

Python 语言运行环境

陈斌 北京大学 gischen@pku.edu.cn

Python 语言运行环境

- 〉 操作系统
- 〉 获取安装包
- > 安装Python
- > 编程环境

操作系统

> Windows



> MacOS







获取安装包

> Python官方下载页

http://www.python.org/download/

〉不同操作系统下的安装包格式

Linux/Unix: Source/release

Mac OS X: Mac OS X 64-bit/32-bit

Windows: zip/executable/web-based



安装Python

> Windows安装

安装向导—默认的安装模式

> Linux安装

下载Python源代码压缩文件

> Mac OS X安装

与Windows环境类似



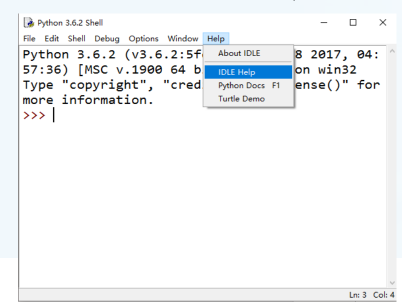
编程环境: IDLE

> Shell - IDLE

Python软件包自带的一个集成开发环境

(Integrated Development

Environment)的可视化界面(GUI)



编程环境: PyCharm

〉集成开发环境 – PyCharm

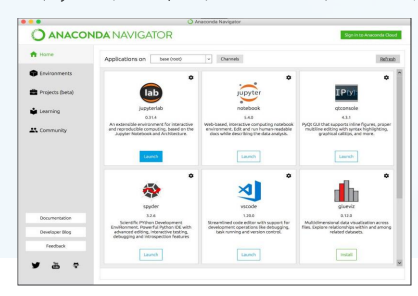
由JetBrains公司打造的一款Python IDE (集成开发环境),它带有一整套可以帮 助用户在使用Python语言开发时提高其效 率的工具。



编程环境: Anaconda

> 科学计算中的Python

一个针对科学计算设计的多合一安装包: 包括Python本体、标准库以及许多实用的 第三方库,同时带有conda作为包管理器



编程环境

> 丰富的模块库

http://docs.python.org/3/library

http://github.com

> 其它集成开发环境:

Eclipse/Arachno Python/Pythonwin

〉 文本编辑器:

VIM/GUN Emacs/Atom/Sublime Text

Notepad++/Visual Studio Code