

新聞稿

全球首創移動追面 WildFaces 看穿人潮 提高城市效率

香港, 2018 年 4 月 13 日

本港初創 AI 公司 WildFaces 的**移動**人面分析和追蹤技術，可在沒有固定攝像頭情況下，看穿擁擠人潮。靈活搭配無人機、機器人、隨身攝像頭、甚至手提電話，能同時觀測大範圍移動中的人群，在無數張臉孔中找出關注對象，或鎖定可疑行為，及時做出反應。

WildFaces 的系統同時在科技與個人隱私之間的平衡做了充分考量，在許多商業解決方案中使用專利技術為面孔打格，這些是同類產品所缺少的細心和尊重。

背後靈魂人物 Ivy Li，是一名港人，也是新加坡等多國智慧城市的設計顧問之一。在國外從事 AI 核心研發和產業化二十餘年，擁有 50 多項國際專利，在全球五十多國三十多個行業落地應用。年前她帶著經驗回港，創辦 WildFaces，希望用 AI 輔助各行各業的自動化流程，幫助我城更智能更有效率。WildFaces 的 AI 核心技術不依賴昂貴繪圖晶片 (GPU)，除了節省成本也減輕網絡負荷，是目前唯一能輕鬆上傳雲端的視頻分析方案。

提起近日一匹破全球融資記錄而吸引不少眼球的 AI 獨角獸，Ivy 笑說：“我們需要的不是在實驗室裏萬知萬能的 AI 技術。而是能輔助人類解決現實問題的 AI，不是那麼容易的。”早在十七年前她就致力以最複雜多變現實環境作為 AI 應用的研究方向，經過不斷的考驗才走到今天的成功。

WildFaces 的專利技術適用場景非常廣泛，例如：

- 近期熱議的「黃牛飛」問題，特首前日說要研究立法規管。立法要等多久？ WildFaces 有即時解決方案能讓黃牛黨無所遁行。
- 主題公園：視頻分析協助分流、減少排隊時間，引領遊客用最高效路線暢遊。
- 大型活動：對於密度、人流方向以及突然聚集或離散進行即時分析和預警，以保公眾安全。
- 商場：通過分析顧客特徵、停留時間、路線，進行有特定目標的大分析，協助市場推廣，提升客戶體驗。
- ...

***** Wildface.ai 的 ICT EXPO booth 在 Hall 3F-E04, 歡迎蒞臨觀摩查詢。 *****

©2018 All Rights Reserved. WildFaces Technology Limited

Contact: Mr. Louis Cheng
WildFaces Technology Limited
Mobile +852 63557350 Telephone +852 3618 5832
Media@wildfaces.ai