一.下载Django

我一开始用的是 Mac 自带的python2.7，但是后来我们统一了开发环境为python3.7。因此，我本想将python2.7升级为python3.7。但是，我查资料时发现对 iOS 开发者来说，最好不要升级python2.7到python3，因为Xcode只支持最稳定版的python2.7脚本。所以这里我重新下载了python3.7并下载了对应的Django版本。

二.安装Django

cd Django     sudo python setup.py. install

Python 默认在/Library/Python/2.7中，那么无论如何你在哪里安装完DJango，都会在/Library/Python/2.7/site-packages中生成一个django的文件夹。如果要删除django，只需要把该目录下的django文件夹删除即可。

三.测试LocalHost是否成功

sudo mkdir ~/Djangodemo

/\*创建一个用于测试Localhost的网站样例\*/

sudo django-admin.py startproject testLocalHost

cd testLocalHost

python manage.py runserver

浏览器打开[http://localhost:8000](https://link.jianshu.com?t=http://localhost:8000/)，成功的话你将会看到Django的简单的成功页面

**django-admin.py**在我们安装完**Django**之后除了在**site-packages**中生成**django**文件夹之外（里面都是一些DJango命令的一些文件和代码），在**/usr/local/bin/**中也生成了一个名为**django-admin.py**的链接，这样无论你在何种路径下都可以直接调用**django-admin.py**文件了。在**Win**下我们称这个过程为：加入到环境变量。