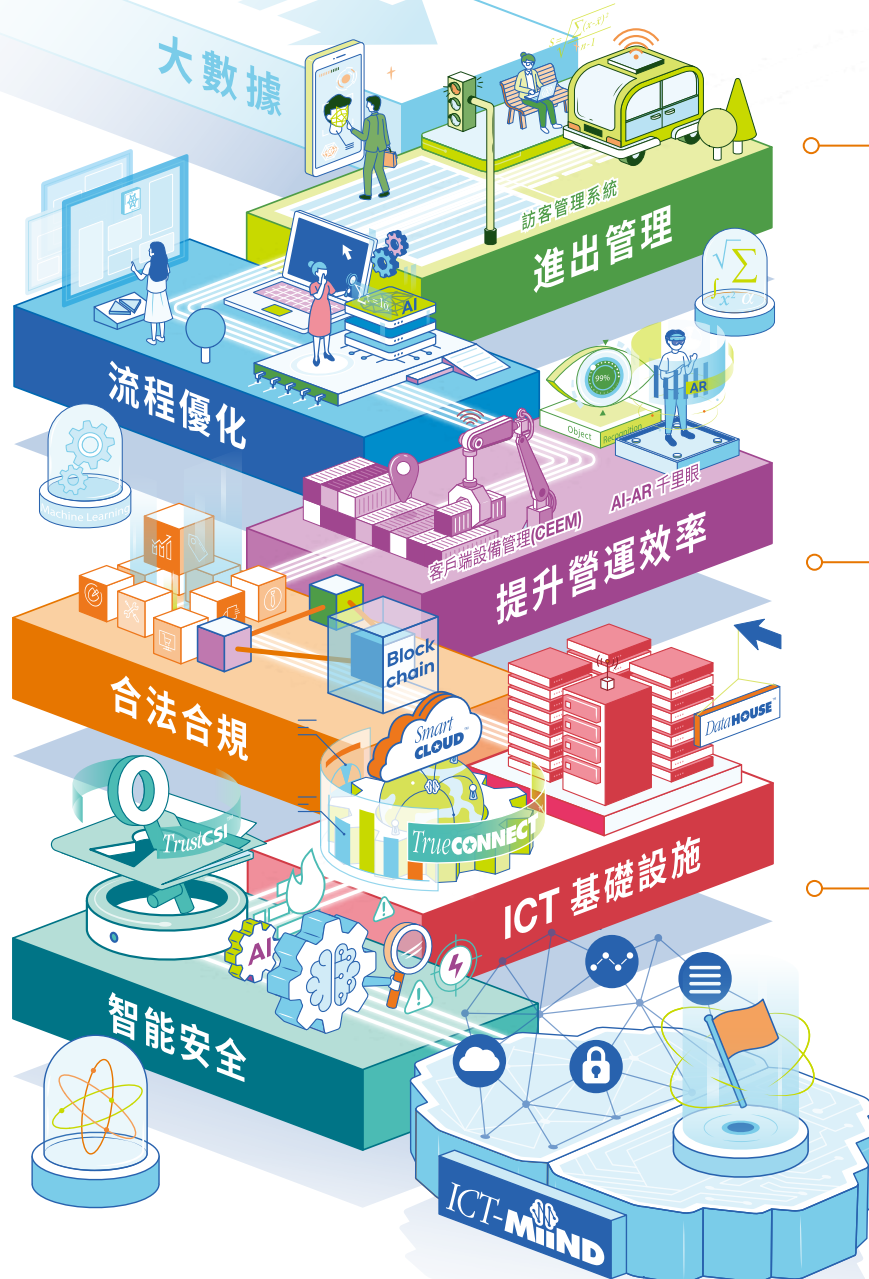


智能營運旅程

INTELLIGENCE OPERATION JOURNEY

大數據



Innovation Never Stops

智能製造

通過智能自動化,大幅簡化生產工序及流程

- 品質檢測自動化解決方案
- 流程管理自動化系統

- 對象識別
- 人工智能
- 電腦視覺

智能台帳

確保業務合規性,打破語言隔膜及改善數據輸入流程

- 人工智能光學文字辨識(AI-OCR)數據擷取方案
- 整合審批工作流程

- 對象識別
- 自然語言處理(NLP)
- 區塊鏈

智能安全防護

通過人工智能算法,築造資訊安全護盾

- 人工智能可視化安全解決方案

- 人工智能
- 可視化運算
- 物聯網

智能進出控制管理

快速、準確、高效的身份識別及進出管理,一步到位

- 車輛及訪客進出管理系統
- 基於影片/物件分析解決方案
- 人工智能熱成像解決方案
- 人面識別系統

- 電腦視覺
- 人工智能
- 智能卡技術
- 人面識別

智能運維

維護效率大幅提升,不受地域、時間及技術限制

- AI-AR千里眼方案

- 人工智能
- 擴增實境
- 電腦視覺
- 可視化數據

智能供應鏈

以科技驅動數碼化,重塑供應鏈的可靠性及營運效率

- 智能庫存解決方案
- 智能倉庫解決方案
- 客戶終端設備管理CEEM

- 擴增實境
- 人工智能
- 電腦視覺
- 對象識別

服務在地·連接全球的數智通訊服務夥伴

ICT-MiiND: Embracing Intelligence and Innovation

To fully embrace this global digitalization era, ICT-MiiND is an Intelligence-driven Strategy for an Innovative Future.

By fusing innovation and intelligence, with smart learning and infrastructure resources, ICT-MiiND has integrated a full stack of services data onto our ICT platform, resulting in advanced new capabilities.

ICT-MiiND is supported by our extensive global experience, decades of business know-how and dedicated R&D capabilities. Through ICT-MiiND, we developed our cutting-edge AIOps (Artificial Intelligence for IT Operations) platform that is integrated with latest technologies — such as Big Data, AI, AR, IoT and Blockchain, underpinning a new era of smarter enterprise IT service management.



ICT-MiiND: 賦能智慧創新企業

ICT-MiiND是以智慧思維，實現創新未來的嶄新策略，全方位接軌全球數碼化時代。

ICT-MiiND以創新的大腦智慧思維能力，通過智慧學習及智能架構，對ICT平台和服務的全棧（Full Stack）數據全鏈路打通及連接，發揮新能力。

ICT-MiiND策略由我們豐富的全球化客戶服務經驗、實踐多年的行業知識以及專注專業的科研能力所支持。我們通過ICT-MiiND構建出先進強大的AIOps智能模塊，串聯大數據（Big Data）、人工智能（AI）、擴增實景（AR）、物聯網（IoT）及區塊鏈（Blockchain）等科技，打造智慧企業IT服務管理新時代。



Powerful
Artificial Intelligence
人工智慧應用能力



Security Visibility
and Precision
化繁為簡，精準分析



Active and
Comprehensive Monitoring
主動學習，綜合監測



Business Scenarios and
Knowledge Integration
整合豐富場景及知識

