

[← Python continue 语句](#)[Python 循环语句 →](#)

Python pass 语句

Python pass 是空语句，是为了保持程序结构的完整性。

pass 不做任何事情，一般用做占位语句。

Python 语言 pass 语句语法格式如下：

```
pass
```

测试实例：

实例

```
#!/usr/bin/python
# -*- coding: UTF-8 -*-
# 输出 Python 的每个字母
for letter in 'Python':
    if letter == 'h':
        pass
    print '这是 pass 块'
    print '当前字母 :', letter
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
这是 pass 块
当前字母 : h
当前字母 : o
当前字母 : n
Good bye!
```

[← Python continue 语句](#)[Python 循环语句 →](#)

1 篇笔记

 写笔记



pass 一般用于占位置。

在 Python 中有时会看到一个 def 函数:

```
def sample(n_samples):  
    pass
```

该处的 pass 便是占据一个位置，因为如果定义一个空函数程序会报错，当你没有想好函数的内容是可以使用 pass 填充，使程序可以正常运行。

Flyingpp 6个月前 (10-01)