## 事项说明

1. 当前xtp的python api封装支持win7系统、win10系统和Linux系统，在bin目录下Linux文件夹中有python3封装库，Windows文件夹中有64位的python3封装库。test文件夹下包含行情和交易的测试脚本。

2.当前bin目录下编译时python3使用的python3.6.5、python3.9.13 版本，如果直接使用当前的封装库，请注意使用的python版本是否为3.6系列、3.9系列。在Windows下如果您使用的python版本和我们编译时使用的版本不一致，会导致调用python封装库失败。

3.如果客户需要按自己的python版本编译封装库，可以使用source目录下的代码，根据自己的python的版本，及该python版本对应的编译后的boost库，自行编译所需的python封装库。（具体过程在doc文件夹下有编译过程文档，source文件夹下有源码，包括Linux和Windows下编译的python3封装库)。

1. XTP\_API\_20231222\_2.2.39.3文件夹下存放最新的xtp系统的api，当前python封装库分别包含行情和交易库，python封装后的接口与当前xtp系统api的所有接口都保持一致，只有方法名有所区别，python封装后的接口方法名首字母小写，而xtp系统api的方法名首字母大写。因此所有封装后的python接口方法使用和功能都可以参见xtp系统api的接口方法。请在xtp\_quote\_api.h、xtp\_trader\_api.h两个头文件中了解各个接口的使用及功能。

