## 大作业报告提交安排

为了同学们能够更好地完成大作业,我们将按老师要求把大作业最终需要提交的文档分阶段进行查收。

## 时间安排

- 第14教学周(06.09)提交《需求分析报告》
- 第15教学周 (06.16) 提交《概要设计报告》
- 第17教学周 (07.04) 提交《详细设计报告》
- 第18教学周 (07.11) 提交《软件报告》

## 报告提交要求

• 报告命名:请用第X组加上具体报告类型进行命名,例如:"第1组\_需求分析报告"

• 文件类型:请提交PDF格式的文件

• 提交方式: 请提交至邮箱: <u>ustcpd2021@163.com</u>

• 请在报告中注明小组内所有成员的学号与姓名

## 报告具体内容

- 《需求分析报告》:对相关内容进行调研,根据调研结果并结合小组情况,对于最终计划实现的软件与其功能进行说明。**应至少包括:软件设计的任务,软件所能达到的功能等。**
- 《概要设计报告》:在需求分析中决定了"做什么",概要设计决定了"要怎么做",概要设计是在写 代码前进行的代码实现的构想与规划。应至少包括:所有类的定义,主程序流程以及各模块之间的 层次(调用)关系等。
- 《详细设计报告》:在根据概要设计进行核心代码的实现后,详细设计部分对具体代码的实现进行相应的阐述。**应至少包括:每个类的具体实现,关键模块的实现流程及函数之间的调用关系等。**
- 《用户使用说明》:用户使用说明部分C++源码说明**应至少包括:文件结构,每个文件的内容,如 何编译源代码以及如何配置软件等**。
- 《C++源码说明》: C++源码说明**应至少包括: 文件结构,每个文件的内容,如何编译源代码以及** 如何配置软件等。
- 《软件报告》:这是要提交报告的最终版,包括上述五个部分的汇总以及团队分工,实验感想等。