

C语言学习要领计算机二级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_C\\_E8\\_AF\\_AD\\_E8\\_A8\\_80\\_E5\\_AD\\_A6\\_c97\\_646393.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_C_E8_AF_AD_E8_A8_80_E5_AD_A6_c97_646393.htm)

1、计算机语言挺枯燥的，如何提起兴趣 答：首先要明确学习的目标，没有明确的学习目标就没有学习动力。给自己定一个目标，比如这次一定通过计算机等级考试，或者这个月学习完做个东西出来等等。其次，确定了目标之后，要认真去做，多上机操作实践，遇到不懂的要多跟教师和其他学员交流，千万不能放弃。当自己编的一段小程序运行通过，或攻下一道难题，自己就会获得一种成就感，可能还会很兴奋，也就渐渐有了兴趣。最后，要把所学的知识运用到实际问题当中，这样既可以巩固所学的知识，不至于完学了就忘，还可以根据实际需要拓展知识面。这样良性循环，兴趣也会越来越浓。

2、有学员来信问到：我的电脑里安装的TURBO?C（970K）不能正常的编译，现象是：在编译过程中，提示没有错误也没有警告，按任意键返回，可是在电脑上不能生成"OBJ"文件，有时提示：Unable to open input file ' cos.obj ' ,我的朋友从他们学校的PC上拷贝回来的程序也出现这个问题？！在他们学校却很正常，这是怎么回事？这个问题一直在困扰我，使我的学习不能进行下去！请帮我解决。谢谢！ 答：这需要重新设置options--directories中的include目录和lib目录，设为你C的安装目录就可以了。记住要保存哟！

3、#include main() {int m=7,n=4. float a=38.4,b=6.4,x. x=m/2 n\*a/b 1/2. printf("%f\n",x). } 这个程序的结果是27.000000 为什么我一直算的是28.000000呢？请指教 答：main() { int m=7,n=4. float a=38.4,b=6.4,x. x=m/2

n\*a/b 1/2. printf("%f\n",x). } m/2==3.因为m是整形所以结果为整形不是3.5而是3 同样1/2不是0.5而是0。 要改的话

, x=(float)m/2 n\*a/b 1.0/2.0. 结果为28.0000 4、有些人说我的程序很难让人看懂，请问如何将程序写得规范、简洁明了 答：这是编程中重要的一点，要养成良好的编程习惯。请看一个例题：程序很简单，是用TURBO C编一个时钟程序。具体如下： /\*\*\*\*\*

Module:clock.c just a test of my programming ability

\*\*\*\*\*/

#include"math.h" #include"dos.h" #include"stdio.h"

#include"graphics.h" main() { char s[30]. int gdriver,gmode. int cosh,sinh,cosm,sinm,cos,sins. struct .time t. char keydown=0. int x=300,y=160,r=40. clrscr(). gdriver=9. gmode=1. initgraph( 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