

Python语言程序设计

模块4: PyInstaller库的使用



嵩 天 北京理工大学





PyInstaller库概述

将.py源代码转换成无需源代码的可执行文件

- Windows (exe文件)

.py文件 → PyInstaller → - Linux

- Mac OS X

PyInstaller库概述

Pylnstaller库是第三方库

- 官方网站: http://www.pyinstaller.org

- 第三方库: 使用前需要额外安装

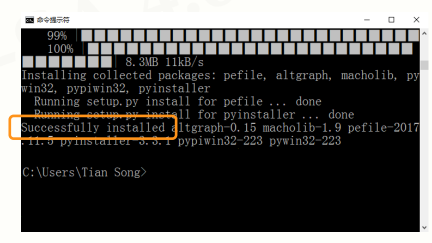
- 安装第三方库需要使用pip工具



PyInstaller库的安装

(cmd命令行) pip install pyinstaller



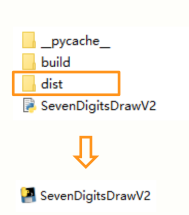




简单的使用

(cmd命令行) pyinstaller -F <文件名.py>

```
■ 命令提示符 - pyinstaller -F SevenDigitsDrawV2.py
D:\PYECourse>pyinstaller -F SevenDigitsDrawV2.py
140 INFO: PyInstaller: 3.3.1
140 INFO: Python: 3.6.4
140 INFO: Platform: Windows-10-10.0.15063-SP0
156 INFO: wrote D:\PYECourse\SevenDigitsDrawV2.spec
156 INFO: UPX is not available.
172 INFO: Extending PYTHONPATH with paths
 'D:\\PYECourse', 'D:\\PYECourse']
172 INFO: checking Analysis
172 INFO: Building Analysis because out00-Analysis.toc is non
 existent
172 INFO: Initializing module dependency graph...
172 INFO: Initializing module graph hooks...
172 INFO: Analyzing base_library.zip ...
```



PyInstaller库常用参数

参数	描述
-h	查看帮助
clean	清理打包过程中的临时文件
-D,onedir	默认值,生成dist文件夹
-F,onefile	在dist文件夹中只生成独立的打包文件
-i < 图标文件名.ico>	指定打包程序使用的图标(icon)文件

使用举例

pyinstaller –i curve.ico –F SevenDigitsDrawV2.py

