

C语言基础教程（一）基础篇（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_136030.htm 说明: 1. Turbo C 2.0的双界符包括以下几种符号: 花括号 {和} 尖括号 <和> 方括号 [和] 注释符 /*和*/ 双引号 " 单引号 ' 2. Turbo C 2.0在编辑文件时还有一种功能, 就是能够自动缩进, 即光标定位 和上一个非空字符对齐。在编辑窗口中, Ctrl OL为自动缩进开关的控制键。三、Run(运行)菜单 按Alt R可进入Run菜单, 该菜单有以下各项: .Run(运行程序) 运行由Project/Project name项指定的文件名或当前编辑区的文件。如果对上次编译后的源代码未做过修改, 则直接运行到下一个断点(没有断点则运行到结束)。否则先进行编译、连接后才运行, 其热键为Ctrl F9。

.Program reset(程序重启) 中止当前的调试, 释放分给程序的空间, 其热键为Ctrl F2。 .Go to cursor(运行到光标处) 调试程序时使用, 选择该项可使程序运行到光标所在行。光标所在行必须为一条可执行语句, 否则提示错误。其热键为F4。 .Trace into(跟踪进入) 在执行一条调用其它用户定义的子函数时, 若用Trace into项, 则执行长条将跟踪到该子函数内部去执行, 其热键为F7。 .Step over(单步执行) 执行当前函数的下一条语句, 即使用户函数调用, 执行长条也不会跟踪进函数内部, 其热键为F8。 .User screen(用户屏幕) 显示程序运行时在屏幕上显示的结果。其热键为Alt F5。四、Compile(编译)菜单 按Alt C可进入Compile菜单, 该菜单有以下几个内容: .Compile to OBJ(编译生成目标码) 将一个C源文件编译生成.OBJ目标文件, 同时显示生成的文件名。其热键为 Alt F9。 .Make EXE file(生成执行

文件) 此命令生成一个.EXE的文件, 并显示生成的.EXE文件名。其中.EXE文件名是下面几项之一。 1. 由Project/Project name说明的项目文件名。 2. 若没有项目文件名, 则由Primary C file说明的源文件。 3. 若以上两项都没有文件名, 则为当前窗口的文件名。 .Link EXE file(连接生成执行文件) 把当前.OBJ文件及库文件连接在一起生成.EXE文件。 .Build all(建立所有文件) 重新编译项目里的所有文件, 并进行装配生成.EXE文件。该命令不作过时检查(上面的几条命令要作过时检查, 即如果目前项目里源文件的日期和时间与目标文件相同或更早, 则拒绝对源文件进行编译)。 .Primary C file(主C文件) 当在该项中指定了主文件后, 在以后的编译中, 如没有项目文件名则编译此项中规定的主C文件, 如果编译中有错误, 则将此文件调入编辑窗口, 不管目前窗口中是不是主C文件。 .Get info(获得有关当前路径、源文件名、源文件字节大小、编译中的错误数目、可用空间等信息。 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