



[即時發布]

NTT Com Asia 的 OCEAN Intelligence™ 憑藉 AI 驅動設施管理 獲頒 IFMA 亞太區卓越獎

以 AI 重塑建築管理，赋能企業及合作夥伴掌握明確技術優勢

香港 – 2026 年 5 月 15 日 – 作為全球領先的科技企業 NTT 集團的一員，NTT Com Asia (NTT) 憑藉其 [OCEAN Intelligence™](#) 平台獲頒國際設施管理協會 (IFMA) 亞太區卓越獎之設施管理營運創新及科技應用。此項由區域內具代表性的行業組織頒發的認可，肯定了 NTT 透過實際應用人工智能 (AI) 及數據整合，帶來可衡量的切實影響。

OCEAN Intelligence™ 由 NTT 於香港研發，是一個開放式、模組化的平台，旨在整合分散於 OT、IT 及 IoT 系統之間的零散建築數據。平台運用 AI 將孤立的數據轉化為可操作的洞察，將設施運營從被動管理轉變為以數據洞察為主導的決策模式。

以 AI 為核心，重新定義設施管理

作為全球技術領導者，NTT 透過應用深厚的技術專長來應對傳統的營運挑戰，為設施管理領域帶來獨特的價值。OCEAN Intelligence™ 的與眾不同之處在於建立可擴展的數據基礎，使 AI 能力能夠隨著設施需求而演進，協助企業邁向更智能、更具韌性的營運模式。平台亦可透過自動化異常偵測及提供預測性洞察，應對日益複雜的系統。

平台成效亦已於多項指標中獲得驗證：

- 能源效益：能源消耗減少高達 30%
- 營運速度：事故根本原因分析速度提升 10 倍
- 維護優化：維護工作投入減少高達 50%，維護停機時間減少 75%
- 資源效益：與預防性操作相關的營運及維修工作量減少高達 30%

IFMA 香港分會會長謝浩程 (Don Tse) 表示：「卓越獎旨在表揚能展現創新，並對設施管理專業帶來有意義應用的方案。NTT Com Asia 的項目在推動數碼整合及拓展 AI 應用可能性的方面表現突出，切合行業不斷演進的需求。」

NTT Com Asia 行政總裁黑田大祐 (Daisuke Kuroda) 表示：「我們衷心感謝 IFMA 的認可，這印證了我們作為科技夥伴身份投入物業市場的戰略。OCEAN Intelligence™ 將 NTT 數十年管理關鍵任務設施的經驗帶入該行業，整合數據、營運和 AI，以回應 AI 時代不斷變化的需求。感謝 IFMA 頒發此里程碑獎項，我們將繼續在區內推動設施管理向更智能的方向發展。」

下一個前沿：代理式 AI 與全球戰略擴張

繼去年成功推出之後，OCEAN Intelligence™ 正邁向其發展的下一階段，將由預測式 AI 進一步發展至更自主、以智能為主導的營運模式，並計劃於今年稍後推出代理式 AI 能力。透過建立可擴展的 AI 基礎，這一里程碑標誌着設施管理數碼轉型的重大飛躍，從基於任務的自動化轉向能夠推理、學習及支援更高價值決策的系統。

NTT Com Asia 首席營運總監蘇耀宗 (Steven So) 表示：「展望下一階段的智能、代理式設施管理，AI 仍然是 OCEAN Intelligence™ 演進的核心。這一里程碑反映了我們透過構建能支援更明智的決策、更高韌性和長遠營運創新的平台，致力於在 AI 時代推進設施管理的承諾。」

為進一步推動智能建築生態系統的創新，NTT 正擴展其區內佈局，包括進軍新加坡等主要樞紐，同時深化與業界及合作夥伴的協作，以開拓新的市場機遇。



NTT Com Asia 的 OCEAN Intelligence™ 以其領先的 AI 驅動設施管理獲頒 IFMA 亞太區卓越獎

(完)



關於 NTT Com Asia

作為全球領先的科技企業 NTT 集團的一員，NTT Com Asia 致力透過創新打造智能及可持續的世界。我們協助企業釋放數據的全部潛能，加速其數碼及人工智能轉型之旅。從智能數碼基建、創新科技服務到尖端 AI 解決方案，我們助力機構應對以數據為核心的世界中不斷演變之挑戰。

如欲了解更多資訊，請瀏覽：www.ntt.com.hk。