模块中的数据隐藏：Python中没有C++/C#中public,private的概念。所谓数据的隐藏是一种惯例。

在变量前面加下划线\_，可以在一定程度上（不能完全有效）隐藏数据。当通过from \*语句导入模块时，可以隐藏变量。

例：程序module\_test/hide.py

\_x = 5  
x = 6

程序module\_test/module\_test7.py

# import hide  
# print("x ", hide.x) # ok, 6  
# print("\_x ", hide.\_x) # ok, 5  
  
# from hide import \_x  
# print("\_x ", \_x) # ok, 5  
  
from hide import \*  
print("x ", x) # ok, 6  
# print("\_x ", \_x) # NameError: name '\_x' is not defined

可以看出，变量名前加下划线，只对from\*语句起作用。