

# break, continue, goto 语句

# break、continue 和goto语句

## 1.break语句

- 在switch语句中，分隔case子句，跳出switch语句。
- 在循环语句中可以立即终止循环语句的执行。

例如 :**while(1)**

```
{  
    scanf(" %c" ,&ch);  
    if(ch == 's' ) break;  
}
```

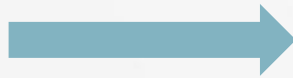


## 2. continue 语句

功能:在一次循环过程中,跳过continue语句以下的语句,直接进入下一次循环操作。

例如:输入n个实型数,只对正实型数进行输出.

```
for(i=0;i<n;i++)  
{  
    scanf(" %f" ,&a);  
    if(a<0.0) continue;  
    printf(" %f" ,a);  
}
```



```
for(i=0;i<n;i++)  
{  
    scanf(" %f" ,&a);  
    if(a>0.0)printf(" %f" ,a);  
}
```



### 3. goto 语句

无条件转移语句,从goto直接转移到标号所指的语句.

一般形式:

**goto 标号;**

**:**

**标号: 语句;**

**注意:**

**尽量少用goto语句,  
避免使程序结构变得复杂.**