

保证电脑有 VC6.0 以上环境

test (2).txt - Tiny语法树生成器 V1.0

文件(E) 分析(A) 帮助(H)

{ Extended Tiny valid example }

功能区

```
read count;
result := 1;
pattern ::= (a|b)#;

if(count > 0)
for(i := 1; i <= count; ++i)
    result := result * i;
    parity := i % 2;
write result;
else
write 0;
```

结果区

| 词法分析结果 | 语法分析结果 | 语法树可视化 |
|---|--------|--------|
| 2-1-关键字(read)-read 2-6-标识符-count 2-11-分号';'-; 3-1-标识符-result 3-8-赋值运算符(:=)-:= 3-11-整型常量-1 3-12-分号';'-; 4-1-标识符-pattern 4-9-正则赋值(:=)-:= 4-13-左括号'('-(4-14-标识符-a 4-15-正则或()- 4-16-标识符-b 4-17-右括号')'-) 4-18-正则闭包(#)-# 4-19-分号';'-; 6-1-关键字(if)-if 6-3-左括号'('-(6-4-标识符-count 6-10-比较运算符(>)-> 6-12-整型常量-0 6-13-右括号')'-) 7-3-关键字(for)-for 7-6-左括号'('-(7-7-标识符-i 7-9-赋值运算符(:=)-:= 7-12-整型常量-1 7-13-分号';'-; 7-15-标识符-i 7-17-比较运算符(<=)-<= 7-20-标识符-count 7-25-八进制数 | | |

test (2).txt* - Tiny语法树生成器 V1.0

文件(E) 分析(A) 帮助(H)

111

| 说明 | 文件 | 行 | 列 |
|----------|-------------------|---|---|
| 期望语句 | C:/Users/Tenz/... | 1 | 1 |
| 语句序列不能为空 | C:/Users/Tenz/... | 1 | 4 |

此处会显示错误原因

