

如何安装 Python 三剑客之 PyCharm



Python 实战圈

学python，来实战圈

简介.....	3
下载地址.....	3
安装.....	4
开始使用 PyCharm	6

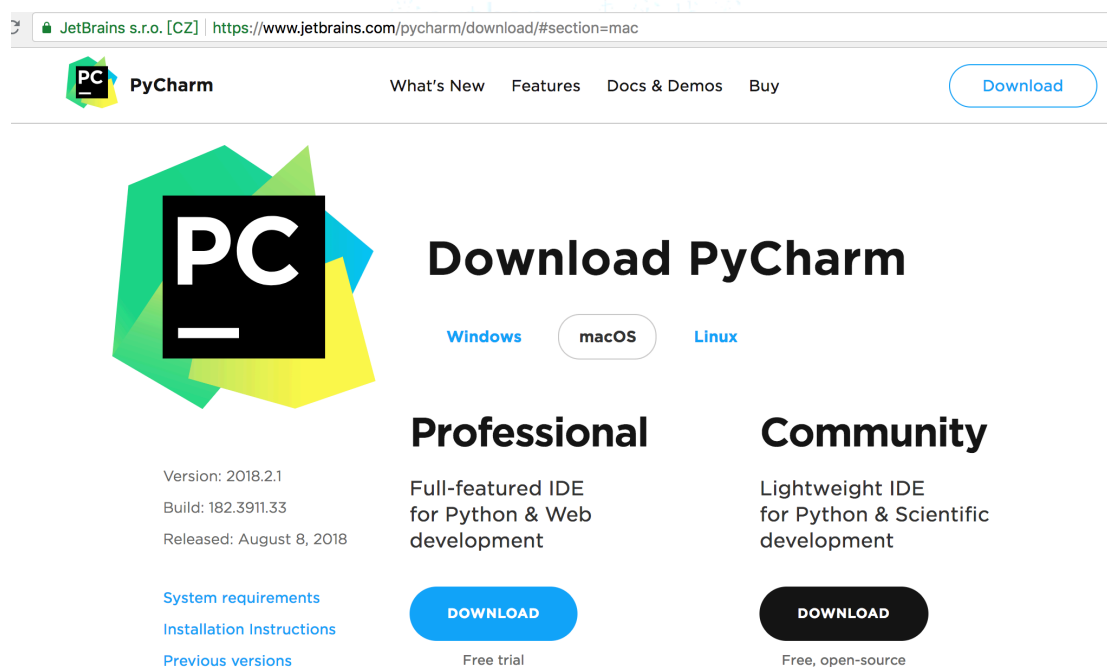


简介

Python 三剑客之 Pycharm 是由大名鼎鼎的捷克公司 JetBrains 开发，可能是最好用的 Python 开发 IDE。它分为收费版和社区版，对于初学者社区版足够。但是咱们实战圈已经为大家提供了破解方法，请在资料贴寻找。

下载地址

下载地址为 <https://www.jetbrains.com/pycharm/download/>，然后选择社区版 (community)，还是收费版本 (professional)



JetBrains s.r.o. [CZ] <https://www.jetbrains.com/pycharm/download/#section=mac>

PyCharm What's New Features Docs & Demos Buy [Download](#)

PC

Download PyCharm

[Windows](#) **macOS** [Linux](#)

Professional

Full-featured IDE for Python & Web development

Version: 2018.2.1
Build: 182.3911.33
Released: August 8, 2018

[System requirements](#)
[Installation Instructions](#)
[Previous versions](#)

[DOWNLOAD](#)

Free trial

Community

Lightweight IDE for Python & Scientific development

[DOWNLOAD](#)

Free, open-source

下载完成以后，看到如下文件。以 mac 版本为例，如果是 windows 是.exe 文件。

pycharm-community-2018.2.dmg
pycharm-professional-2018.1.4.dmg

安装

双击下载好的安装程序，进行 PyCharm 的安装。这里点击【Next】即可。如果是 mac 系统，一直 next 即可。



安装设置中，我们可以选择创建不同的桌面快捷方式。

作者的系统是 64 位系统，所以，这里勾选了【64-bit launcher】。

同时，我们可以让 PyCharm 自动关联 Python 文件（.py）。

如果有需要的话，还可以勾选界面底部的选项，下载并安装 JAVA 的运行环境（JRE）。

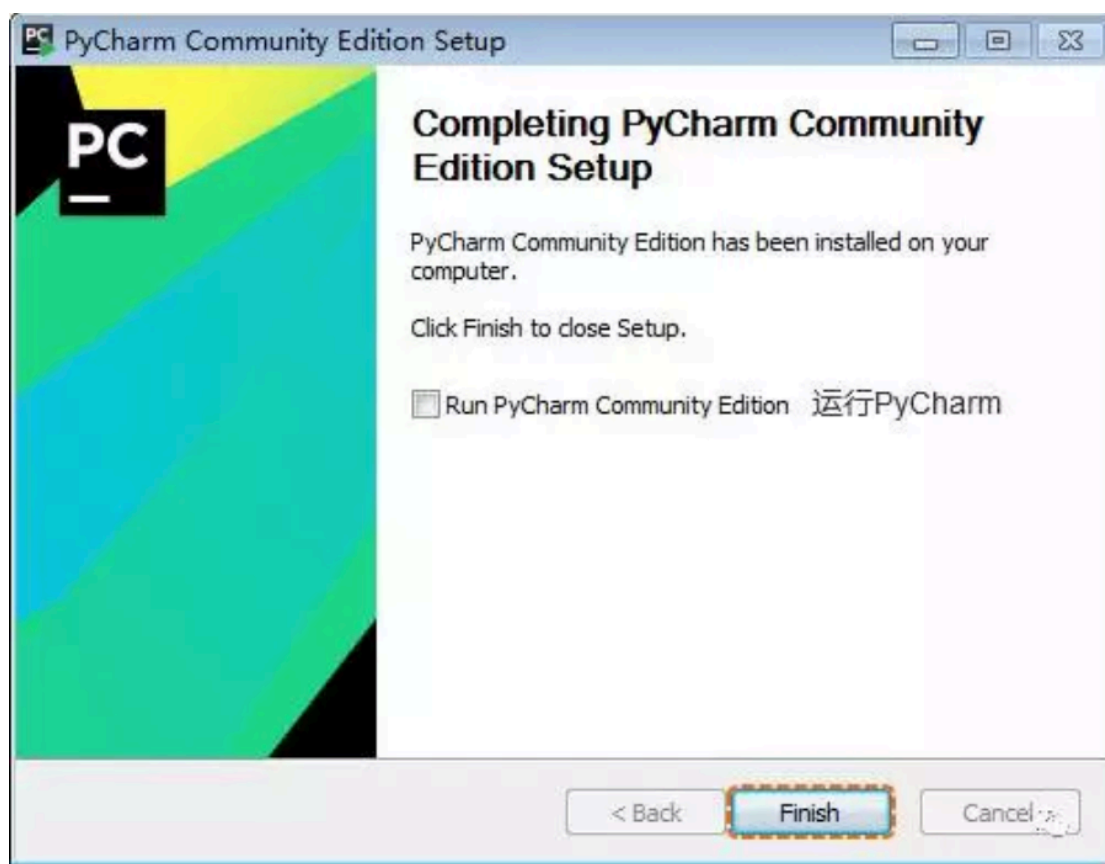
因为 JRE 可以自行安装，所以这里如非需要，不建议勾选该项。



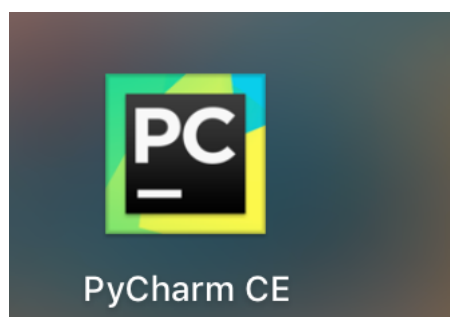
第四步、设置 Windows 系统开始菜单中显示的文件夹名称，建议保持默认即可。点击【Install】按钮开始程序安装过程。



第五步、等待程序安装完毕之后，点击【Finish】按钮退出安装界面。

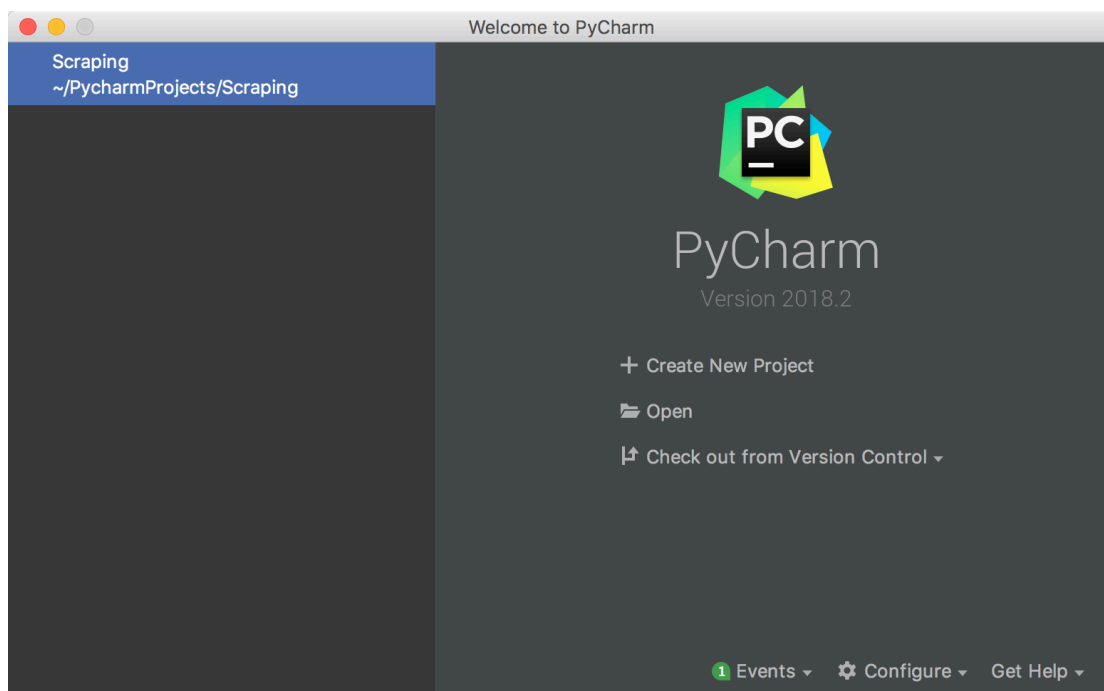


第六步、安装完毕之后，启动 PyCharm。这是会弹出界面，要我们进行软件界面风格的设置。直接选择默认的即可。同时在系统里面多了一个这样的图标



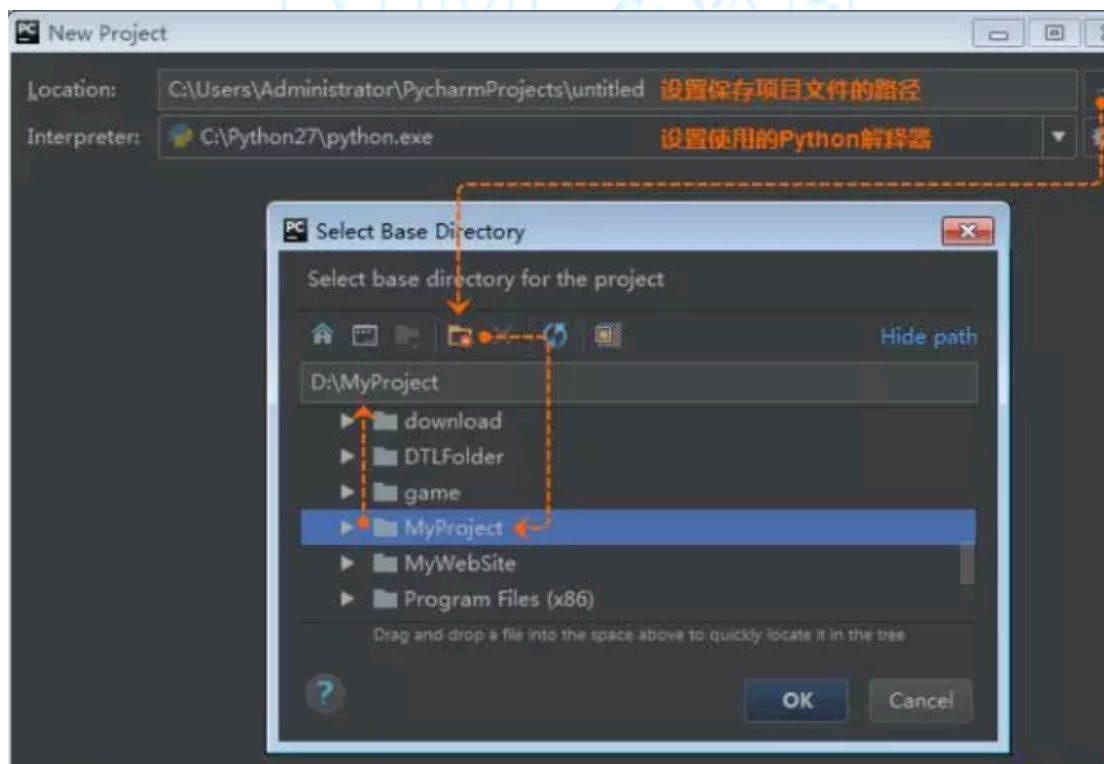
开始使用 PyCharm

点击 pycharm 图标，进入启动界面，如图。



创建新项目时，我们需要设置保存项目的文件夹，如果文件夹不存在可以点击新建文件夹按钮进行创建。

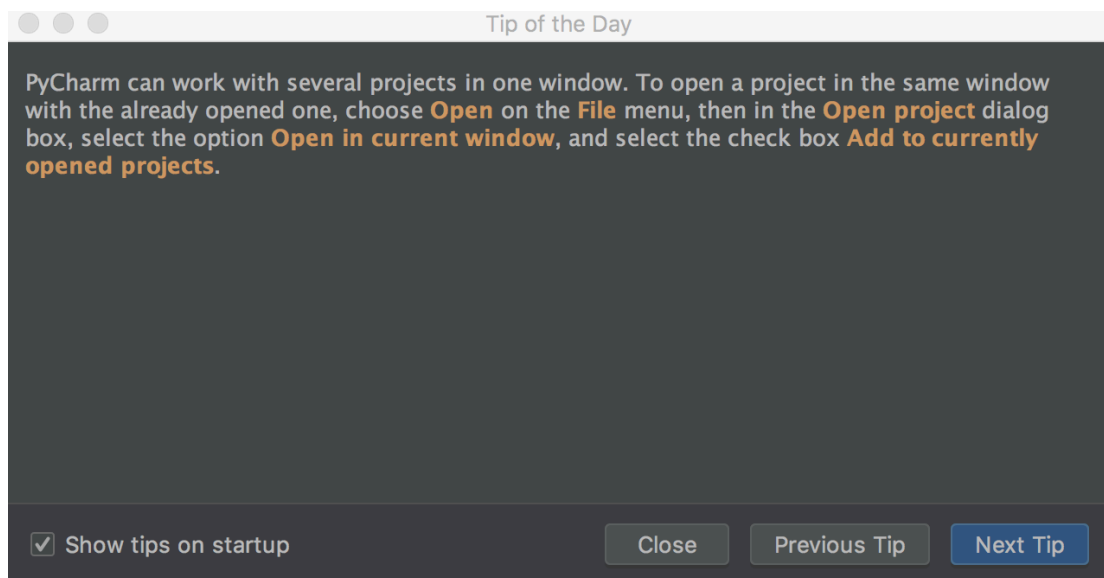
选择保存项目文件的目标文件夹，并选择相应的版本的 Python 解释器，点击【Create】按钮，即可完成项目的创建。



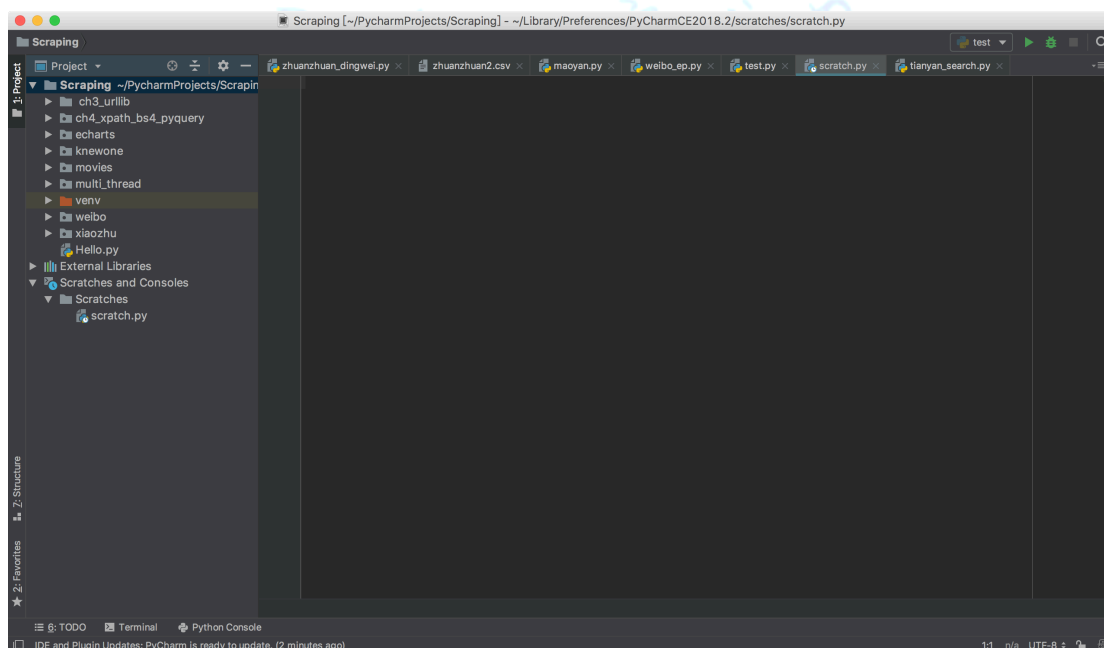
创建项目之后，就会打开程序工作界面。

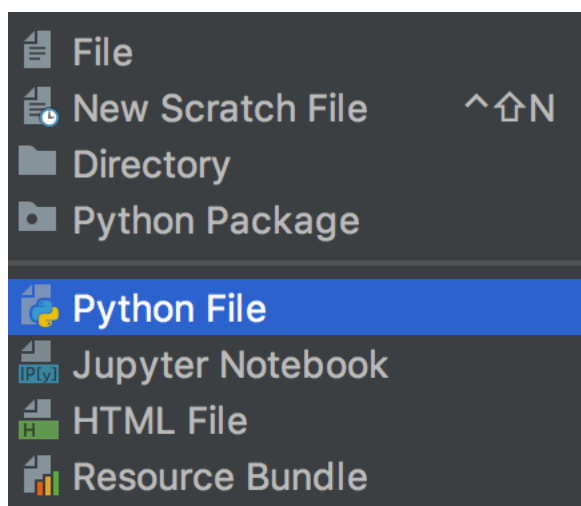
这里会有一个提示框出现，每次打开会推送一些软件使用方面的提示。

如果不想每次打开弹出提示框, 可以取消下面【Show Tips on Startup】选项的勾选永久关闭提示框。

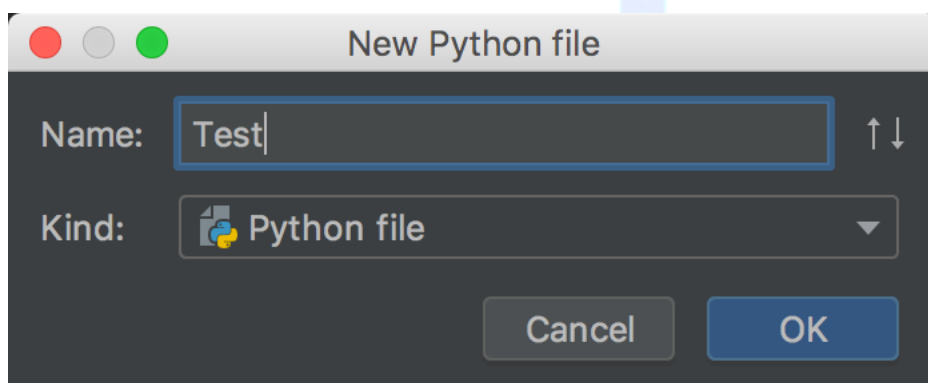


在工作界面中, 我们可以通过右键【项目名字】-【New】进行文件的创建。例如, 有件 `scraping`, 选择 `new`, 然后选择创建一个新的 Python 文件。

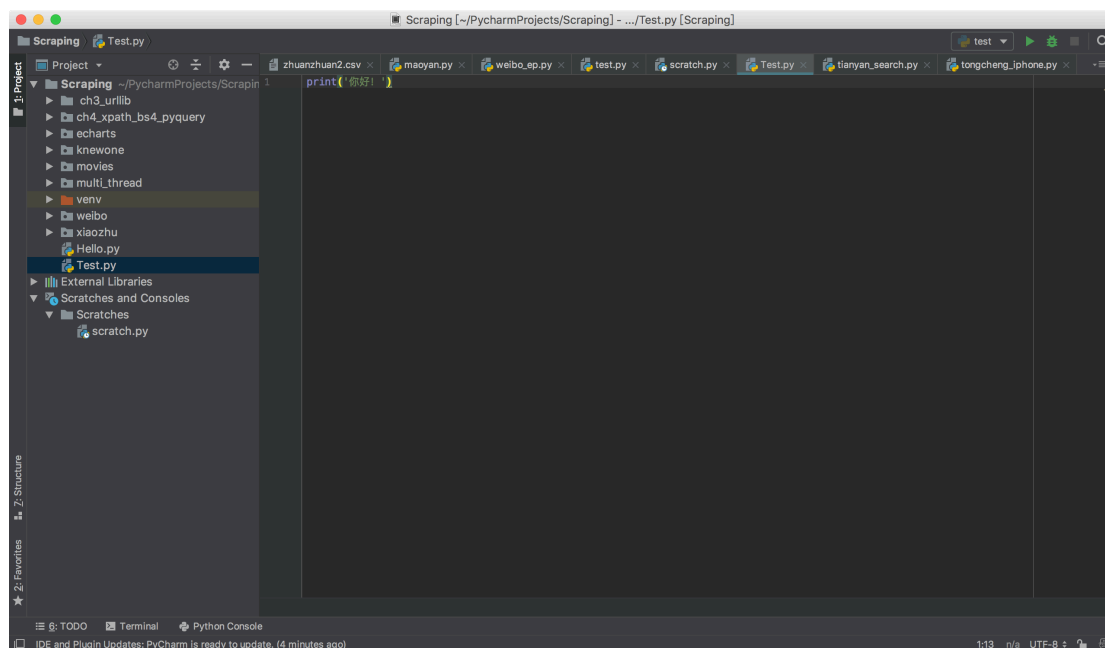




给文件起一个名字，建议一定要英文。之前很多朋友用中文，特别容易出错。

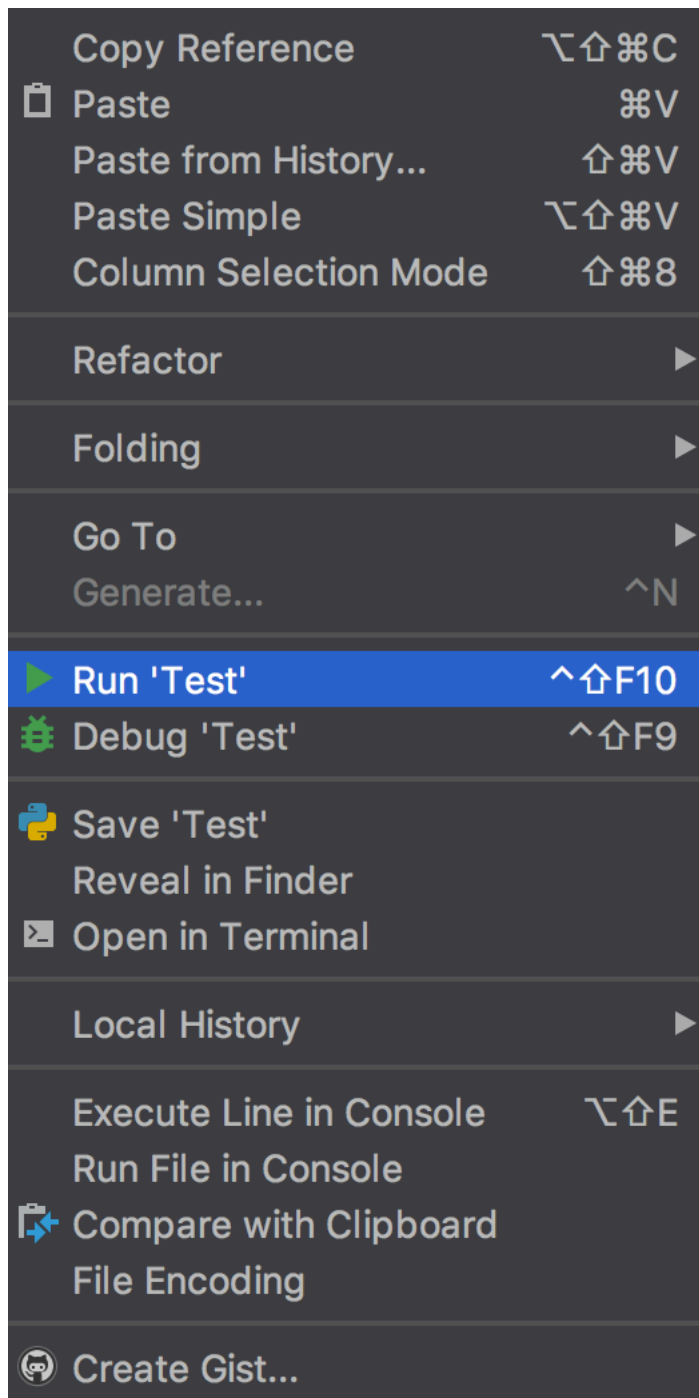


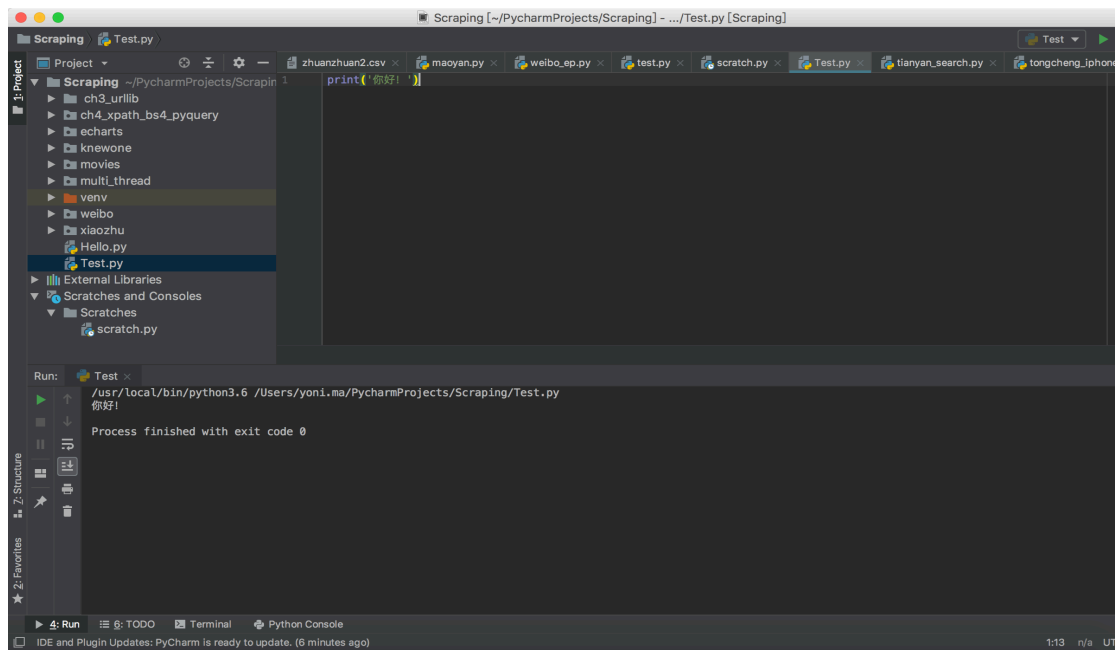
然后点击 test.py，开始写代码。比如写你好。



然后在 `print('你好')` 界面的任意位置，右键选择 `run`，即可查看结果。

Python 实战圈
学python，来实战圈





Python 实战圈

学python. 来实战圈