

眺望 AI 雲發展機會 掌握人工智慧新商機

隨著人工智慧與機器學習的快速發展，世界級科技大廠如微軟、Google 等皆大舉投資其中，發展各種相關技術；歐洲為了不在人工智慧的浪潮中落後，也研擬成立規模 12 億美元的歐洲基金投資於相關技術研發。



OITA(Open Infrastructure Taiwan A-team)主席暨數位無限總經理陳文裕
介紹 OITA 聯盟組成、闡述核心主軸 AI / Data Technology Cloud 與生態系統

為了搶佔人工智慧浪潮的領先地位，台灣資通訊業者號召軟、硬體相關產業，共組 Open Infrastructure Taiwan A-Team (簡稱 OITA)，透過 AI / Data Technology Cloud 為核心主軸，將以團體戰概念加強各業者間的合作，放眼中國大陸及東南亞廣大市場商機。OITA 聯盟目前包括 Ambedded (晨宇創新)、AMI、Arista、CloudCube (創雲數據)、Infinites 數位無限)、Network Optix、Seagate、Supermicro 等國內外 AI





雲服務生態系廠商，並結合台灣雲端物聯網產業協會共同合作，以『在台研發，惠台產業，利台輸出』為聯盟宗旨，發展 AI 雲整合服務解決方案為 OITA 的具體目標。



科技部工程司副司長賴宇亭開幕致詞

說明國家對於 AI 產業的策略、除了基礎設施外，軟體平台、數據、應用都是很重要的一環

OITA 於 4 月 26 日舉辦「眺望 AI 雲發展機會」研討會，「以數據開啟現在，用 AI 改變未來」為主題，邀請將建立並維運台灣第一座 AI 雲資料中心的國家高速網路與計算中心計畫主持人朱賢良分享心得與展望，並邀請微軟、工研院、阿里雲、OITA 成員等多名企業講師，分別就應用場域與產業合作層面進行技術及經驗分享。數位無限軟體總經理陳文裕於 Keynote 中說明混合雲端管理平台之發展現況的同時，更透過國家高速網路與計算中心以 AI 及 Big Data 為重心打造的 TWGC (Taiwan GPU Cloud) 做為成功案例，分享基於 AI / Data Technology Cloud 概念的成功經驗與未來





趨勢，再次強化 OITA 的核心主軸外也同時為國網中心宣傳即將上線的 TWGC 平台，並以 OITA 主席身分分享 OITA 成立近一年來的感想。



國網中心計畫主持人朱賢良分享大型 AI 雲端平台架構與服務

OITA 夥伴多於數年前就開始參與主辦 OpenStack Day Taiwan，推動成果卓然，參與人數屢創新高，吸引企業 CEO、業界專家、資訊主管到前端開發人員的參與。2018 年更將進一步更名為 OpenInfra Day Taiwan，聚焦 AI 人工智慧、容器技術、邊緣運算與 5G、軟體定義 Everything 及混合雲五大議題，期待擴大市場，吸引更多業界先進共襄盛舉。

本次研討會中，Nvidia 解決方案架構經理康勝閔、阿里雲港澳台區域首席解決方案架構師肖仰柱及阿里雲大數據解決方案架構師邱晨分享了 Nvidia 和阿里巴巴集





團運用深度學習技術的各種例子，為了人工智慧的發展，阿里巴巴集團更是成立了研究機構-達摩院，招聘全球頂尖科學家，研究最前沿的人工智慧技術。

台灣微軟資深協理呂文榮於演講中提到發展人工智慧的時機確實成熟，並預測於2020年將會有80%的企業導入人工智慧技術，此外，也分享了微軟全力發展其人工智慧雲端平台 Azure 的歷程。

OITA 成立迄今尚未滿一年，但年輕的組織活力將為 AI 雲市場帶來正面的衝擊，未來 OITA 更將戮力經營，以優勢互補、內外攜手、整合共贏的精神為基礎，以「軟硬整合」的國家隊概念進軍亞太市場，共同推動台灣雲端產業邁向國際！

