作业 1: 编译原理(第 1, 3 章)

书中练习题: p63~65 6,7(1),8(1)~(3), 12,14,15 补充习题:

- 1 名词解释:翻译程序,编译程序,解释程序,交叉编译程序。
- 2 画出编译程序总框图,并详细阐述编译程序总框中各模块的功能。
- 3 利用编译程序生成中"T形图",说明"移植"、"自编译"方式产生编译程序的方法。

选作题: p64 11(1)~(3)任选一题

作业提交:

(1) 附件压缩包:

压缩包名字: 学号_姓名_编译作业1; 学号_姓名_编译作业1(.doc, 或.pdf);

- (2) 提交时间: 2021年4月22日之前:
- (3) 邮箱: compile2021@163.com 主题词: 学号_姓名_编译作业 1