

上机作业

一、个人完成部分

1、大数相乘。要求实现两个十进制大整数的相乘（100 位以上），输出乘法运算的结果。

二、分组完成部分

采用 32 位汇编语言编写一个游戏程序，如俄罗斯方块、贪吃蛇、扫雷、简单射击类游戏等，题目自拟，要求具备一定难度。

作业提交要求如下：

1、个人完成部分：撰写实验报告，班长（或课代表）收集每班的实验报告提交<实验报告（word/pdf 版本）+程序源码+程序可执行文件>，这几类文件**分别**打包成压缩文件。文件名格式：**班级号+学号+姓名**，压缩包命名格式：**班级号+文件内容**。

2、分组完成部分：该部分分组完成，每组 3-4 名同学，自由组队，组内每名同学必须有明确的任务分工，每人都必须承担编码工作。分组完成程序编写后。以组为单位撰写实验报告，班长（课代表）收集每班的实验报告提交<实验报告（word/pdf 版本）+程序源码+程序可执行文件>，这几个文件**分别**打包成压缩文件，文件名格式：组长学号+姓名+分组作业。

3、每个压缩包内用一个文本文件写清班长/课代表的**联系方式**。

4、实验报告格式参考教务部本科毕业论文格式（包含封面、人员分工、目录、中文摘要、背景与需求说明、总体功能框架设计、详细方案设计、关键算法与代码、系统测试、运行截图、总结/或心得等）。

5、提交方式及截至日期：待通知。