

continue

结束本次循环，继续执行下一个for\while或until循环。

概要

```
continue [n]
```

主要用途

- 结束本次循环，继续执行下一个for\while或until循环；可指定从第几层循环继续执行。

参数

n[可选]：大于等于1的整数，用于指定从第几层循环继续执行。

返回值

返回状态为成功除非n小于1。

例子

```
# continue的可选参数n缺省值为1。
for((i=3;i>0;i--)); do
# 跳到内层for循环继续执行。
    for((j=3;j>0;j--)); do
        if((j==2)); then
#换成continue 1时结果一样
            continue
        fi
    printf "%s %s\n" ${i} ${j}
    done
done
# 输出结果
3 3
3 1
2 3
2 1
1 3
1 1
```

```
# 当n为2时：
# 跳到外层for循环继续执行。
for((i=3;i>0;i--)); do
    for((j=3;j>0;j--)); do
        if((j==2)); then
            continue 2
        fi
    printf "%s %s\n" ${i} ${j}
```

```
done
done
# 输出结果
3 3
2 3
1 3
```

注意

1. 该命令是bash内建命令，相关的帮助信息请查看help命令。

From:
<https://rd.irust.top/> - 学习笔记



Permanent link:
<https://rd.irust.top/doku.php?id=command:continue>

Last update: **2021/10/15 14:58**