

二级考试C语言辅导:C语言计算奖金发放实例计算机二级考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao_ti2020/574/2021_2022__E4_BA_8C_](https://www.100test.com/kao_ti2020/574/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E8_80_83_E8_c97_574809.htm)

[E7_BA_A7_E8_80_83_E8_c97_574809.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/574/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E8_80_83_E8_c97_574809.htm) 2009年下半年全国计算机等级考试你准备好了没?考计算机等级考试的朋友,2009年下半年全国计算机等级考试时间是2009年9月19日至23日。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 企业发放的

奖金根据利润提成。利润(I) 低于或等于10万元时，奖金可提10%；利润高于10万元，低于20万元时，低于10万元的部分按10%提成，高于10万元的部分，可可提成7.5%；20万到40万之间时，高于20万元的部分，可提成5%；40万到60万之间时高于40万元的部分，可提成3%；60万到100万之间时，高于60万元的部分，可提成1.5%，高于100万元时，超过100万元的部分按1%提成，从键盘输入当月利润I，求应发放奖金总数？

1.程序分析：请利用数轴来分界，定位。注意定义时需把奖金定义成长整型。 2.程序源代码：

```
main() { long int i; int bonus1,bonus2,bonus4,bonus6,bonus10,bonus.
```

```
scanf("%ld",&i); if(i<=100000) bonus=i*0.1; else if(i<=400000)
```

```
bonus=bonus2+(i-200000)*0.05; else if(i<=1000000) bonus=bonus6
```

```
+(i-600000)*0.015; else bonus=bonus10+(i-1000000)*0.01;
```

```
printf("bonus=%d",bonus); }
```

2009年上半年全国计算机等级考试

参考答案请进入计算机考试论坛 2009年全国计算机等级考试

报名信息汇总 2009年NCRE考试有新变化 2009年全国计算机

等级考试大纲 2009年上半年全国计算机二级考试试题及答案

2009年上半年全国计算机等级考试试题答案汇总 100Test 下载

频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

