

Python 之安装第三方模块

作者: [branda2019wj](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1557294976622>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

简介

今天笔者主要来简单介绍下在Python中如何安装第三方模块

第一种情况：已经配置了环境变量

第一步：配置环境变量

1 环境变量地址：C:\Users\branda\AppData\Local\Programs\Python\Python36\Scripts

2 进行环境变量设置

1) 进入环境变量设置页面：计算机→属性→高级系统设置→高级→环境变量

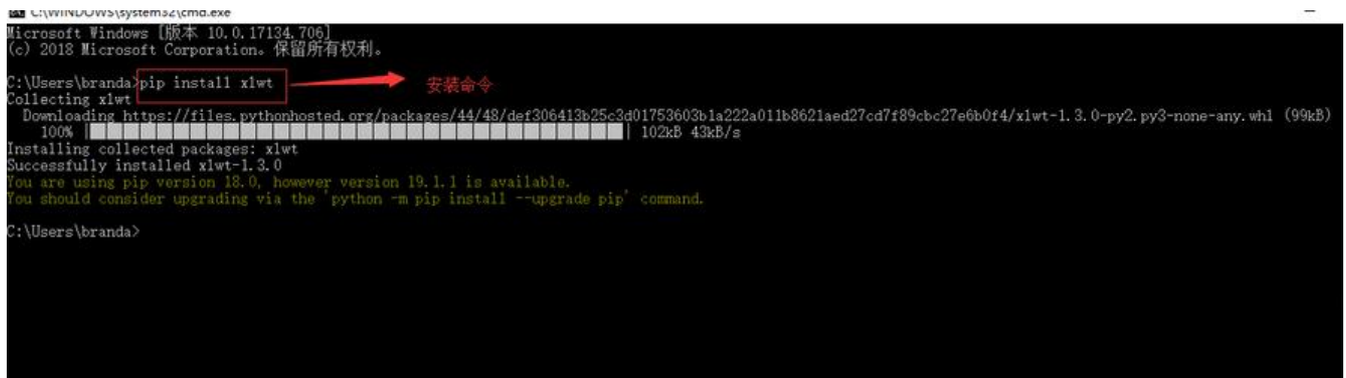
2) 在用户变量中，双击变量名为Path的数据，然后进入编辑环境变量页面

3) 在编辑环境变量页面，点击新建，然后输入路径地址：C:\Users\branda\AppData\Local\Programs\Python\Python36\Scripts即可

第二步：打开cmd，输入安装命令

打开cmd：win+R

安装命令：pip install xlwt



```
Microsoft Windows [版本 10.0.17134.706]
(c) 2018 Microsoft Corporation. 保留所有权利。

C:\Users\branda> pip install xlwt
Collecting xlwt
  Downloading https://files.pythonhosted.org/packages/44/48/def306413b25c3d01753603b1a222a011b8621aed27cd7f89cbc27e6b0f4/xlwt-1.3.0-py2.py3-none-any.whl (99kB)
    100% |#####| 102kB 43kB/s
Installing collected packages: xlwt
Successfully installed xlwt-1.3.0
You are using pip version 18.0, however version 19.1.1 is available.
You should consider upgrading via the 'python -m pip install --upgrade pip' command.

C:\Users\branda>
```

第二种情况：没有配置环境变量

第一步：打开cmd，进入到指定安装目录下

win+R

cd C:\Users\branda\AppData\Local\Programs\Python\Python36\Scripts

注意：如果上面进入的不是C盘，需要输入切盘符：D: (英文状态下)

第二步：输入安装命令

进入到指定目录下后，输入安装命令：pip instal xlwt

以上，over

原创申明：以上内容都是笔者个人经验总结，仅供参考，如需转载，请注明出处