* 個人心得

這次學到在AI影像辨識中非常基礎的知識，一開始先透過作業說明給的切分文件來把影片切出片段，然後再使用LabelImg來標記出物件的相關位置，最後再透過第二支程式來合成並繪圖相關的標記，雖然目前只能透過LabelImg的方式去標記出影片，應該在接下來的幾次作業就可以把每個Frame透過預測的方式去標記出相關的位置，也不用像是這次需要去手動標記這麼麻煩了。

* 小組分工表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 姓名 | 貢獻比例 | 工作內容 |
| 黃詩洳 | 50% | 1. 影片標記並產生影片 2. 建立Github 3. 報告內容撰寫 |
| 柯承亨 | 50% | 1. 影片上傳Youtube 2. 報告內容撰寫 3. 小組報告排版 |