些简单功能，大家完全可以不用遵循实际情况，发挥自己的想象，通过假想，假设系统应该有什么功能。同样，具体功能（如用户登录，学生选课等）的步骤也由大家自己假设。

2）大作业的关键是，各种功能在逻辑上要正确。另外，大作业除“系统测试部分”通过文字描述完成外，“其他部分”用图形（如UML图，数据流图，流程图等）完成。

3）大家把自己的大作业用代码实现，当成实验成绩。

要求：

1. 大家按照学号尾号 “%3” 运算，匹配下面大作业，即：
   1. 学号尾号为0，3，6，9 的，完成大作业0酒店管理系统
   2. 学号尾号为1，4，7的，完成大作业1 机票预订系统
   3. 学号尾号为2，5，8的，完成大作业2 学生选课系统
2. 用2周（15-16周）时间完成，在16周实验课结束前，完成以下工作：
   1. 打印大作业。大作业用WORD完成，需要有封面，封面上有作业题目，班级，学号，姓名。图形可以手画，然后拍照，插入WORD文档对应地方。
   2. 大家把自己写的大作业用代码进行实现（只用实现框架，具体逻辑可以用注释描述）。把源代码打包压缩给对应班级的学习委员，命名规则 “班级\_学号\_姓名.rar”（注意：只要源代码，不要其它文件。），再由学习委员统一打包给我。
3. 如各位同学有其他任何情况，可以直接给我发邮件[949314445@qq.com](mailto:949314445@qq.com)。

另外，这个大作业就是我们的期末考试成绩，希望大家认真完成。