hw5实验过程记录

参考资料

基本参考 docs/lab5.md。

实验过程

- 本次实验只需要对 main 方法作类型检查
- 整体的代码设计
 - 。 维护类型 Ty_ty: 可确定以下4种类型
 - Ty_int
 - Ty_float
 - Ty_array:整型数组或浮点型数组,存储其元素类型(int 或 float)
 - Ty_name: 存储其类型名
 - 维护表达式类型 expty:除了 Ty_ty,还要维护是否为左值(即 bool location;)
 - 维护一张变量表:记录所有声明过的变量
 - 借助 symbol.h/c 提供的字符串哈希表
 - 表项 E_varEntry: 变量或常量声明
- 工作流程
 - 1. 初始化变量环境 venv
 - 2. 处理变量声明: 将变量和其类型信息存入 venv 中, 同时检查是否有变量重定义
 - 3. 处理Stm和Exp
- 对Exp的处理: 完全参照 lab5.md 的叙述,返回 expty (类型+是否是左值)
 - 。 要注意递归处理时返回 NULL 的情况:直接跳过,也返回 NULL
- 对Stm的处理: 完全参照 lab5.md 的叙述
 - o 递归检查Exp,并对返回的 expty 做检查
 - 注意返回的 expty 为 NULL 的情况
 - o 对 break; 或 continue; : 确保在 while 里
 - 维护一个计数器 whileDepth , 记录循环层数
 - 确保出现以上语句时,深度大于0

对 Exp -> NUM , 无法确定是 int 还是 float , 直接返回 float 。

测试结果

```
• zqwh@LAPTOP-HDCBVNK7:~/compiler/2024/hw5$ make test
  [hw5test01]
 (line:5 col:5) Error: Right side of assignment must be of type array
  (line:3 col:5) Error: Variable already declared
  [hw5test03]
  (line:3 col:5) Error: Right side of assignment must be of type int
  [hw5test04]
  (line:7 col:5) Error: Second argument of putarray() must be of type array
  [hw5test05]
  (line:11 col:7) Error: Right side of assignment must be of type array
  [hw5test06]
  [hw5test07]
  [hw5test08]
  (line:16 col:14) Error: Argument of putnum() must be of type int or float
  [hw5test09]
  (line:4 col:5) Error: Variable already declared
  [hw5test10]
```

开发过程

开发过程基本按实验过程进行:

```
Add55bb6
hw5: change Makefile and .gitignore for redirecting stderr to *.debug
hw5: add debug output and fix some bug
hw5: add debug output and fix some bug
hw5: add test file Value.fmj
hw5: fix output of return type checking
hw5: fix output of return type checking
hw5: fix an output style
hw5: fix an output style
hw5: fix milzast.c
hw5: fix milzast.c
hw5: complete type checking without class
hw5: complete type checking without class
hw5: complete type checking without class
hw5: fix milzast.c
hw5: fix milzast.c
hw5: fix milzast.c
hw5: fix milzast.c
hw5: complete type checking without class
hw5: complete type checking without class
hw5: fix milzast.c
hw5: fix clean in Makefile
de8ed3a4
```