1.下载sublime text  
根据大家的需求可以下载相应版本  
<http://www.sublimetext.com/2>  
2.python插件安装  
说明：  
 Sublime Text 2安装插件有两种方法：  
 1）离线安装，首先下载好安装包，解压之后放到Packages文件夹下，重启Sublime即可。  
 路径Packages查看方法：  
  1.启动sublime text2,Preferences->Browse Packages,将下载的文件放在这里即可(解压为双重文件夹，记的删除一层)  
 2）在线安装,在线安装之前,需要安装"Packages Control"这个包管理插件;  
1)安装package control　　　　  
选择”查看“—>”显示控制台“，然后在下面弹出的框中输入：  
import urllib2,os;pf='Package Control.sublime-package';ipp=sublime.installed\_packages\_path();os.makedirs(ipp) if not os.path.exists(ipp) else None;open(os.path.join(ipp,pf),'wb').write(urllib2.urlopen('http://sublime.wbond.net/'+pf.replace(' ',' ')).read())

后回车确认，安装完毕之后重启sublime，如果发现在Perferences中看到package control这一项，则安装成功。  
然后就可以通过”Ctrl+Shift+P“打开命令面板，输入”install“命令，就可以看到安装包列表了。

2)安装SublimeCodeIntel插件  
　　SublimeCodeIntel这个插件是智能提示插件,可以自定义提示的内容库（如果新手建议不要安装，等熟悉提高效率的时候安装）,  
  Python智能提示设置（配置文件路径为.\packages\SublimeCodeIntel-master\.codeintel\config）为：  
{  
   
    "Python": {  
   
        "python":'D:/Program Files/Python27/python.exe',  
 //python的安装路径  
        "pythonExtraPaths": ['D:/Program Files/Python27','D:/Program Files/Python27/DLLs','D:/Program Files/Python27/Lib','D:/Program Files/Python27/Lib/plat-win','D:/Program Files/Python27/Lib/lib-tk','D:/Program Files/Python27/Lib/site-packages']  
   
          }  
}  
　　其中“pythonExtraPaths”就是需要智能提示所需要用到的内容库。  
4)安装AndyPython插件  
　　AndyPython也是一款智能提示插件,其需要提示的关键字和函数可以在Packages\AndyPython\PythonCompletions.py中设置。

3.设置编译程序  
Tools->Build System->python(这里设置成为编译python程序)  
4.按Ctrl+B编译程序  
注意：  
sublime text2 对raw\_input 的函数的使用支持不好，如果需要支持，还需要安装其他插件进行配置