

即時發布

理光香港宣布推出 Ricoh InnoAI 計劃 落戶數碼港開設 Ricoh InnoAI 中心全力協助 AI 科創企業加速商業化 助香港進一步鞏固國際創新科技中心地位

(香港, 2025年3月4日) 一直作為全球科技領導者的理光(香港)有限公司, 通過創新的影像技術、IT 服務和數碼解決方案, 改變人們的工作和溝通方式。而進入 AI 人工智能時代, 理光作為業界先驅, 宣布推出 **Ricoh InnoAI 計劃**, 並與理光中國研究院 (SRCB) 合作下, 於香港數碼科技旗艦、人工智能基地及加速器-數碼港設立專屬的國際人工智能研究所 Ricoh InnoAI 中心, 委任董濱博士成為首席科學家, 為本地企業提供技術上支援, 更為一眾參與計劃的 AI 科創公司提供創新的工作環境及會議設施。Ricoh InnoAI 計劃首筆起動資金將達超過 5,000 萬, 旨在為一眾參與企業提供先進人工智能技術資源、商業化機會、業務發展支援, 以及理光投資基金所提供的潛在資助, 從而推動 AI 科創公司, 加速商業化及推動業務增長, 助力推動香港不同產業走向國際, 鞏固香港作為國際創新科技中心的地位。

為隆重其事, 理光香港今日假數碼港舉行 **Ricoh InnoAI 計劃啟動儀式**, 更特別邀請到創新科技及工業局副局長張曼莉女士, JP、香港投資推廣署助理署長吳國才先生、日本國駐香港總領事館經濟部長小松庸人先生、香港數碼港管理有限公司董事局主席陳細明先生, BBS, JP、香港數碼港管理有限公司首席營運官鄭希穎先生、香港數碼港管理有限公司首席企業發展官朱美恩女士、理光亞太區董事總經理上杉惠一郎先生、理光香港主席嚴創基先生、理光香港常務董事莊禮基先生、理光中國研究院董事總經理藤本豪先生及理光中國研究院副院長董濱博士親臨現場擔任主禮嘉賓。活動中, 與會嘉賓分享了對未來科技發展的期望, 強調了合作與創新的重要性, 並共同見證了理光在香港的全新里程碑。

香港創新科技及工業局副局長張曼莉女士, JP 於發佈會致辭時表示, 在人工智能的滾滾浪潮中, 香港積極參與, 並無缺席, 並且香港提前佈局, 同時積極響應國家「人工智

能+」行動，以全方位政策推動，包括在強化上游基礎研究方面即將推出 30 億元的「前沿科技研究支援計劃」、能提供每秒浮點運算約三千千萬億次高階算力的數碼港人工智能超算中心以支持人工智能創新研發項目、支援科研界、產業界更好使用數碼港算力以加速人工智能創新研發的 30 億元「人工智能資助計劃」，以及在剛發布的《財政預算案》中提出預留十億元設立「香港人工智能研發院」，拓展人工智能在包括政府政務、法律、金融、醫療、教育等各方面的應用，引領香港發展人工智能為關鍵新興產業。香港已逐漸建立起蓬勃的人工智能生態圈。她有信心香港將可以成為人工智能技術的其中一個國際引領地，並且人工智能將會在不久將來成為香港的關鍵產業，同時催生出其他人工智能+的新支柱產業，貢獻香港新實體經濟的建設，香港亦將為人工智能產業國際交流協作的樞紐。

根據《十四五規劃綱要》中提到的確立香港「八大中心」，香港被定位為國際創新科技中心。同時，香港充分發揮「引進來、走出去」的重要角色，這些因素均有利於理光亞太區選擇香港作為其運營基地，以匯聚來自大灣區及世界各地的專才。

理光亞太區董事總經理上杉惠一郎先生表示：「香港是一個文化多元、充滿活力的城市，擁有成熟的商業環境和豐富的人才資源。我們相信今次理光香港推出 Ricoh InnoAI 計劃，加上配合理光亞太區設於北京的理光中國研究院（SRCB）的技術支援，能夠全力推動香港不同產業的技術創新和經濟成長。理光亞太區將積極與數碼港及本地科創公司合作，利用我們的專業知識和資源，激發更多的創意與合作，推動人工智能技術的應用，並為未來的發展貢獻力量。」

數碼港主席陳細明先生表示：「數碼港作為香港人工智能基地及加速器，以人工智能超算中心及人工智能實驗室為核心引擎，構建完整的人工智能生態圈，匯聚海內外的行業領軍企業，及超過 350 間專注研發人工智能及數據科學的初創企業，集合其在算力開發、大模型建設、廣泛行業應用等方面的多元實力，推動人工智能研發創新，賦能不同產業數字化轉型和智能化升級。理光香港開展 Ricoh InnoAI 計劃，並在數碼港開設 Ricoh InnoAI 中心，將進一步豐富數碼港蓬勃發展的人工智能生態，助力優秀的數碼港企業提升研發技術及開發業務的優勢，為拓展香港及海內外市場奠基鋪路。數碼港

RICOH HONG KONG LIMITED
20/F, One Kowloon
1 Wang Yuen Street
Kowloon Bay, Hong Kong
Tel: (852) 2893 0022
Fax: (852) 2834 5682
<http://www.ricoh.com.hk>

期待與理光香港攜手合作，全方位扶植人工智能企業發展，加速產業生態鏈不同環節的研發及應用，促進人工智能產業化，助力香港發展成為國際人工智能及創新科技中心。」

理光亞太區於數碼港設立國際人工智能研究中心 助本地企業提供資源

理光亞太區作為全球科技的領導者，一直專注於提供智能數字解決方案，以最大化企業的盈利能力並提升運營效率。理光（香港）有限公司常務董事莊禮基先生（Ricky Chong）表示：「理光香港希望透過『Ricoh InnoAI』計劃，結合理光香港在港多年累積的客戶資源，將 AI 應用的價值帶給本地不同商業機構，實現『AI to Business (AI2B)』的目標。理光香港與香港數碼港已簽訂合作協議，將於 2025 年第二季在數碼港設立『Ricoh InnoAI』中心，作為亞太區的 AI 研發基地。我們將聯合香港數碼港、理光中國研究院及 Ricoh InnoAI 計劃中的 AI 合作夥伴，共同打造 Ricoh 獨有的 AI2B 生態圈。目前，理光香港已和 10 多家科技公司合作，開發多款行業專用 AI 智能代理，包括 AI 知識助理、銷售與市場助理、客戶服務助理等，我們期待透過這計劃深化與香港創科界的合作，將香港的 AI 創新力量推向理光亞太區以及全球近 200 個國家的市場，攜手與本地創科力量『揚帆出海』。」

理光擁有多樣化的產品組合，包括結合理光自主開發的企業大型語言模型（LLM）的 Ricoh InnoAI 知識管理平台（可按客戶需求接軌其他大型語言模型，如 DeepSeek 等）、結合創新影像技術的智能多功能打印機解決方案、IT 服務和先進的數碼解決方案，這些都將幫助本地企業在人工智能技術的應用上取得顯著進展。就今次推出的 Ricoh InnoAI 計劃，理光將投入大量資源以為參與計劃的企業，提供全面的技術支援和資源，協助企業開發創新技術，當中包括：

- **起動資金**：預算 5,000 萬港幣作為第一年起動資金，主要用於在數碼港設立辦公室、人員配置及基礎建設等支出，預期在初期聘用 20 名開發人員以支持該項目。
- **技術支持**：充分利用理光中國研究院研發最新的 AI 技術，提供先進的 AI 工具 and 技術支援，包括自主開發的大型語言模型（LLM），以幫助參與企業以更相宜價錢開發更安全的 AI 創新技術。

RICOH HONG KONG LIMITED
20/F, One Kowloon
1 Wang Yuen Street
Kowloon Bay, Hong Kong
Tel: (852) 2893 0022
Fax: (852) 2834 5682
<http://www.ricoh.com.hk>

- **銷售團隊與市場推廣資源**：提供公司的銷售及市場營銷資源，協助合作夥伴進行市場推廣、品牌塑造和業務拓展，並分享行業最佳實踐。公司的超過 100 人的銷售團隊將積極推廣產品及服務至現時約 3 萬個企業客戶。
- **空間及 GPU 支持**：在數碼港設立專屬的 Ricoh InnoAI 中心，為參與企業提供創新工作環境及會議設施。同時，將向數碼港採購 GPU 資源，以支持企業在計算需求上的創新和技術開發。
- **業務拓展支援**：理光香港將為參與 Ricoh InnoAI 計劃的每間合作夥伴提供資源協助。除了利用理光在數碼港設立的 Ricoh InnoAI 中心提供辦公空間和基礎設施外，還將提供導師、策略夥伴及專業指導，以及市場推廣和銷售資源，以促進業務發展。

Ricoh InnoAI 計劃分為四個階段 每年篩選約 50 個優秀夥伴

透過一系列的資源投資，理光香港冀能藉著公司頂尖的企業智能代理、Ricoh InnoAI 知識管理平台、自主研發的企業大型語言模型等最新技術配合 AI 人工智能技術研發，為企業提供免費的人工智能開發資源。理光亦將化作成為「超級聯絡人」的角色，利用理光的全球網絡和市場專業知識為參與計劃的企業加速市場拓展以落實商業化。

理光香港期望每年招募參與企業，邀請數碼港推薦優秀企業，篩選約 50 個優秀夥伴團隊，確保行業的多元化代表性；計劃包括專業指導、銷售及市場拓展資源，為企業明確制定市場策略；透過理光的銷售及市場拓展團隊，協助企業透過多元化渠道推廣相關產品及解決方案，為夥伴提供盈利機會和業務擴展的平台；最終使產品或服務推廣至亞太市場，走向國際。

數碼港構建人工智能生態圈 助力香港成為國際 AI 及創科中心

數碼港作為香港數碼科技旗艦及人工智能加速器，著力構建完整生態圈，涵蓋算力、通用及專業大模型、模型風險測評、行業應用支援、管治及倫理研討等，包括建構人工智能模型質量及安全性的評測基準，研究人工智能應用的管治和風險管理參考準則。

RICOH HONG KONG LIMITED
20/F, One Kowloon
1 Wang Yuen Street
Kowloon Bay, Hong Kong
Tel: (852) 2893 0022
Fax: (852) 2834 5682
<http://www.ricoh.com.hk>

現時，數碼港匯聚超過 350 間專注研發人工智能及大數據的初創企業，並已引進多家人工智能領軍企業，亦與龍頭科技企業促成合作，結合他們在算力開發、大模型建設、演算法、數據科學等研發能力，促進人工智能研發創新及應用。數碼港匯聚海內外人才及創新資源，在人工智能生態鏈的不同環節支持創新研發及應用，推動產業化發展，助力香港發展成為國際創新科技及人工智能中心。

同時，數碼港去年啓用全港規模最大的人工智能超算中心，配合特區政府撥款 30 億元，通過數碼港推行資助計劃（AISS），支持本地院校、研發機構、初創與重點企業及政府部門等善用數碼港超算中心的算力，推動更多科研突破，壯大本地人工智能生態圈的發展。而數碼港人工智能實驗室更集結人工智能生態圈中合作企業的研發實力，為展示人工智能方案、發表服務產品等提供互動空間，促進人工智能相關研發及合作，並為企業提供平台，體驗不同人工智能工具、硬件及語言模型，共同探索產品創新及融合技術，並應用於不同行業及場景，以促進創新技術轉化落地。

增設創科資助擴大初創企業規模 加速人工智能技術產業發展

理光集團現時提供理光創科資助基金，旨在擴大初創企業的規模，為科技創新提供資助支持。作為一個企業風險投資基金（CVC），理光創新基金專注於支持有潛力的初創企業，特別是在人工智能技術領域。而 Ricoh InnoAI 計劃則進一步有效加快企業發展及運作，為香港帶來更完善商務環境，繼續茁壯成長。

理光亞太區將為這些企業提供銷售和市場推廣支持，為初創企業提供市場洞察和行業最佳實踐，協助他們有效地推廣產品與服務。理光旨以模型及數據為本地企業梳理數據，以最有效方式為企業提高業績，配合數碼港的算力，期望本地企業百花齊放。這不僅有助於提升初創企業的業務表現，同時也為理光亞太區帶來新的商業機會，提高理光的產品科技多樣性，為本地創科企業提供商機，並加強本地企業在 AI 技術上的應用率，冀能促進整體數碼轉型及業務成長，提升其市場競爭力，以能在亞太市場，包括日本、台灣、新加坡、馬來西亞等地產生盈利，進一步拓展香港的創新生態系統發展，為企業提供互相合作與交流的平台。

###

RICOH HONG KONG LIMITED
20/F, One Kowloon
1 Wang Yuen Street
Kowloon Bay, Hong Kong
Tel: (852) 2893 0022
Fax: (852) 2834 5682
<http://www.ricoh.com.hk>

請按[此處](#)下載高像素新聞圖片。



創新科技及工業局副局長張曼莉女士, JP 於活動上致辭



香港數碼港管理有限公司董事局主席陳細明先生, BBS, JP 於活動上致辭。



RICOH HONG KONG LIMITED
20/F, One Kowloon
1 Wang Yuen Street
Kowloon Bay, Hong Kong
Tel: (852) 2893 0022
Fax: (852) 2834 5682
<http://www.ricoh.com.hk>

理光亞太區董事總經理上杉惠一郎先生於活動上致辭。



理光香港常務董事莊禮基先生於活動上致辭介紹 Ricoh InnoAI 計劃。



一眾主禮嘉賓主持啟動儀式，包括 (左起)：理光中國研究院董事總經理藤本豪先生、香港數碼港管理有限公司首席企業發展官朱美恩女士、理光香港主席及理光亞太區高級顧問嚴創基先生、日本國駐香港總領事館經濟部長小松庸人先生、理光亞太區董事總經理上杉惠一郎先生、創新科技及工業局副局長張曼莉女士, JP、香港投資推廣署助理署長吳國才先生、香港數碼港管理有限公司董事局主席陳細明先生, BBS, JP、理光香港常務董事莊禮基先生、香港數碼港管理有限公司首席營運官鄭希穎先生、理光中國研究院副院長董濱博士。

RICOH HONG KONG LIMITED
20/F, One Kowloon
1 Wang Yuen Street
Kowloon Bay, Hong Kong
Tel: (852) 2893 0022
Fax: (852) 2834 5682
<http://www.ricoh.com.hk>



一眾主禮嘉賓主持祝酒儀式，包括 (左起)：理光中國研究院董事總經理藤本豪先生、香港數碼港管理有限公司首席企業發展官朱美恩女士、理光香港主席及理光亞太區高級顧問嚴創基先生、日本國駐香港總領事館經濟部長小松庸人先生、理光亞太區董事總經理上杉惠一郎先生、創新科技及工業局副局長張曼莉女士, JP、香港投資推廣署助理署長吳國才先生、香港數碼港管理有限公司董事局主席陳細明先生, BBS, JP、理光香港常務董事莊禮基先生、理光中國研究院副院長董濱博士、香港數碼港管理有限公司首席營運官鄭希穎先生。

RICOH HONG KONG LIMITED
20/F, One Kowloon
1 Wang Yuen Street
Kowloon Bay, Hong Kong
Tel: (852) 2893 0022
Fax: (852) 2834 5682
<http://www.ricoh.com.hk>



一眾主禮嘉賓夥同理光香港 AI 夥伴拍照留念。

(下排左起)：理光中國研究院董事總經理藤本豪先生、香港數碼港管理有限公司首席企業發展官朱美恩女士、理光香港主席及理光亞太區高級顧問嚴創基先生、日本國駐香港總領事館經濟部長小松庸人先生、理光亞太區董事總經理上杉惠一郎先生、創新科技及工業局副局長張曼莉女士, JP、香港投資推廣署助理署長吳國才先生、香港數碼港管理有限公司董事局主席陳細明先生, BBS, JP、理光香港常務董事莊禮基先生、理光中國研究院副院長董濱博士、香港數碼港管理有限公司首席營運官鄭希穎先生。

(上排左起)：CocoRobo Limited 創始人及行政總裁辛海洋先生、Alpha Future Limited 行政總裁何進一先生、Pickso Limited 創辦人兼行政總裁楊文銳先生, MH、Sengital Group Limited 創辦人及集團主席林曉鋒教授, 工程師, JP、華龍高科技有限公司聯合創始人兼 COO 黃小滿先生、四方創意有限公司首席營運官黃大維先生、Interasia Technology Limited 市場拓展部董事陳景禧先生。

RICOH HONG KONG LIMITED
20/F, One Kowloon
1 Wang Yuen Street
Kowloon Bay, Hong Kong
Tel: (852) 2893 0022
Fax: (852) 2834 5682
<http://www.ricoh.com.hk>



一眾主禮嘉賓與台下出席來賓進行全場大合照



理光香港總經理趙震中先生與華龍高科技有限公司聯合創始人兼行政總裁黃有權先生, Sengital Group Limited 創辦人及集團主席林曉鋒教授, JP 及 Pickso Limited 創辦人兼行政總裁楊文銳先生, MH 舉行座談會。

有關理光（香港）有限公司

理光（香港）有限公司成立於 1963 年，專注於數碼化服務及辦公解決方案。踏進數碼轉型時代，理光香港的四大專業範疇涵蓋混合式工作間、工作流程自動化、雲端及資

RICOH HONG KONG LIMITED
20/F, One Kowloon
1 Wang Yuen Street
Kowloon Bay, Hong Kong
Tel: (852) 2893 0022
Fax: (852) 2834 5682
<http://www.ricoh.com.hk>

訊科技基建，以及網絡安全。理光香港近年積極推動企業進化，再配合數碼化服務及四大服務效益：化繁為簡、發掘隱藏商機、克服障礙及接納多元，將人員、流程和技術聯繫一起，讓企業潛力得以發揮，助企業前瞻未來。

詳情請瀏覽 www.ricoh.com.hk

關於數碼港

數碼港作為香港數碼科技旗艦及創業培育基地，匯聚超過 2,100 間社群企業，包括超過 900 間駐園區及超過 1,200 間非駐園區的初創企業和科技公司，由香港特別行政區政府全資擁有的香港數碼港管理有限公司管理。數碼港的願景是以創新科技為數字經濟及智慧城市發展注入新動力，引領企業聯通海內外市場。數碼港透過培育創新科技人才、鼓勵年輕人創業、扶植初創企業，致力創造蓬勃的創科生態圈；藉著與本地、內地及國際策略夥伴合作，促進科技產業發展；同時加快公私營機構採用數碼科技推行數碼轉型，推動新經濟與傳統經濟融合。

詳情請瀏覽 www.cyberport.hk

此新聞稿由縱橫公共關係有限公司 (SPRL) 代理光 (香港) 有限公司 發放。如欲查詢或索取更多資料，請聯絡：

縱橫公共關係有限公司 (SPRL)

葉銘諾 (Vincent Ip)

電話：2114 4341 / 5498 9705

傳真：2114 0880

電郵：vincent.ip@sprg.com.hk

崔駿宏 (Andico Tsui)

電話：2114 4346 / 6902 3831

傳真：2114 0880

電郵：andico.tsui@sprg.com.hk

數碼港

馮倩雯

電話：(852) 3166 3841

電郵：cindyfung@cyberport.hk

世聯顧問

潘諾希

電話：(852) 2114 4976

電郵：stephanie.poon@a-world.com.hk

RICOH
imagine. change.

RICOH HONG KONG LIMITED

20/F, One Kowloon
1 Wang Yuen Street
Kowloon Bay, Hong Kong
Tel: (852) 2893 0022
Fax: (852) 2834 5682
<http://www.ricoh.com.hk>

數碼港
Cyberport

A graphic element consisting of a horizontal line that transitions from blue on the left to green on the right, positioned below the 'Cyberport' text.