IDE

WebStorm

Search everywhere 

Search for project elements

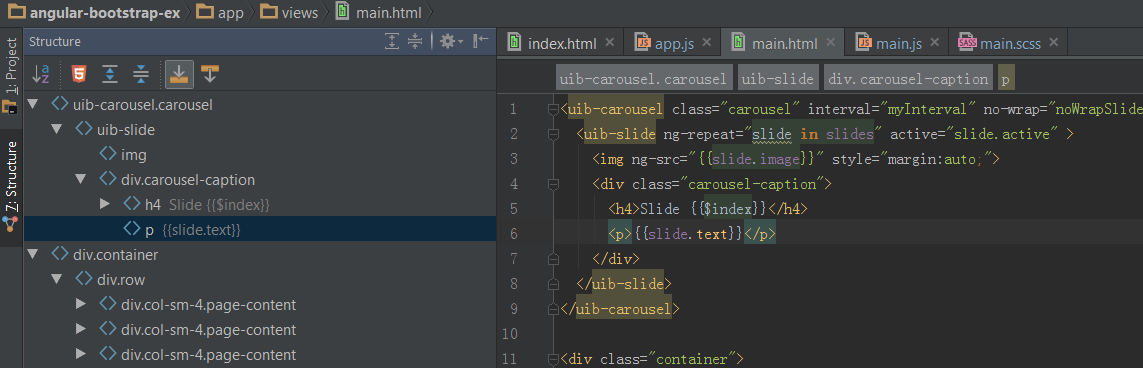
Ctrl + n for class

Ctrl + shift + n for a file

Ctrl + shift + alt + n for a symbol

Search for code elements ctrl + f

To view file structure view Alt + 7



Navigate across the IDE ctrl + tab

Edit and write code

Code completion ctrl + space



Auto-create a new method that you have not yet declared

Intellij idea

How to add junit4 test?

<https://www.jetbrains.com/help/idea/2016.2/creating-tests.html>

将鼠标放到editor里的类名，按Alt+Enter会弹出Create Test, Create subclass

PyCharm

File -> settings -> Project -> Project Interpreter

默认是系统默认的python 即/usr/bin/python 一般是python2

也可以改为/usr/bin/python3

甚至可以改为virutalenv下的env/bin/python

甚至是远端的python执行环境

这样就可以debug

Eclipse IDE

1. eclipse中,把java函数代码折叠/展开

首先在eclipse 中开启设置代码折叠功能

a. windows->perferences->General->Editors->Structured Text Editors

可以看到Enable folding选项，打上勾就可以使用代码折叠功能，但还要在具体的语言中设置。

b.windows->perferences->Java->Editors->Folding

可以看到Enable folding选项，打上勾就可以使用代码折叠功能。

其次使用快捷键

下面你就可以用如下快捷键在你的java class 中 折叠或者展开你的代码了.

代码折叠的快捷键，默认是：

Ctrl+Shift+Numpad\_Divede(小键盘的/号)

Ctrl+Shift+Numpad\_Multiply(小键盘的\*号)

笔记本没小键盘，于是改成：

Ctrl+Shift+-

Ctrl+Shift+=

eclipse中，把python函数代码折叠/展开

Ctrl + 9/0

2. override父类API

右击 -> Source -> override/implement methods

3. java注释快捷键

ctrl + shift + /

ctrl + shift + \