

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。