

计算机等级二级C语言程序设计100例五 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/246/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E7_c97_246213.htm

【程序51】 题目：学习使用按位与 $\&$ 。 1.程序分析： $0\&0=0$ ， $0\&1=0$ ， $1\&0=0$ ， $1\&1=1$ 。 2.程序源代码：

```
main() { unsigned a,b,c,d; scanf("%o", &c); printf("%o/n%o/n", a,d); }
```

【程序55】 题目：学习使用按位取反 \sim 。 1.程序分析： $\sim 0=1$ ， $\sim 1=0$ 。 2.程序源代码：

以下是引用片段：

```
#include "stdio.h" main() { int a,b; a=234; b=~a; printf("/40: The a ' s 1 complement(decimal) is %d /n",b); a=~a; printf("/40: The a ' s 1 complement(hexidecimal) is %x /n",a); }
```

 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