

## SublimeREPL介绍

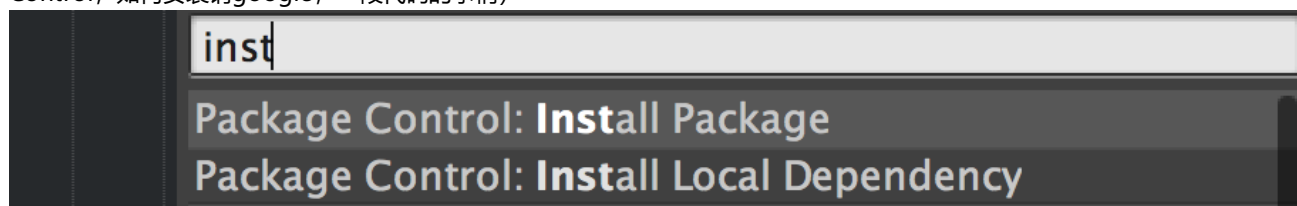
SublimeREPL是编辑器Sublime Text上的一个支持各种语言解释器的插件，可以方便我们在编辑器上编写完代码进行调试。

## 安装方法

强烈推荐使用Package Control进行插件安装。

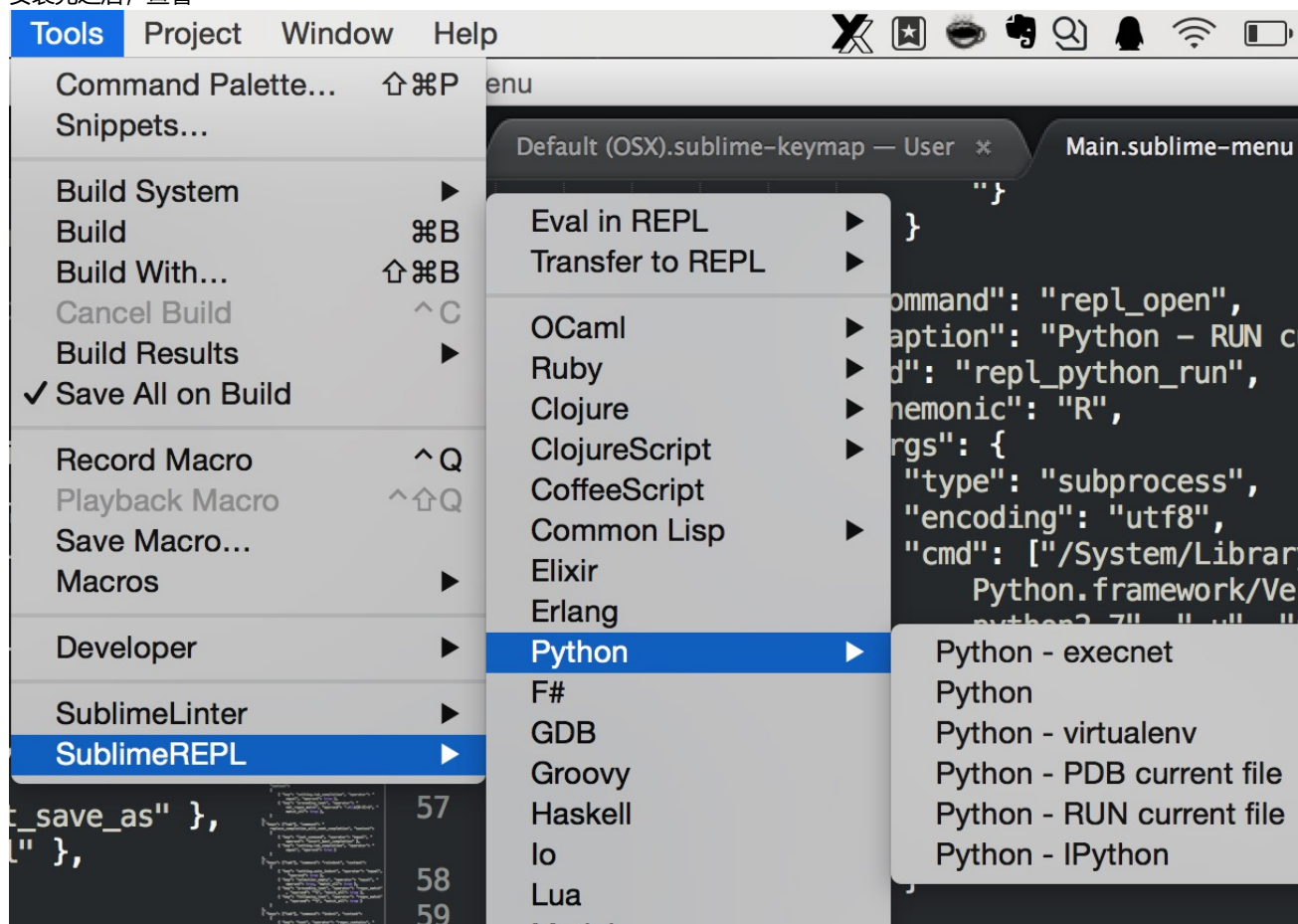
安装步骤：

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）



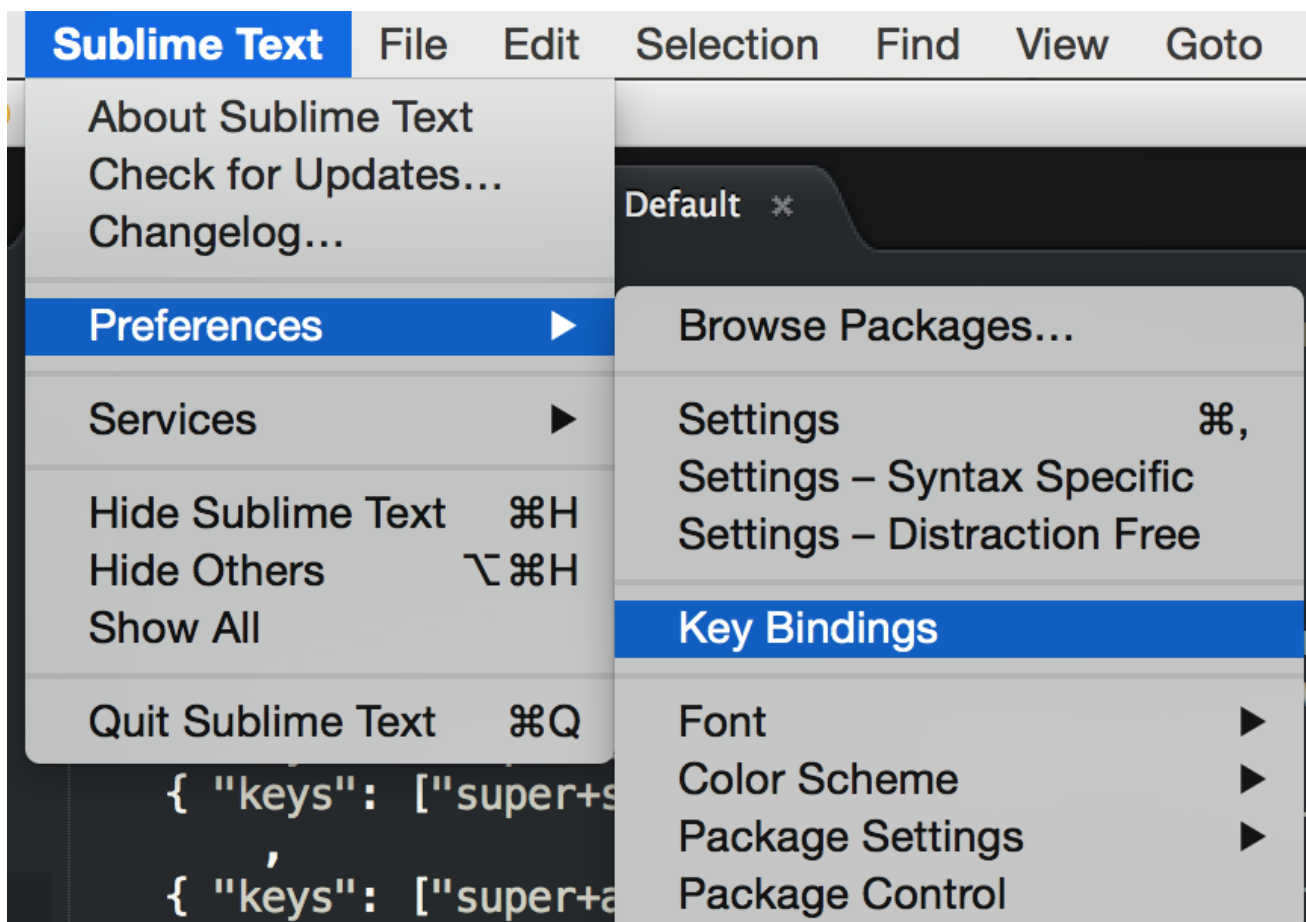
2. 输入sublimerepl，选择sublimeREPL，然后它就会在后台安装。

安装完之后，查看



## 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
- 7
- 8
- 9

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

## 测试Python运行

```
import osprintl + 2printos.path
```

- 1
- 2
- 3

- 4
- 1
- 2
- 3
- 4

按下F5

就会出现以下界面：

```

3
<module 'posixpath' from '/System/Library/Frameworks/Python.framework/
Versions/2.7/lib/python2.7/posixpath.pyc'>

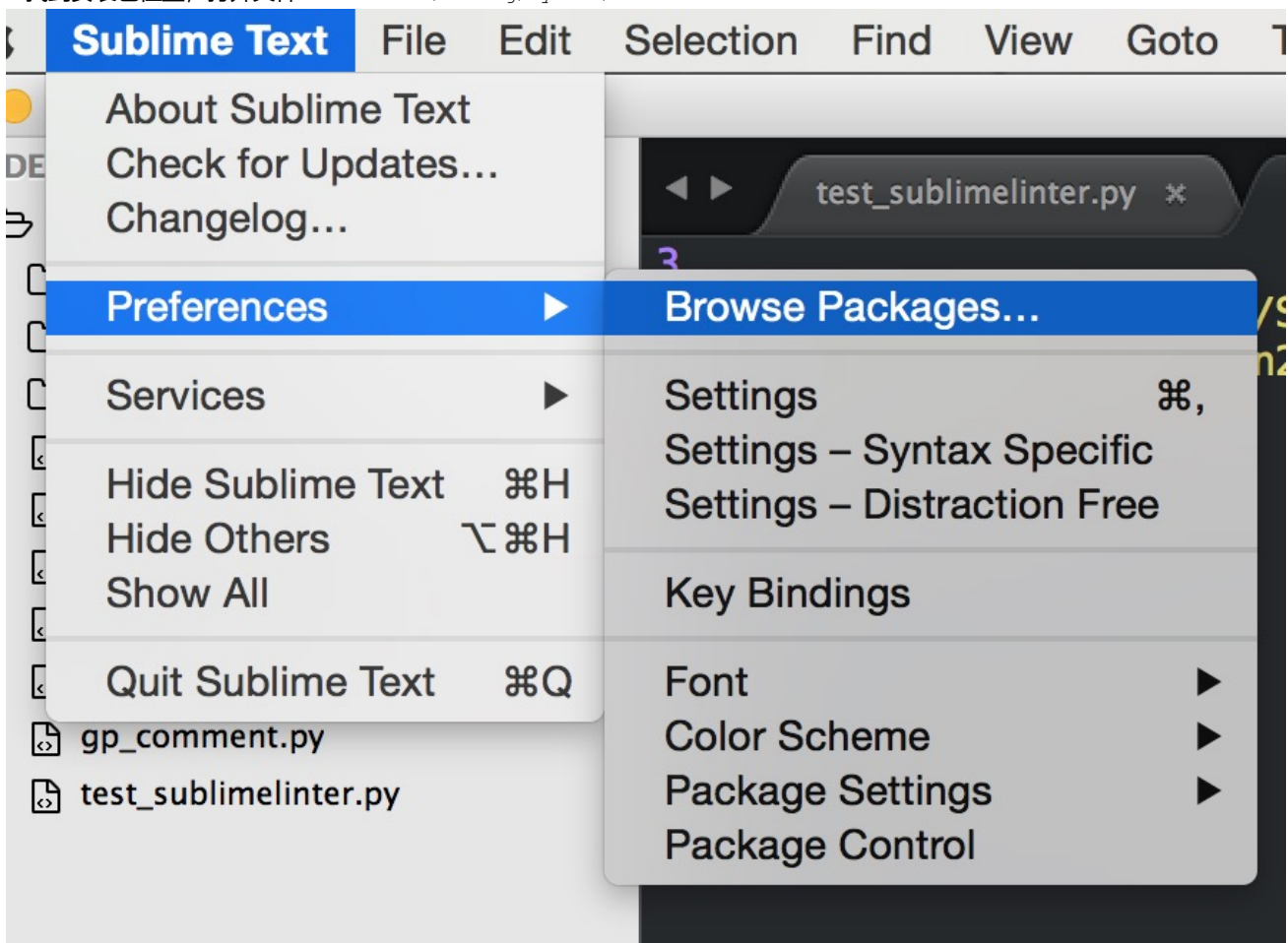
***Repl Closed***
  
```

## 更改Python命令路径

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

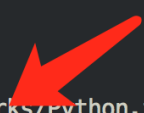
具体步骤如下：

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



2. 找到代码

```
{
  "command": "repl_open",
  "caption": "Python - RUN current file",
  "id": "repl_python_run",
  "mnemonic": "R",
  "args": {
    "type": "subprocess",
    "encoding": "utf8",
    "cmd": ["/System/Library/Frameworks/Python.framework/Versions/2.7/bin/python2.7", "-u", "$file_basename"],
    "cwd": "$file_path",
    "syntax": "Packages/Python/Python.tmLanguage",
    "external_id": "python",
    "extend_env": {"PYTHONIOENCODING": "utf-8"}
  }
},
```



3. 在cmd项修改第一个元素，即你的python命令文件位置。