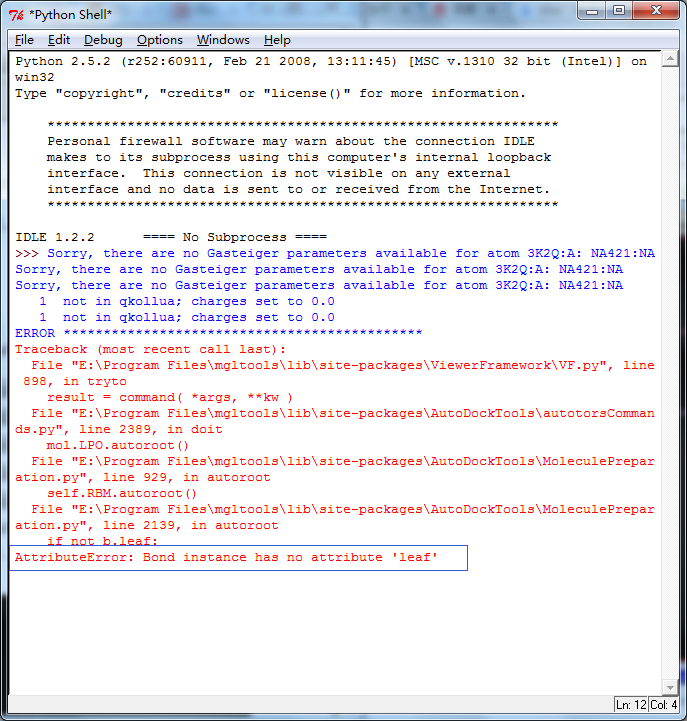
对接中遇到的问题

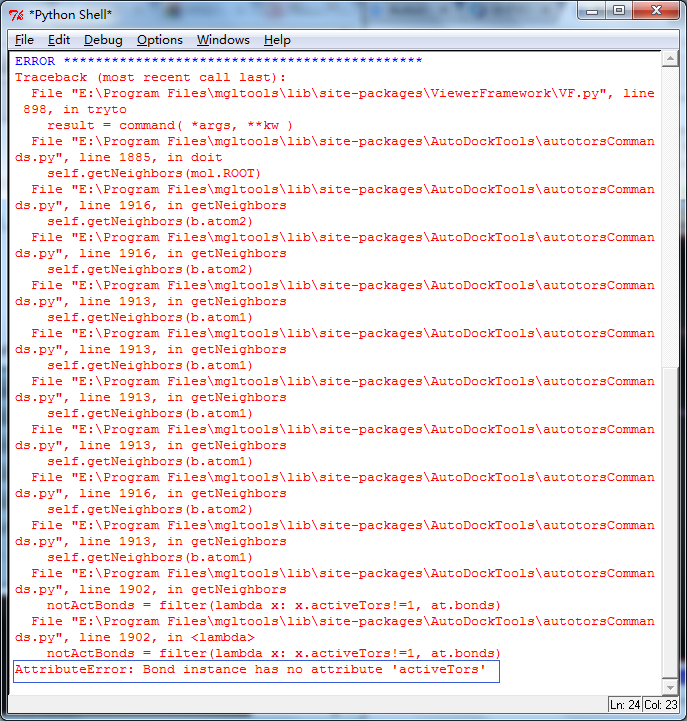
下面的问题均为在进行ADT将Ligand中每个原子指定为”Autodock原子类型”的时候报的错误：



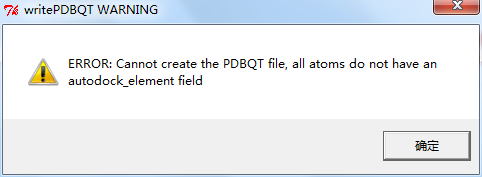
进行



在进行原子指定的时候出现的错误:

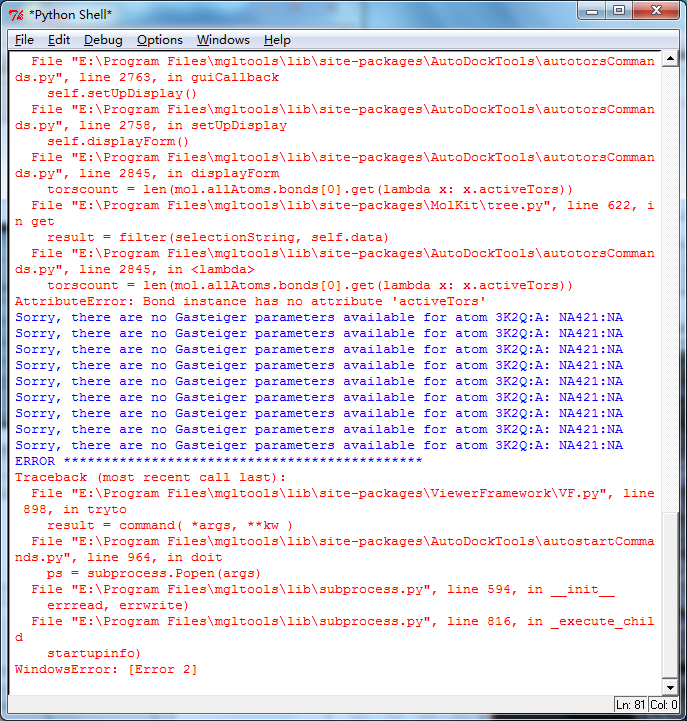


对接中遇到的问题



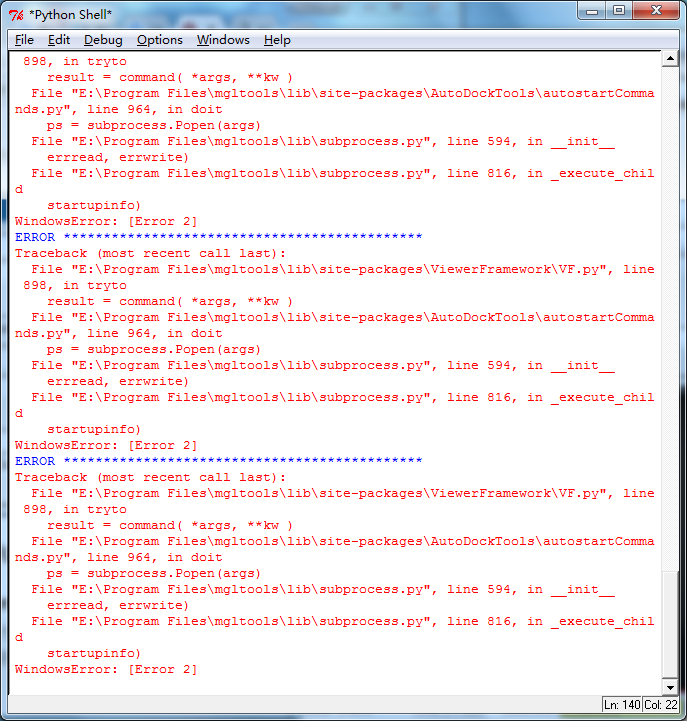
已经解决。

下面是进行对接时候出现的问题:



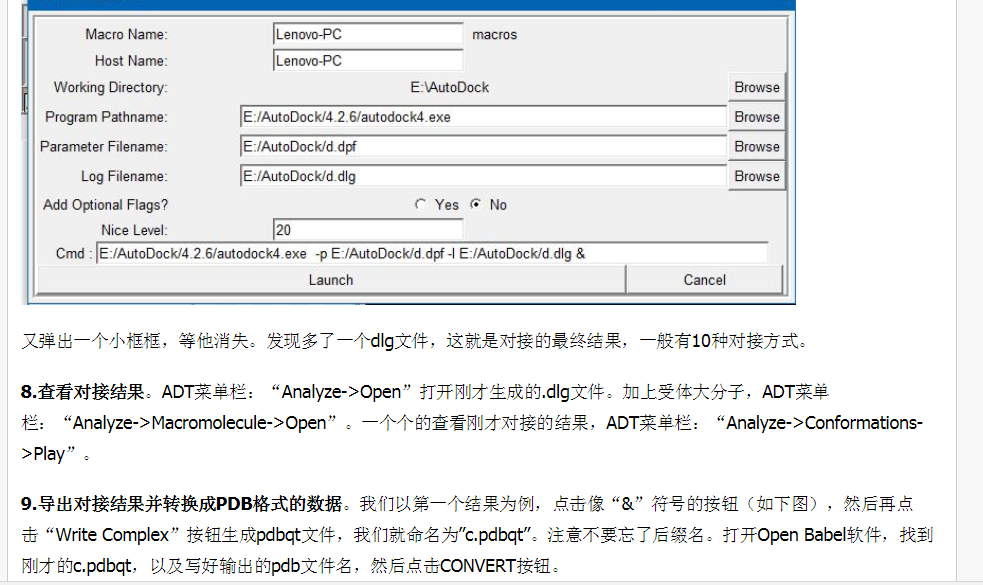
从上面可以看到,实际上,这里还是出了问题。

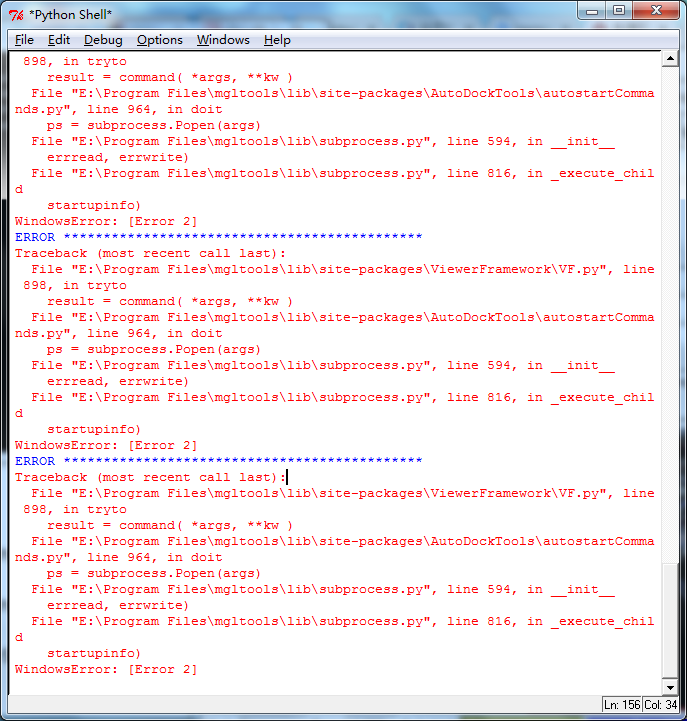
下面的错误还是一个问题:



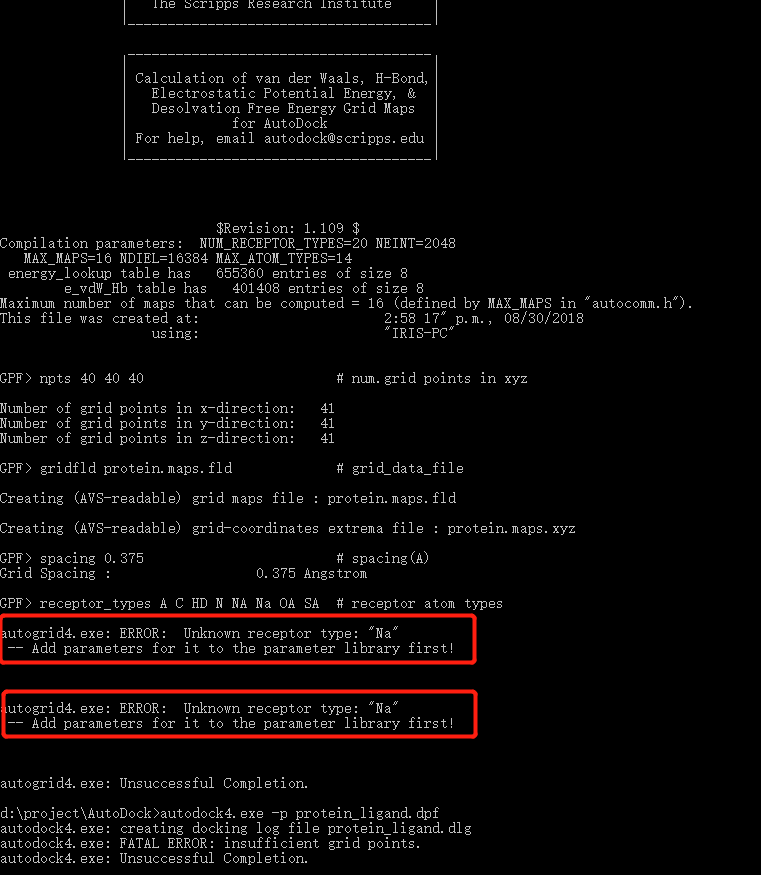
这个问题是最后进行对接的时候出现的问题,也是对接的时候的出现的最后一步。

下面的情况是最后的问题：





使用命令：autogrid4.exe –p protein\_ligand.gpf 进行分子对，程序报错，错误如下所示:

可见，错误是：

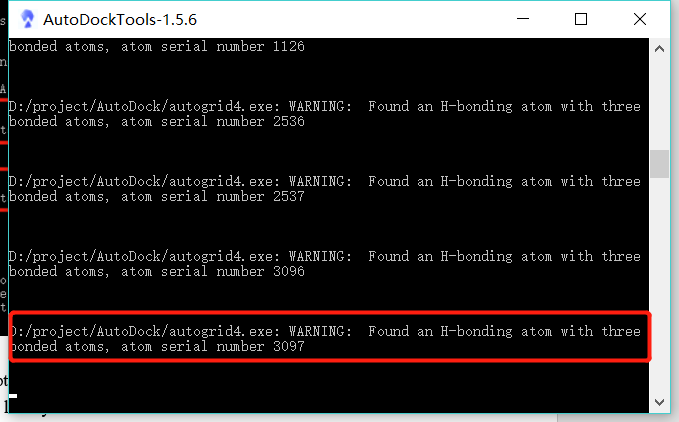
autogrid4.exe ERROR：Unknown receptor type:”Na”

-- Add parameters for it to the parameter library first!

autogrid4.exe ERROR：Unknown receptor type:”Na”

-- Add parameters for it to the parameter library first!

另外一个问题，在对接中遇到的问题如下所示:



在这个结果出来的时候，其实还有下面的问题：

