## 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)



#### 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



 IDE: IDLE适用于小规模的项目,大规模的项目开发可选择PyCharm <u>https://www.jetbrains.com/pycharm/</u>



#### PyCharm配置

下载

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



macOS

Linux

#### **Professional**

Full-featured IDE for Python & Web development

DOWNLOAD

Free trial

### Community

Lightweight IDE for Python & Scientific development

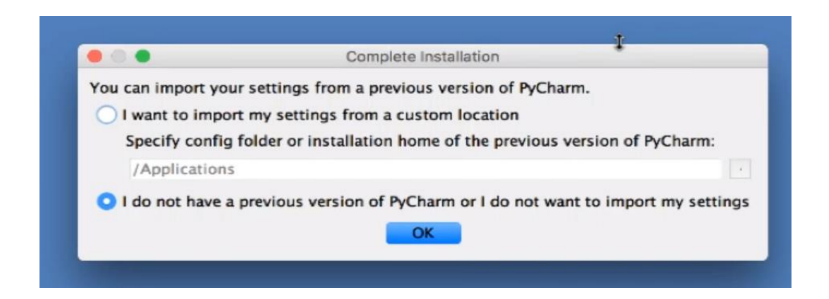
DOWNLOAD

Free, open-source



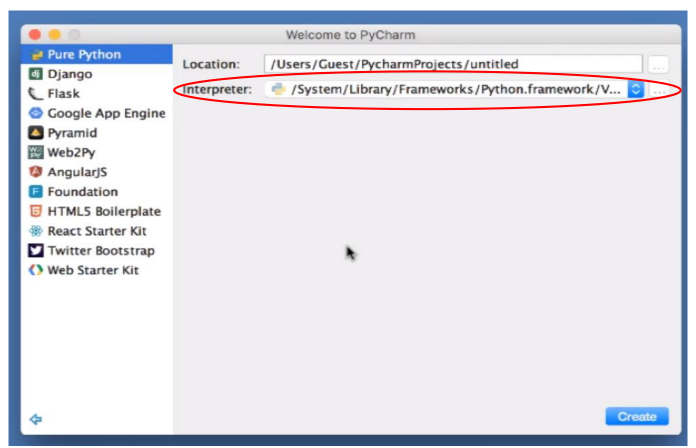
#### PyCharm配置

启动



#### PyCharm配置

· 新建项目,选择Python的安装路径



#### 第一讲 小结





### Next?

• 第一个案例 – 汇率兑换



### 疑问

□问题答疑: <a href="http://www.xxwenda.com/">http://www.xxwenda.com/</a>

■可邀请老师或者其他人回答问题

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



