

计算机考试C语言考试补课笔记-第四天 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/135/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E8_c97_135869.htm

真的不知道为什么，我所有WORD的日期都变了，可是是WORD的宏病毒吧。但是为什么感染上的呢？这下可真奇怪了，我没有用过宏啊。算了，现在没有时间去理会它了，我要抓紧时间写完这篇补习日记。今天的课程里终于到了重点了，就是算法，因为才刚开始，先从容易的排序算法开始说，抄了一道题目让我们做，如下：已有一个已排序的数组，今输入一个数，要求按原来的排序规律将它插入数组中。看到了这个题目我觉得自己比较有把握，很快的就写了出来，可是谁知道我的程序有一个至命的地方，刚给老师看的时候还得意洋洋，可是看完指出我的错来时真的不好受，既然都错了，就把我所做的那个答案写下来吧，也好让大家比较比较。

```
#define n 8
main()
{ int a[n]. int i,j,t,s. for(i=1.i=0.i--) { if(n 0. i--) for(j=0. j a[j 1] { 交换 }. 以上的是冒泡法
int n=6,i,j. for ( i=0. i i. j--) if(a[j]b)
if(a>c)printf("a". else if(b>c)printf("b". else printf("c". 这么一条源程序是否让你看得不舒服呢，这就是C语言的另一个特点啊，你知道这条程序的答案吗？不过其实也不难，程序也很短嘛，就让我说出答案好了，答案不就是输出b嘛，道理很简单一看就出了，谁？谁？谁在这里搞乱，答案会是输出b吗，笨！所以写你功夫还不到家嘛，下面让整理一下程序
```

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