← Python 循环嵌套

Python continue 语句 →

Python break 语句

Python break语句,就像在C语言中,打破了最小封闭for或while循环。

break语句用来终止循环语句,即循环条件没有False条件或者序列还没被完全递归完,也会停止执行循环语句。

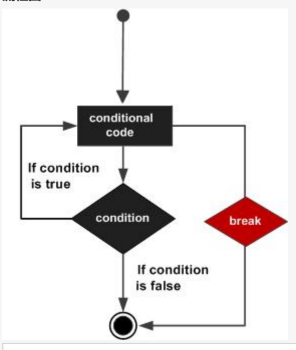
break语句用在while和for循环中。

如果您使用嵌套循环, break语句将停止执行最深层的循环, 并开始执行下一行代码。

Python语言 break 语句语法:

break

流程图:



实例(Python 2.0+)

```
#!/usr/bin/python
# -*- coding: UTF-8 -*-
for letter in 'Python': # 第一个实例
if letter == 'h':
break
print '当前字母:', letter
var = 10 # 第二个实例
while var > 0:
print '当前变量值:', var
var = var -1
if var == 5: # 当变量 var 等于 5 时退出循环
break
print "Good bye!"
```

以上实例执行结果:

当前字母 : P 当前字母 : y 当前字母 : t 当前变量值 : 10 当前变量值 : 9 当前变量值 : 8 当前变量值 : 7 当前变量值 : 6

Good bye!

← Python 循环嵌套

Python continue 语句 →

② 点我分享笔记