

# 建立未來的數據基礎設施

AirTrunk 加快了亞太地區的擴張，在香港開設了第一個超大規模數據中心。

AirTrunk 成立於澳洲悉尼，一直在亞太地區迅速創建超大規模數據中心平台。公司在澳洲、新加坡和香港設計、建設和營運獨立的數據中心，專注於為科技公司隨時隨地提供可擴展、定制和可持續的數據中心解決方案。AirTrunk 創辦人及行政總裁 Robin Khuda 說道：「新冠肺炎疫情進一步推動企業數碼轉型，亦大大改變了我們的工作、聯繫、學習和娛樂方式。超大規模數據中心的基礎設施就是支援這些轉變的關鍵，讓企業能安全地存放數據這個寶貴資源。AirTrunk 以良好的地理位置及完善的設備，為客戶實現數碼轉型。我們以速度、規模和靈活性回應客戶現在和未來的需求。」

## 立足香港以迎合亞太區不斷增長的需求

Khuda 認為，亞洲仍處於雲端技術應用的早期發展階段，並在迅速增長：「人口增長及數碼化的推動，令亞洲成為全球超大規模數據中心增長最快的地區。雲端服務供應商對超大規模基礎

設施的需求量是前所未有的，這為 AirTrunk 提供了進入香港市場的機會。」

他相信粵港澳大灣區（大灣區）的發展亦帶動區內對數據中心解決方案的請求：「在香港和大灣區投資創新科技，是推動區內成為全球科技和金融中心的機會。」

2020 年，Airtrunk 在香港開設了其首個數據中心 HKG1。毗鄰荃灣的 HKG1 樓高八層，地理位置優越，是連接國際的主要樞紐，是香港效率最高的數據中心之一，其電力使用效率（PUE）低至 1.35。除 HKG1 外，AirTrunk 在亞太區設有另外五個超大規模數據中心，分別位於新加坡、墨爾本和悉尼。公司目前正在日本興建將會是全亞太區最大的獨立數據中心，預計於 2021 年底啟用。

Khuda 補充道：「HKG1 的啟用，顯示了我們對香港作為亞洲數據中心投下信心一票。香港擁有先進的高科技基礎設施、技術專業人員、以及可靠的電力供應，我們希望利用這些優勢，進一步在亞洲擴展。」

從興建 HKG1 初期到正式落成，投資推廣署一直協助 AirTrunk。Khuda 說道：「投資推廣署提供寶貴的意見和服務，協助商界從區內的投資中獲得最大裨益。AirTrunk 有幸在亞太區取得成功，我們亦鼓勵海外公司和企業家把握在香港前所未有的機遇。」

## AirTrunk

- AirTrunk 共有六個超大規模數據中心，在五個一線城市提供超過 750 兆瓦的總容量
- 2020 年，由 Macquarie Asia Infrastructure Fund 2 (MAIF2)、包括 Public Sector Pension Investment Board (PSP Investments) 在內的財團收購了 AirTrunk 的主要股份，連同公司的創辦人及行政總裁 Robin Khuda 共同投資

 [airtrunk.com](http://airtrunk.com)

“

香港擁有先進的高科技基礎設施、技術專業人員、以及可靠的電力供應，我們希望利用這些優勢，進一步在亞洲擴展。 ”

**AirTrunk**  
創辦人及行政總裁  
**Robin Khuda**

