程序中一些功能的实现使用了python。

需按以下步骤添加python支持：

1. 下载python并安装。  
   下载路径：<https://www.anaconda.com/download/>  
    选择windows版本（64位） 如下图:  
      
    安装过程中注意选择将python加入环境变量，如下图打勾:  
    
2. 工程添加python库  
    将/your/install/path/anaconda3/include 加入到工程的附加包含目录中（项目 -> 属性 -> c/c++ -> 附加包含目录）  
    将/your/install/path/anaconda3/libs 加入到工程的附加库目录中（项目 -> 属性 -> 链接器 -> 附加库目录）
3. 添加系统变量  
    打开 我的电脑->属性->高级系统设置->环境变量->新建 输入以下内容  
    变量名设为：QT\_QPA\_PLATFORM\_PLUGIN\_PATH  
   变量值设为：/your/install/path/anaconda3/Library/plugins/platforms  
    如下图所示：   
    
4. 替换文件  
   将软件配置目录下的object.h 与 pyconfig.h 复制到/your/install/path/anaconda3/include/路径下。
5. 重启一下电脑