

空奕瑞科技

11491台北市內湖區瑞光路258巷56號3樓 TEL:(02) 2657-8027 FAX:(02) 2658-7027 71084台南市永康區中華路1-114號18樓 TEL:(06)702-1321 FAX:(06)702-1325





落地實績客戶

















工地安全

• 安全帽辨識

- 1. 即時辨識人員是否配戴安全帽
- 2. 若未配戴,自動通知管理中心並警示現場人員
- 3. 可結合人員身分辨識, 紀錄違規紀錄

• 反光背心偵測

- 1. 偵測人員是否穿著高可見度背心
- 2. 提升夜間或低光源環境下的辨識率
- 3. 適用於道路施工、工廠內作業等場景

• 高處作業掛鉤辨識

- 1. 利用影像分析確認高空作業人員是否確實掛上安全鉤
- 2. 可與危險區域偵測系統聯動,針對無掛鉤者進行告警
- 3. 減少墜落事故風險



• 行人違規辨識

- 1. 偵測未依規定走動線、闖入重機具作業區的行人
- 2. 透過電子圍籬與影像分析,防止潛在碰撞事故
- 3. 可設定警戒區域,自動通報管理單位



裝備著衣訓練

產品主軸

- 1. 消防衣
- 2. A級防護衣
- 3. C級防護衣

目標客戶族群

1. 消防單位:消防局、消防訓練中心

2. 化學工廠:石化業、氣體工業

3. 環保單位: 毒災應變隊、環保局

4. 醫療體系: 感染病房、負壓病房

5. 安全教育機構:訓練學校



裝備著衣訓練

变变瑞科技

• 消防衣

- 1. 抗高溫、防火阻燃,設計用於火場、災難現場第一線人員
- 2. 穿戴訓練重點:快速著裝、正確扣件、安全帽與面罩配戴
- 3. 可結合影像辨識進行動作流程訓練評估

A級防護衣(Level A)

- 1. 全罩式氣密設計,提供最高等級的化學防護
- 2. 適用於未知或高毒性化學環境(如有毒氣體外洩應變)
- 3. 穿戴訓練測試、正壓系統操作與脫裝流程

C級防護衣(Level C)

- 1. 較輕便、具防化能力,適用於已知低濃度化學環境
- 2. 結合濾罐面罩使用
- 3. 穿戴訓練強調速穿、呼吸裝置搭配與動作模擬



人臉辨識系統

变变瑞科技

• 門禁管制

- 1. 以人臉取代傳統門禁卡或指紋感應
- 2. 可自動記錄進出時間、人員身分、照片紀錄
- 3. 適用於工廠、辦公大樓、工地臨時出入口等場域
- 4. 出缺勤系統整合,實現無接觸式考勤

• 工作崗位驗證

- 1. 員工需通過人臉辨識方可啟動特定設備或進入特定區域
- 2. 確保合格人員才可操作指定工作站或機台
- 3. 可搭配人員證照系統,強化作業合規性
- 4. 具風險控管與責任歸屬追蹤功能

• 電子鎖控制

- 1. 將人臉辨識系統與智慧門鎖結合,提升安全性
- 2. 替代實體鑰匙、密碼或卡片,降低遺失或盜用風險
- 3. 可設特定時段、臨時開/閉鎖權限等彈性應用



CIC 攝影機畫面妥善偵測

空奕瑞科技

• 監控系統管理

- 1. 整合丁地內各類影像監視器、AI 辨識模組、人員追蹤系統
- 2. 支援多地點、多專案集中管理,可雲端遠端查閱
- 3. IoT 設備串接,建立智慧工地基礎架構

施工監控

- 1. 可設定關鍵施工節點自動抓拍,作為進度驗證依據
- 2. 自動生成施工日誌、進度對照圖、工序切換紀錄
- 3. 主辦單位提供即時追蹤與施工查核工具

• 工安管理

- 1. 可即時警報行人違規、誤入高風險區域、未戴防護設備等
- 2. 留存違規紀錄作為事後檢討依據
- 協助承包商自主管理安全、主辦單位遠端掌握現場風險



奕瑞科技與他家公司的差異

- 1. AI產品全自製,非代理
- 2. 核心技術在手、變化發展廣闊
- 3. 靈活的策略
- 4. 良好的上下游廠商關係,客戶黏著度高
- 5. 專業團隊分工,可進行多樣化專案開發
- 6. 致力於客製化專案,提供高品質結案成果
- 7. 能因地制宜,為客戶量身打造一套完整系統
- 8. 即時更新新型演算法,降低專案開發門檻
- 9. 與戰略夥伴結盟,簽訂合作協議







>>>> 防護衣著裝訓練





- 1. 人員教育訓練
- 2. 著裝測試
- 3. 工序檢查



>>>> CIC 攝影機妥善率偵測









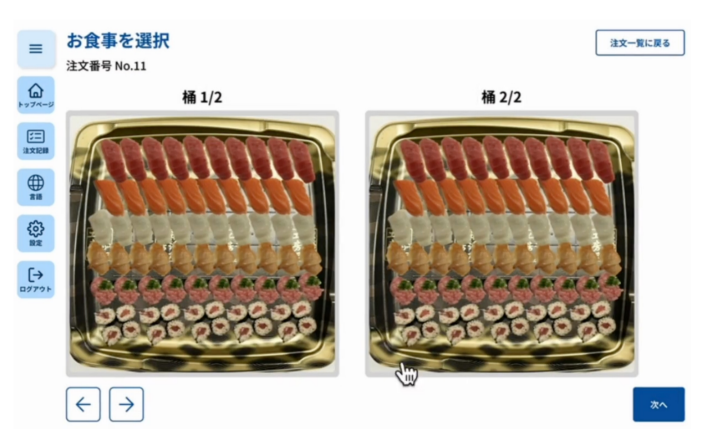


- 1. 廠區超速
- 2. 未戴安全帽違規偵測
- 3. 車牌辨識
- 4. 路況偵測

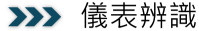


>>>> 壽司出餐前檢測系統





- 訂單明細圖片生成
- 餐廳出餐缺料檢查
- 擺放規則比對





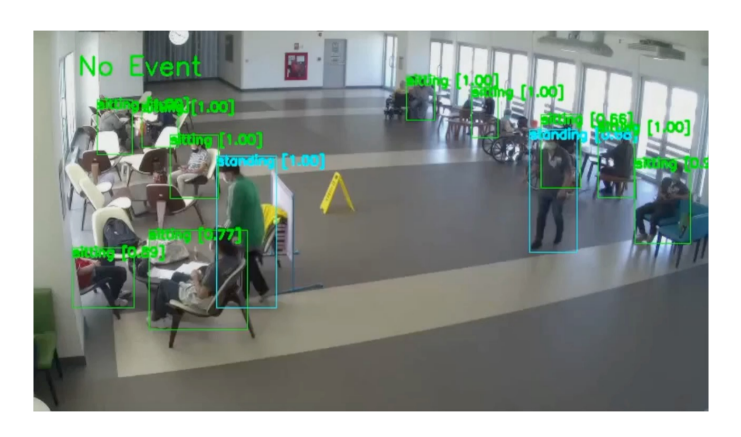




由手機拍攝儀表上傳雲端主機, 辨識主機再回傳結果,且User 可以調整數值

- 1. 類比轉數位資訊
- 2. 資料輸入防呆、防作假
- 3. 高頻率擷取資料
- 4. 可串接企業內部後台系統





- 1. 醫療場所
- 2. 照護機構
- 3. 獨居老人



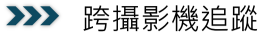


- 1. 槽車充填
- 2. 裝備檢查
- 3. 工序檢查





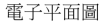
- 1. 下料時淨空
- 2. 裝備檢查
- 3. 危險告警

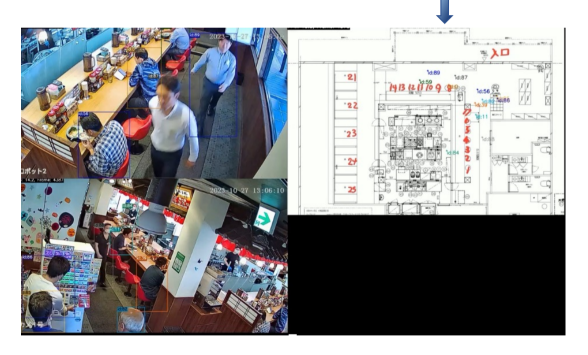




1. 人員追蹤

2. 人員(物品)定位

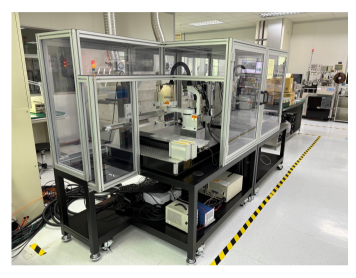




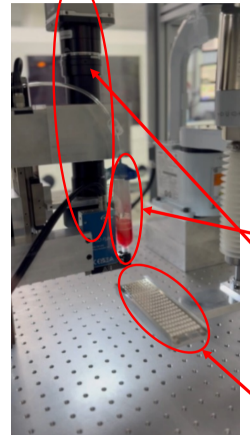


LED瑕疵檢測

②奕瑞科技



標註瑕疵位置



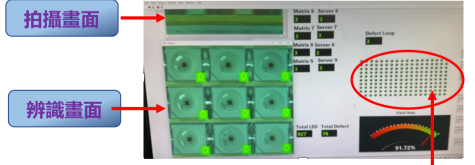
應用場景:

- 1. LED晶粒檢測
- 2. 客製化機構
- 3. 傳統AOI 二次複檢

打標機墨水

特殊取像系統

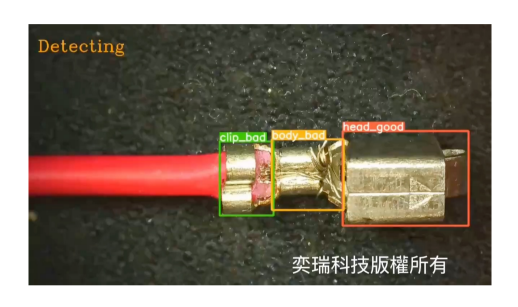
LED 載台



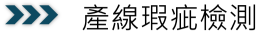




線材噴印檢測



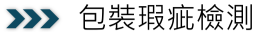
端子接頭檢測







- 1. 各式產品表面瑕疵檢測
- 2. 客製化機構
- 3. 傳統AOI 二次複檢







- 1. 在既有設備新增檢測 功能
- 2. 傳統AOI 二次複檢



>>>> 客戶自行標註平台





- 1. 客戶可自行增加資料
- 2. 客戶自行定義瑕疵標準
- 3. 介面可客製化









CIC檢查異常項目

- 1.攝影機斷線。
- 2.攝影機黑畫面。
- 3. 畫面閃爍(雜訊)。
- 4. 畫面遮蔽(樹葉、蜂窩...)
- 5.攝影機被故意移動。
- 6.影片儲存異常。
- 7.特定區域異常(如:遮蔽紅外線偵測器)。





- 1. 不限影機廠牌。
- 2. 建置成本低。
- 3. 可依據需求制定告警頻率及機制。
- 4. 加入AI 演算法, 誤報機率低。
- 5. 節省人力。
- 6. 有報表依據,事後好追查。
- 7. 資料可供大數據分析。



統一管理全場域畫面更輕鬆!



>>> Golden Image 比對



每小時一張,共記錄24張

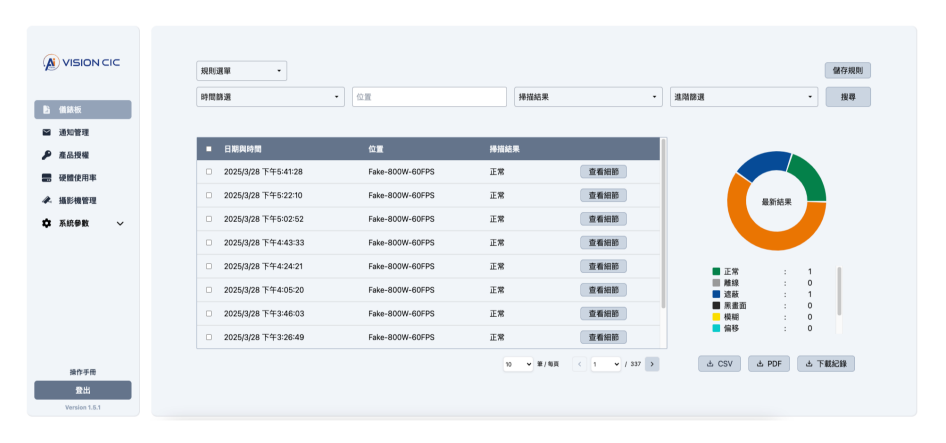




報 表

空奕瑞科技

可以看見目前系統中的攝影機的狀況是否異常



(e) 奕瑞科技有限公司



11491台北市內湖區瑞光路258巷56號3樓 TFL:(02)2657-8027 FAX:(02)2658-7027 71084台南市永康區中華路1-114號18樓 TFL:(06)702-1321 FAX:(06)702-132