

預測 #7

50%以上的數據
將成為自主式管理。

預測 #7

對於能提供高度可用性，並且保護科技生態系統，我們的期待是前所未有高漲。然而，未來我們不再需要IT組織以人員、培訓和流程來滿足這項需求。數據是至關重要的公司資產，必須永遠可用、可靠和安全。確保有更高可用性的第一步，是在系統運作的同時，去除大量維護事項，如修補、更新和升級等。

對擁有創新想法的小公司以及擁有實驗精神的大公司而言，自主性將成為維持企業存續與低營運成本的要素。簡單來說，自主性讓他們可以更快

、更低價、更可靠地將應用系統上線，而不用再額外投入技術或人力。

Oracle已透過Oracle Autonomous Database自主資料庫將極端自主技術更往上推進。這是業界第一個自主驅動、自主保護、自主修復的資料庫。未來，我們預期會有大量企業，會在數據管理的各個面向探索這些功能。

>50%

的數據
將成為自主式管理

延伸閱讀



影片：Autonomous Database: Larry Ellison at Oracle OpenWorld 2018 Highlights
(自主資料庫：Larry Ellison的Oracle OpenWorld 2018年度大會發言精華)



影片：Sound Familiar? Larry Shares the Oracle Autonomous Database Story
(聽起來耳熟嗎？Larry介紹Oracle自主式資料庫)



新聞稿：Larry Ellison Charts a Course for the Future of Cloud (Larry Ellison描繪雲端未來藍圖)

試用 Oracle 雲端平台

