我们文件有3个文件夹,client为前端,server为后端,user为用户数据,其中users.json文件储存了用户 名和密码,使用方法可在login.py与users\_manager.py文件中参考,

每位用户有单独的一个文件夹,其中另有一个f"用户名".json文件储存数据,现储存了用户的颜色偏好,后面也可以扩展,这个json文件使用方法可参考UserConfig.py文件与main\_window.py中设置卡的添加部分以及文档配置类 | OFluentWidgets (我也不懂原理,但程序能跑),

## 主要需要设计的是main\_window中如下部分

```
class Window(FluentWindow): 2用法
    """ 主界面 """

def __init__(self,User):
    super().__init__()

# 创建子界面,实际使用时将 Widget 换成自己的子界面
    self.homeInterface = HomeWidget()
    self.musicInterface = Widget(text: 'Music Interface', self)
    self.videoInterface = Widget(text: 'Video Interface', self)
    self.albumInterface = Widget(text: 'Album Interface', self)
    self.albumInterface1 = Widget(text: 'Album Interface 1', self)
```

用自己的页面替换music等。

## 请参考<u>流畅窗口 | QFluentWidgets</u>

此外,若qfluentwdigets的图标无法使用,可以换成普通图标,遇到问题可以在群里问问

除此之外吗,我认为我们分工可能需要调整一下,学习QT与json的代价太高,简单按之前分工三人都要学QT,效率太低,我觉得可以分为1,背诵以外的所有图形界面; 2, 背诵的图形界面3, 后端, 包括数据接口和数据处理