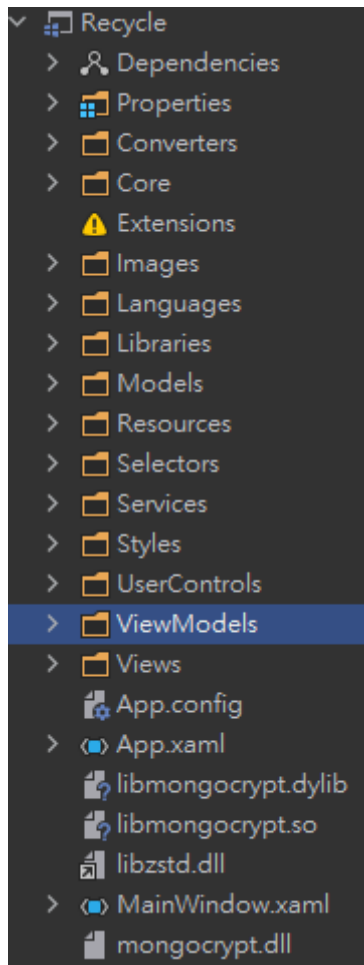


WPF 與 MongoDB 目錄結構說明！

*. WPF 首頁 (進入點) / 任務 / 狀態 / 校正 / 紀錄



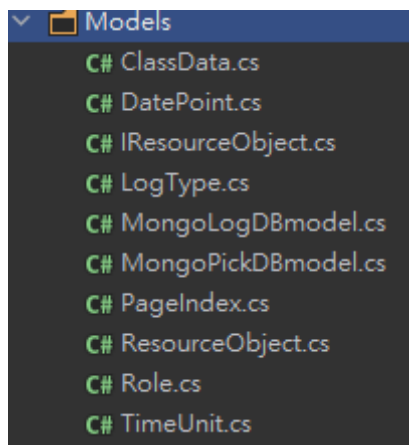
*. Directory: 目錄結構如下



*. d/f 目錄/檔名 :: 只對WPF有使用到mongoDB的目錄做解釋

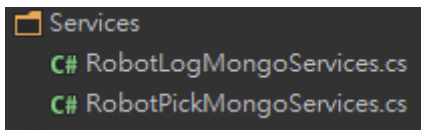
d-----Models

--MongoDB Model對應MVC裡面的M，有兩部份，一是抓取紀錄(MongoPickDBmodel.cs)，二是錯誤紀錄(MongoLogDBmodel.cs)



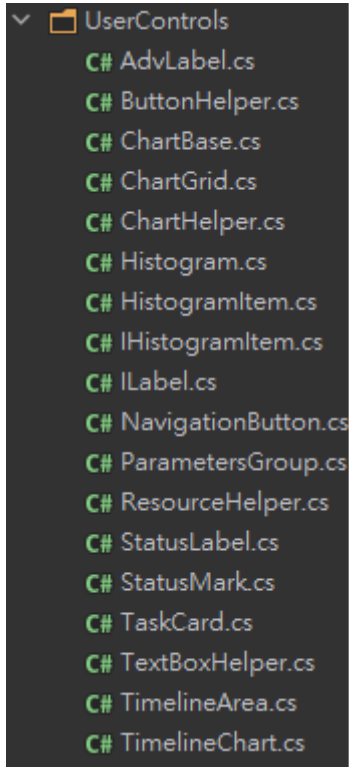
d-----Services

--MongoDB Service對應MVC裡面的C(controller)，有兩部份，一是抓取紀錄(MongoPickMongoServices.cs)，二是錯誤紀錄(MongoLogMongoServices.cs)



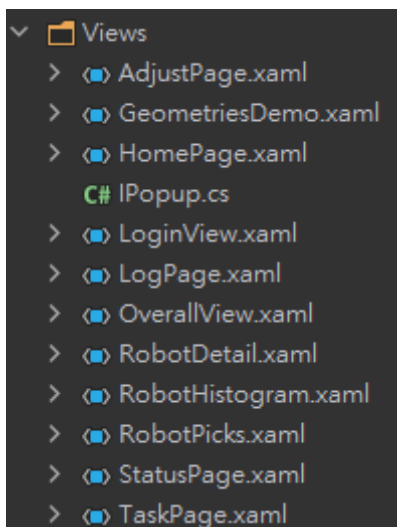
d-----UserControls

--對應WPF UI的細部元件之使用者控制邏輯撰寫



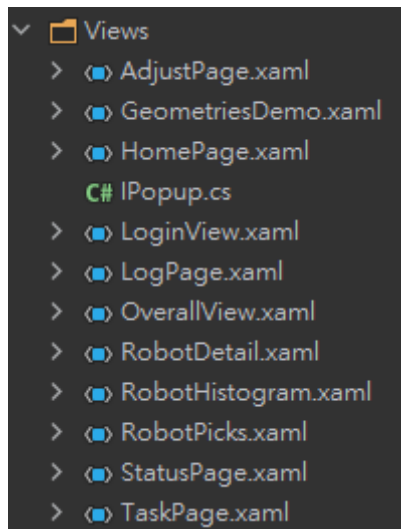
d-----ViewModels

--對應WPF UI的頁面之使用者控制邏輯撰寫



d-----Views

--對應WPF UI的頁面之Layout之設計與對應binding ViewModel跟UserControl的Method邏輯撰寫



d-----Selectors

d-----Dependencies

d-----Properties

d-----Converters

d-----Core

d-----Images

d-----Languages

d-----Libraries

d-----Resources

d-----Styles

-f-----App.config

-f-----App.xaml

-f-----App.xaml.cs

-f-----MainWindows.xaml