**信息安全综合课程设计报告的写作要求**

**与成绩评定**

**一、课程设计报告的写作要求**

根据所选内容，设计相应的题目，学生**主要**按下列步骤完成各题目的设计并写出课程设计报告，具体章节的安排可以灵活多样，但主要包含以下几个方面：

1. 需求分析：在对所选题目进行调研的基础上，明确该选题要做什么，主要实现哪些逻辑功能，并对各种需求尽可能细化，从而使得后续工作易于实现。
2. 概要设计：概要设计是详细设计的基础，必须在详细设计之前完成，概要设计经复查确认后才可以开始详细设计。概要设计，必须完成概要设计文档，包括系统的总体设计文档、以及各个模块的概要设计文档。每个模块的设计文档都应该独立成册。概要设计里的功能应该是重点在功能描述，对需求的解释和整合，整体划分功能模块，并对各功能模块进行详细的图文描述。
3. 详细设计必须遵循概要设计来进行。详细设计方案的更改，不得影响到概要设计方案。应完成详细设计文档，主要是模块的详细设计方案说明。详细设计则是重点在描述系统的实现方式，各模块详细说明实现功能所需的类及具体的方法、函数等。
4. 设计结果的数据分析与总结：先对课程设计程序进行数据测试，然后对课程设计的实际运行结果进行分析和总结。

**二、成绩评定**

课程设计结果须提交相应的课程设计报告。成绩评定由机器上的系统功能实现、平时考勤和课程设计报告的写作三部分组成，以机器上的系统功能实现为主。