

C语言基础教程（二）数据类型、变量和运算符(5) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/136/2021\\_2022\\_C\\_E8\\_AF\\_AD\\_E8\\_A8\\_80\\_E5\\_9F\\_BA\\_c97\\_136015.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/136/2021_2022_C_E8_AF_AD_E8_A8_80_E5_9F_BA_c97_136015.htm) 2 关键字和标识符 3.1

关键字 所谓关键字就是已被Turbo C2.0本身使用,不能作其它用途使用的字。例如关键字不能用作变量名、函数名等。

Turbo C2.0有以下关键字: Turbo C2.0扩展的共11个 asm \_cs \_ds \_es \_ss cdecl far near huge interrupt pascal 由ANSI标准定义的共32个 auto double int struct break else long switch case enum

register typedef char extern return union const float short unsigned continue for signed void default goto sizeof volatile do if while static

3.2 标识符 所谓标识符是指常量、变量、语句标号以及用户自定义函数的名称。 Turbo C 2.0标识符的定义十分灵活。作为

标识符必须满足以下规则: 1. 所有标识符必须由一个字母(a~z, A~Z)或下划线(\_)开头. 2. 标识符的其它部分可以用字母、下

划线或数字(0~9)组成. 3. 大小写字母表示不同意义,即代表不同的标识符. 4. 标识符只有前32个字符有效. 5. 标识符不能使用

Turbo C2.0的关键字。 下面举出几个正确和不正确的标识符: 正确 不正确 smart 5smart \_decision bomb? key\_board

key.board FLOAT float 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)