SublimeREPL介绍

SublimeREPL是编辑器Sublime Text上的一个支持各种语言解释器的插件,可以方便我们在编辑器上编写完代码进行调试。

安装方法

强烈推荐使用Package Control进行插件安装。

安装步骤:

1. cmd+shift+p调出快捷命令窗口,输入install,选择Package Control:Install Package (前提是安装了Package Control, 如何安装请google, 一段代码的事情)

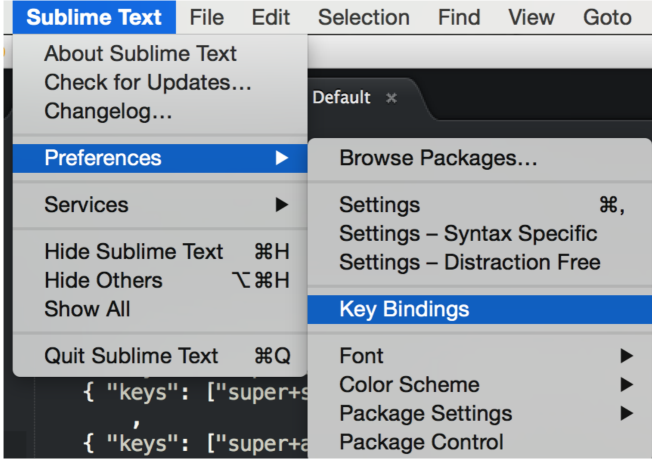
Package Control: Install Package
Package Control: Install Local Dependency

2. 输入sublimerepl,选择sublimeREPL,然后它就会在后台安装。

安装完之后, 查看 Tools Project Window Help Command Palette... **企業P** Snippets... Default (OSX).sublime-keymap — User * Main.sublime-menu **Build System "** } Eval in REPL Build **XB** Transfer to REPL Build With... 企器B ommand": "repl_open", Cancel Build ^ C **OCaml** aption": "Python – RUN cu **Build Results** d": "repl_python_run", Ruby ✓ Save All on Build nemonic": "R", Cloiure as": { ClojureScript Record Macro ^ Q "type": "subprocess", CoffeeScript Playback Macro ^ 企 Q "encoding": "utf8", Common Lisp Save Macro... "cmd": ["/System/Library Elixir Macros Python.framework/Ve Erlang Developer **Python** Python - execnet F# Python SublimeLinter **GDB** Python - virtualenv **SublimeREPL** Python - PDB current file Groovy 57 save_as" }, Haskell Python - RUN current file **"** }, Python - IPython lo 58 Lua

设置快捷键

找到配置文件位置



添加一项自定义的快捷键:

{ "keys": ["f5"], "caption": "SublimeREPL: Python - RUN current file", "command":
"run_existing_window_command", "args": { "id": "repl_python_run", "file":
"config/Python/Main.sublime-menu"}}

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- /
- 8
- 1
- 2
- 3
- 1
- 5
- 67
- 8
- 9

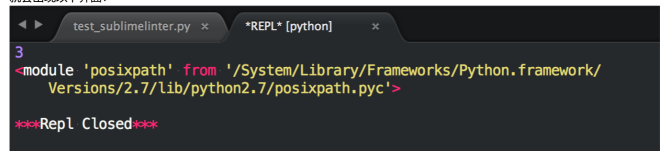
测试Python运行

import osprint1 + 2printos.path

- 1
- 2
- 3

- 4
- 1
- 2
- . .
- 按下F5

就会出现以下界面:

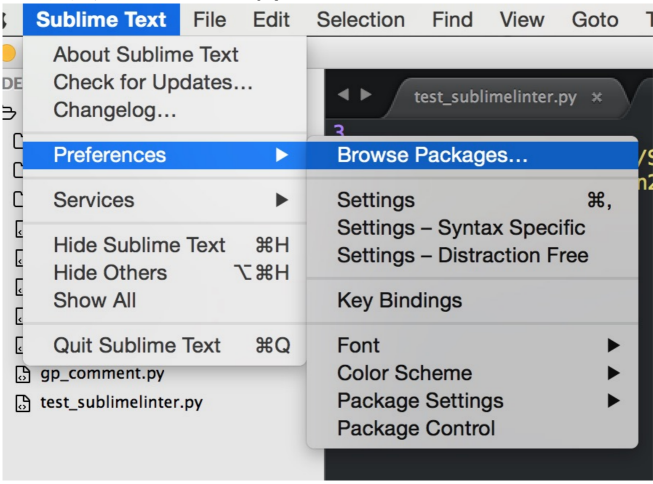


更改Python命令路径

但安装sublimeREPL后默认使用的**Python**命令就是<u>python</u>,它有系统指定,因此我们如果需要用到其他版本的Python命令的话,就需要修改sublimeREPL的配置文件。

具体步骤如下:

1.找到安装包位置,打开文件SublimeREPL/config/Python/Main.sublime-menu



2. 找到代码

3. 在cmd项修改第一个元素,即你的python命令文件位置。