编译原理课后作业常见问题汇总 (2020.3.18 更新)

第一次作业

1. 注意变量的作用域 (pp.45-46)。

第二次作业

- 1. 理解文法二义性:如果一个文法,对于同一个终结符号串,存在两个或多个与之对应的语法树,则称该文法具有二义性 (p.28)。其中有两个地方需要注意:1)如果一个文法,只要它接受的语言中存在一个句子 s,存在两棵或多多棵与之对应的语法树,则称这个文法是有二义性的;2)如果一个文法没有二义性的话,需要证明这个文法接受的任何一个句子都值对应一颗语法树(注意:不是文法只存在唯一对应的语法树),但是这次的作业没有要求进行严格的证明,只是需要大家给出说明即可;如果一个文法有二义性,只需要给出文法接受的一个句子,这个句子存在两颗或多颗语法树即可。
- 2. 数学归纳法: 部分同学证明不够准确和规范,可查阅相关资料学习。
- 3. 注释语法分析树:注意区分注释语法分析树(p.34)和带语义动作节点的语法树 (p.46)。在注释语法分析树中,每个结点应标注属性值。

第三次作业

- 1. 部分同学对 rvalue()函数的使用不正确, E.rvalue()已经包含了对表达式 E 生成的过程, 因此代码中不需要再次生成 E。具体可查阅 ppt 中对 rvalue()函数的定义(p.88)。
- 2. label 需要进行初始化,且应该通过 emit 语句输出在正确的位置。