CONCLUSION

結論與貢獻

本系統基於影像辨識及語音分析,結合AI虛擬角色,建講一套AI智慧訪客互動系統 此系統具有以下功能:

- (1) 虛擬角色互動, (2)人員聯繫, (3)地點查詢,
- (4) 公告推播,(5)社群互動應用
- ☆商業價值:

將可應用於:公司、機關、醫院、百貨公司、展場、社區、學校、工廠等各類型地點之接待櫃檯。

☆近期應用:

本系統可有效避免人與人直接接觸,語音辨識也大幅減少了觸碰螢幕的需求,為目前的疫情防疫帶來功效外,也讓使用者加倍安心。