

什麼是 Microsoft Power Platform

透過直覺、協作且可擴充的低程式碼工具平台，使組織中的每個人都可以輕鬆建立高效且靈活的解決方案。

[觀看影片 ▶](#)

賦予所有人創新力量

分析

探索不同資料中的智慧見解。

[探索 Power BI >](#)

行動

針對業務挑戰建置低程式碼解決方案。

[探索 Power Apps >](#)

自動化

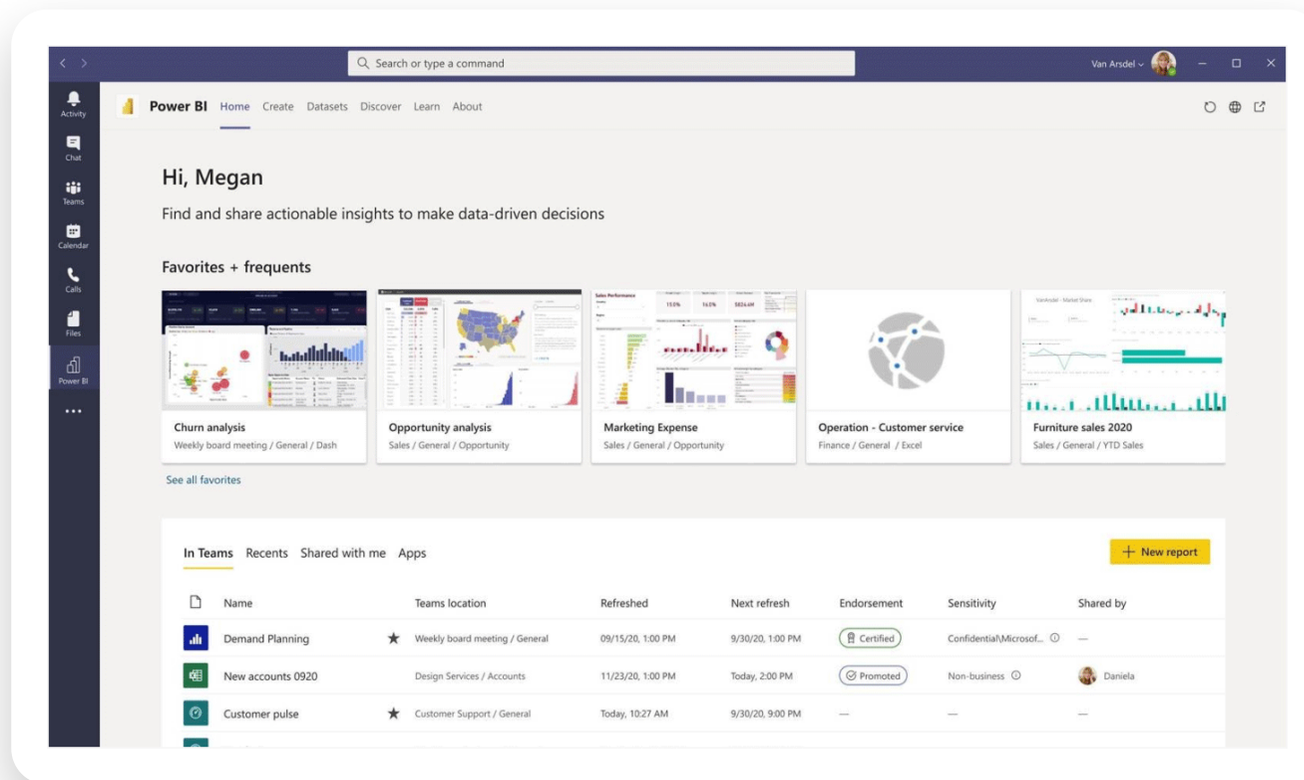
透過無程式碼自動化，將程序簡化。

[探索 Power Automate >](#)

輔助

使用無程式碼聊天機器人，大規模處理例行查詢。

[探索 Power Virtual Agents >](#)



TOYOTA

Toyota 運用 Power BI 從即時資料中得到見解，推動自信的決策。透過利用 Power BI 以及 Power Automate 和 Power Apps，該公司迅速建立了差旅核准、追蹤和報告系統。

[閱讀案例 >](#)

為什麼選擇 Microsoft Power Platform?

因為它提供唯一所需的低程式碼工具集，讓團隊保持敏捷，並建立推動業務發展的解決方案。Microsoft Power Platform 具備協作互通性，並具有強大安全性、管理、合規性，以及成長空間。



聯網工具

唯一一款低程式碼平台可以提供如此輕鬆的協作能力，可透過連接器程式庫，與 Microsoft 雲端服務、數百個商務應用程式，以及其他資料來源一起輕鬆協作。



安全性與合規性

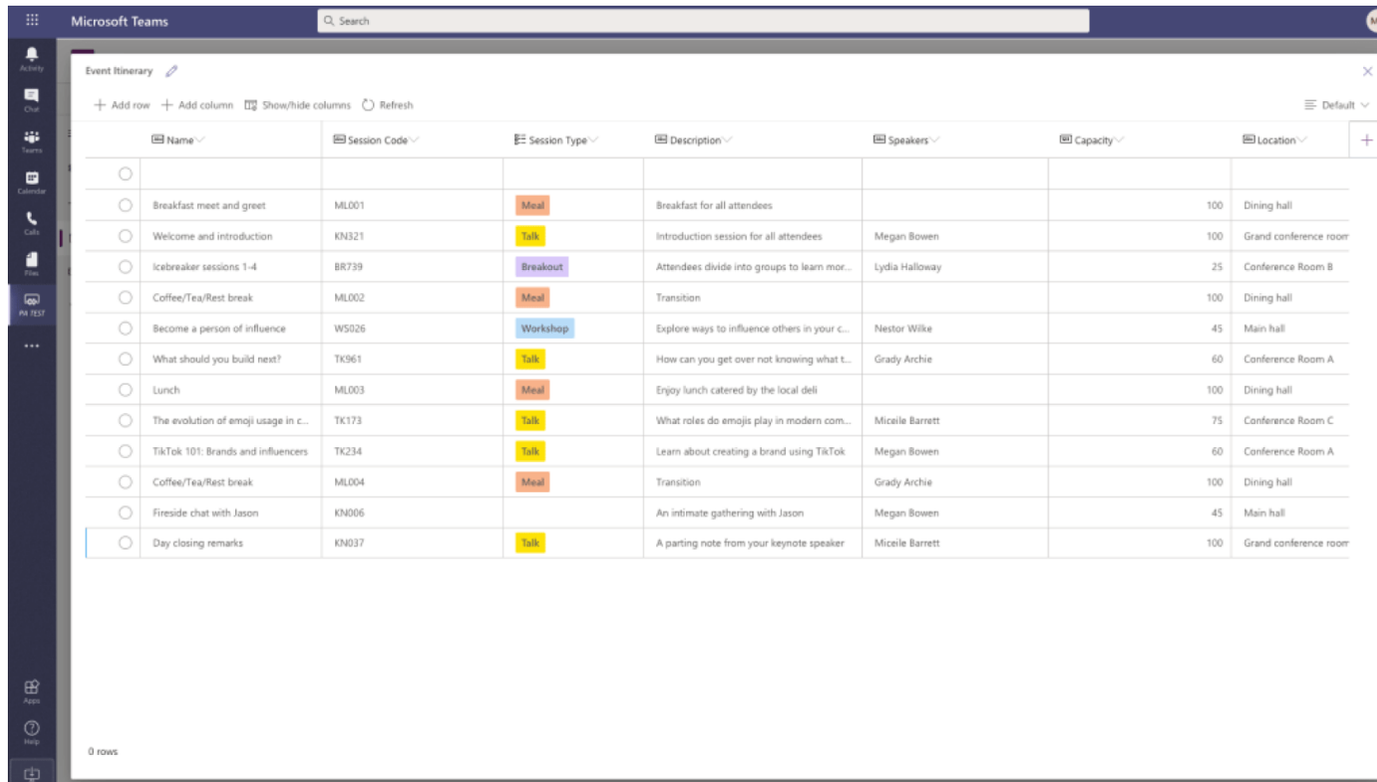
所有 Microsoft Power Platform 工具都是建立在 Azure 上，因此每個工具都繼承了全球企業信任的相同企業級安全性、認證和管理控制項。



無限的可能性

透過與 GitHub 和 AI Builder 等服務的內建連線能力，專業開發人員能夠輕鬆地在工具之間切換，同時隨著需求成長，建置可滿足各種複雜需求的應用程式。

有協作能力的平台更加相得益彰



The screenshot displays the Microsoft Teams interface with an 'Event Itinerary' table. The table lists various sessions for an event, including breakfast, introduction, breakout sessions, coffee breaks, workshops, talks, and lunch. Each row includes a session name, a unique session code, a session type (e.g., Meal, Talk, Breakout, Workshop), a description, the speaker's name, the session capacity, and the location.

Name	Session Code	Session Type	Description	Speakers	Capacity	Location
Breakfast meet and greet	ML001	Meal	Breakfast for all attendees		100	Dining hall
Welcome and introduction	KN321	Talk	Introduction session for all attendees	Megan Bowen	100	Grand conference room
Icebreaker sessions 1-4	BR739	Breakout	Attendees divide into groups to learn mor...	Lydia Halloway	25	Conference Room B
Coffee/Tea/Rest break	ML002	Meal	Transition		100	Dining hall
Become a person of influence	WS026	Workshop	Explore ways to influence others in your c...	Nestor Wilke	45	Main hall
What should you build next?	TK961	Talk	How can you get over not knowing what L...	Grady Archie	60	Conference Room A
Lunch	ML003	Meal	Enjoy lunch catered by the local deli		100	Dining hall
The evolution of emoji usage in c...	TK173	Talk	What roles do emojis play in modern com...	Micelle Barrett	75	Conference Room C
TikTok 101: Brands and influencers	TK234	Talk	Learn about creating a brand using TikTok	Megan Bowen	60	Conference Room A
Coffee/Tea/Rest break	ML004	Meal	Transition	Grady Archie	100	Dining hall
Fireside chat with Jason	KN006		An intimate gathering with Jason	Megan Bowen	45	Main hall
Day closing remarks	KN037	Talk	A parting note from your keynote speaker	Micelle Barrett	100	Grand conference room

使用 Microsoft Power Platform，確保在企業的所有領域中都有強大的資料安全性、合規的應用程式管理和透明的資料存取。它結合低程式碼應用程式開發、工作流程自動化、AI 機器人開發、資料分析，以及 Microsoft Dataverse 的廣泛連線能力 – 旨在與安全信任的 Microsoft 雲端服務搭配運作 (包括 Azure、Dynamics 365 和 Microsoft 365)。

[深入了解 Dataverse >](#)

開始使用 Microsoft Power Platform



依照自己的步調學習

透過課程集、學習路徑和熱門課程模組培養您的知識和技能。

[開始學習 >](#)



無須撰寫程式碼即可建置應用程式

適合非開發人員的 App in a Day 數位工作坊為您提供領先機會。

[報名活動 >](#)



[Power Platform 概觀](#)

[Power BI](#)

[Power Apps](#)

[Power Pages](#)

[Power Automate](#)

[Power Virtual Agents](#)

© 2022 Microsoft

[關注 Power Platform](#)



[隱私權和 Cookie](#)

[使用條款](#)

[註冊商標](#)

[中文\(繁體\)](#)

