

# IBM 2023 AI 調查報告

IBM 調查顯示 AI 將成為企業未來五年的首要任務

IBM 調查顯示 AI 將成為企業未來五年的首要任務

2024 年 3 月 15 日 / 週一 / -- IBM 調查顯示，企業未來五年的首要任務是 AI。調查顯示，42% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (38%)。此外，57% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (42%)。

IBM 調查顯示，企業未來五年的首要任務是 AI。調查顯示，42% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (38%)。此外，57% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (42%)。

IBM 2000 名受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務。調查顯示，42% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (38%)。此外，57% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (42%)。

IBM 的 Morning Consult 調查顯示，2023 年 AI 將成為企業未來五年的首要任務。

- 調查顯示，AI 將成為企業未來五年的首要任務 (42%)，其次是雲端 (38%)。此外，57% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (42%)。
- 調查顯示，AI 將成為企業未來五年的首要任務 (45%)，其次是雲端 (42%)。此外，37% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (37%)。
- 調查顯示，AI 將成為企業未來五年的首要任務 (33%)，其次是雲端 (26%)。此外，25% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (24%)。
- 調查顯示，AI 將成為企業未來五年的首要任務 (33%)，其次是雲端 (25%)。此外，23% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (23%)。
- 調查顯示，AI 將成為企業未來五年的首要任務 (57%)，其次是雲端 (43%)。此外，AI 將成為企業未來五年的首要任務 (43%)。
- 調查顯示，AI 將成為企業未來五年的首要任務 (33%)，其次是雲端 (25%)。此外，23% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (23%)。
- 調查顯示，AI 將成為企業未來五年的首要任務 (20%)，其次是雲端 (16%)。此外，55% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (47%)。
- 調查顯示，AI 將成為企業未來五年的首要任務 (44%)，其次是雲端 (41%)。此外，41% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (27%)。

IBM

2023 年 11 月，IBM 調查顯示，8,584 名受訪者表示，IT 將成為企業未來五年的首要任務。調查顯示，42% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (38%)。此外，57% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (42%)。

IBM

IBM 調查顯示，企業未來五年的首要任務是 AI。調查顯示，42% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (38%)。此外，57% 的受訪者表示，AI 將成為企業未來五年的首要任務，其次是雲端 (42%)。

IBM 宣佈將 Red Hat OpenShift 遷移至 IBM Cloud 平台，預計將為客戶節省高達 4,000 萬美元。IBM 表示，這項遷移將使客戶能夠利用 IBM Cloud 的強大功能，包括 AI 和數據分析，以加速其業務增長。IBM 表示，這項遷移將使客戶能夠利用 IBM Cloud 的強大功能，包括 AI 和數據分析，以加速其業務增長。

IBM 新聞稿 <https://taiwan.newsroom.ibm.com/>

IBM  
IBM  
Kate Liu  
[kateliu@cn.ibm.com](mailto:kateliu@cn.ibm.com)

SOURCE IBM

---

Additional assets available online:  [Photos](#) 

<https://taiwan.newsroom.ibm.com/2024-03-15-IBM-2023-AI>