

法律声明

□ 本课件包括：演示文稿，示例，代码，题库，视频和声音等，小象学院拥有完全知识产权的权利；只限于善意学习者在本课程使用，不得在课程范围外向任何第三方散播。任何其他人或机构不得盗版、复制、仿造其中的创意，我们将保留一切通过法律手段追究违反者的权利。

□ 课程详情请咨询

■ 微信公众号：大数据分析挖掘

■ 新浪微博：ChinaHadoop





零基础Python入门

--梁斌

第一讲



程序设计基础

--Python开发环境配置(2)

Python的运行方式

运行方式

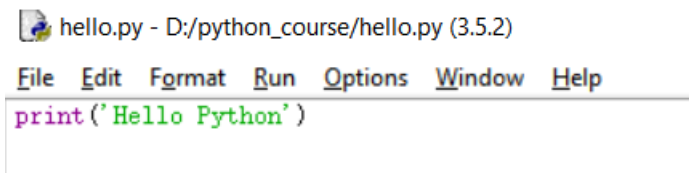
1. 交互式

- 命令行输入指令

```
Python 3.5.2 |Anaconda custom (64-bit)| (default, Jul 5 2016, 11:41:13)  
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.  
>>> print('Hello Python')  
Hello Python
```

2. 文件式

- 通过IDE编写.py文件



```
(py35) D:\python_course>python hello.py  
Hello Python
```

- IDE: IDLE适用于小规模的项目, 大规模的项目开发可选择PyCharm

<https://www.jetbrains.com/pycharm/>

Python的运行方式

PyCharm配置

- 下载

<https://www.jetbrains.com/pycharm/>

Windows

macOS

Linux

Professional

Full-featured IDE
for Python & Web
development

DOWNLOAD

Free trial

Community

Lightweight IDE
for Python & Scientific
development

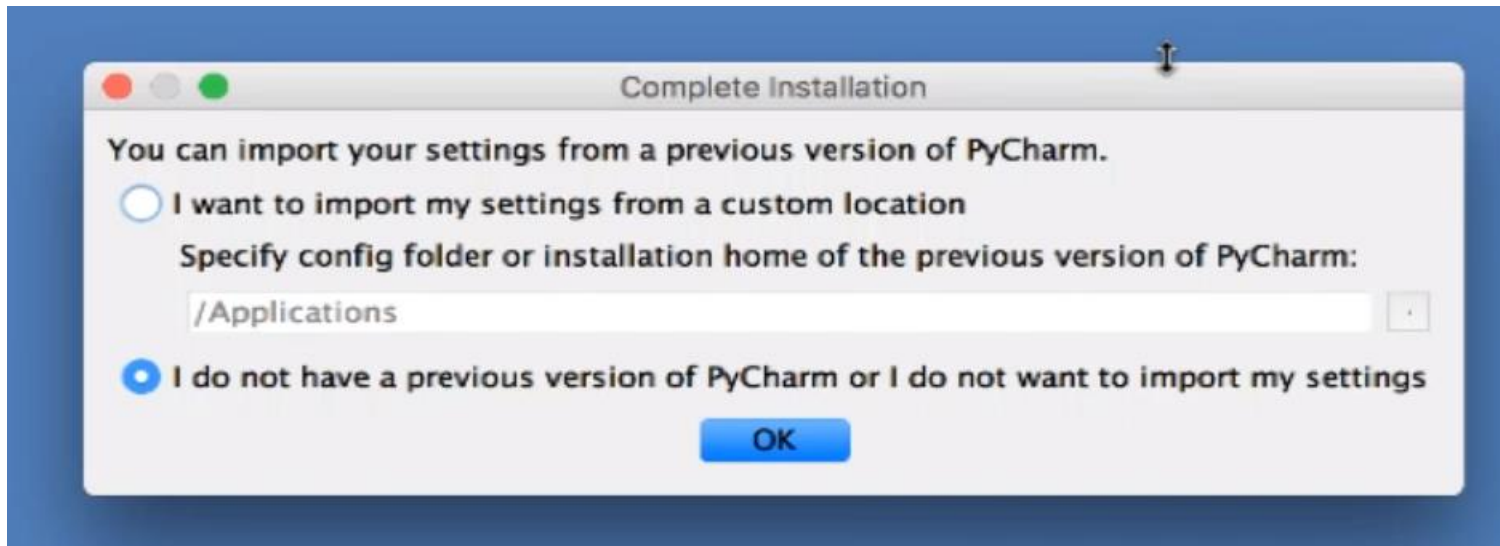
DOWNLOAD

Free, open-source

Python的运行方式

PyCharm配置

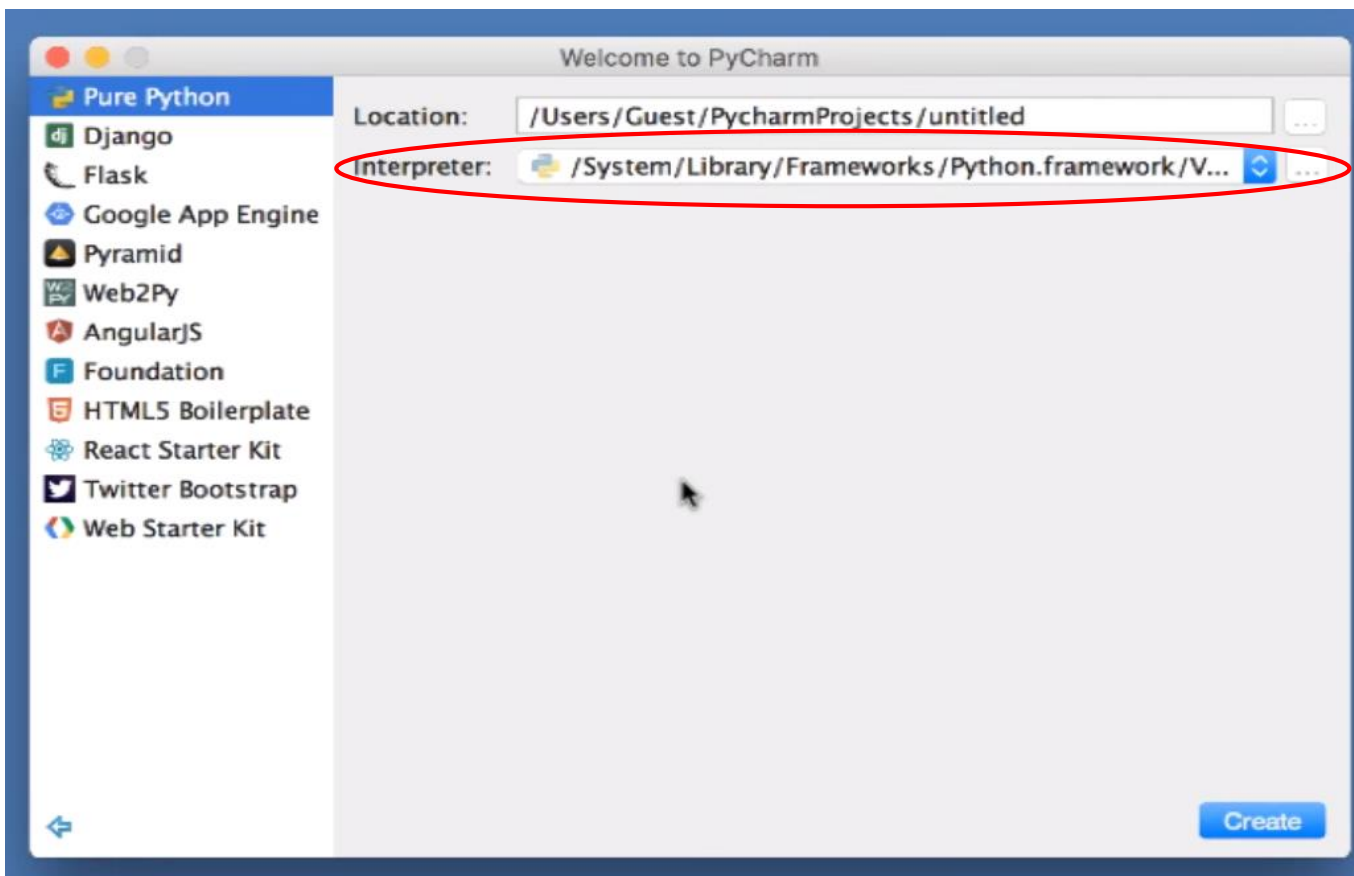
- 启动



Python的运行方式

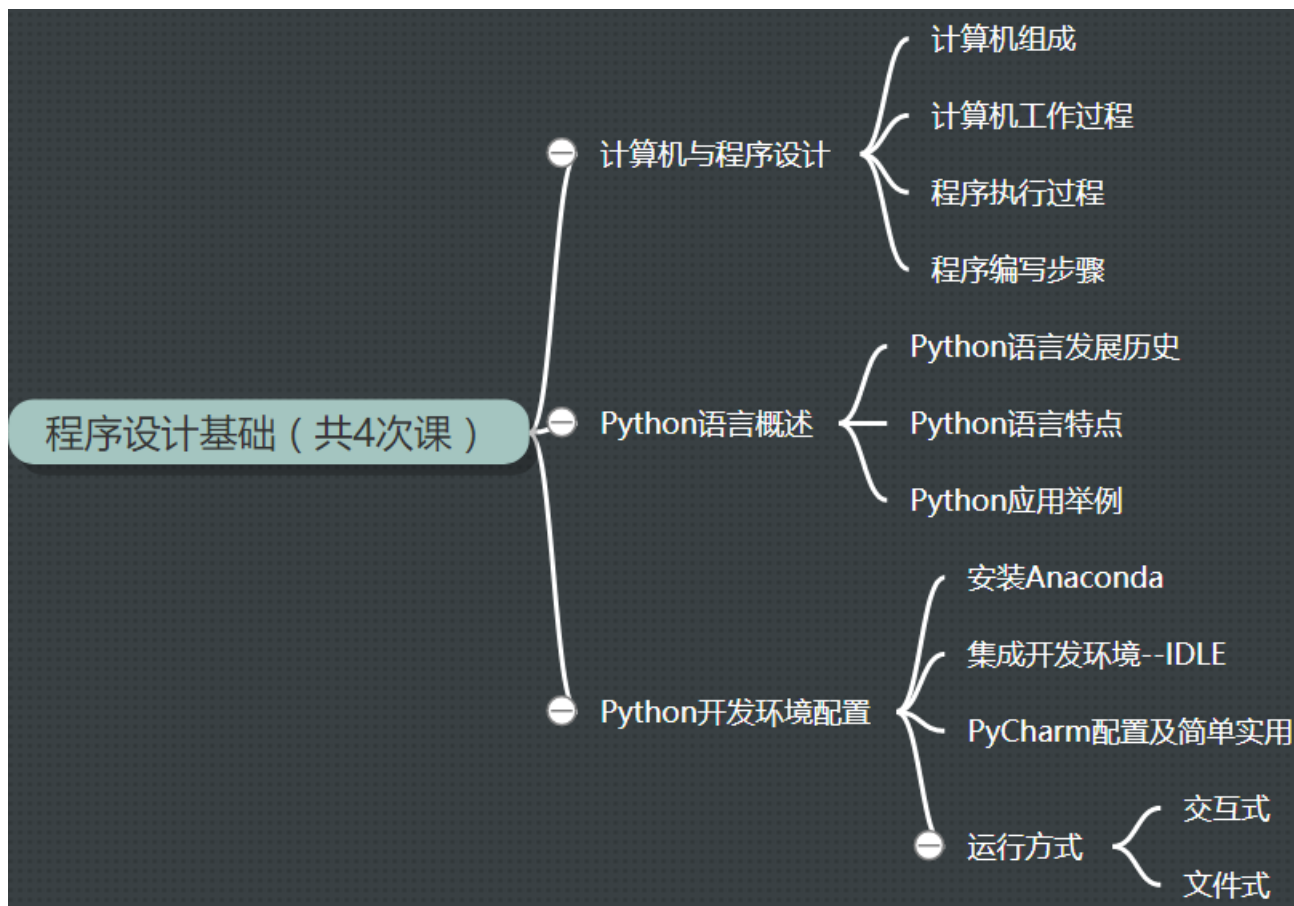
PyCharm配置

- 新建项目，选择Python的安装路径



Python的运行方式

第一讲 小结



Next?

- 第一个案例 – 汇率兑换



疑问

□ 问题答疑：<http://www.xxwenda.com/>

■ 可邀请老师或者其他人回复问题

小象问答邀请 @Robin_TY 回答问题



联系我们

小象学院：互联网新技术在线教育领航者

- 微信公众号：小象
- 新浪微博：ChinaHadoop

