



使用應用程式

Data Infrastructure Insights

NetApp
February 11, 2026

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/zh-tw/data-infrastructure-insights/concept_about_applications.html on February 11, 2026. Always check docs.netapp.com for the latest.

目錄

- 使用應用程式 1
 - 按應用程式追蹤資產使用情況 1
 - 創建應用程式 1
 - 將應用程式分配給資產 2

使用應用程式

按應用程式追蹤資產使用情況

了解公司環境中使用的應用程式有助於您追蹤資產使用情況和成本。

在追蹤與租戶上執行的應用程式相關的資料之前，您必須先定義這些應用程式並將它們與適當的資產關聯。您可以將應用程式與下列資產關聯：主機、虛擬機器、磁碟區、內部磁碟區、qtree、共用和虛擬機器管理程式。

本主題提供了追蹤行銷團隊用於其 Exchange 電子郵件的虛擬機器使用情況的範例。

您可能需要建立類似於下面的表格來識別租戶上使用的應用程序，並記錄使用每個應用程式的群組或業務部門。

租戶	業務線	業務部門	專案	應用
NetApp	資料儲存	合法的	專利	Oracle 身分識別管理器、Oracle On Demand、PatentWiz
NetApp	資料儲存	行銷	銷售活動	Exchange、Oracle 分享資料庫、BlastOff 活動策劃器

表顯示行銷團隊使用 Exchange 應用程式。我們希望追蹤 Exchange 的虛擬機器利用率，以便我們可以預測何時需要增加更多儲存空間。我們可以將 Exchange 應用程式與 Marketing 的所有虛擬機器關聯：

1. 建立名為 *Exchange* 的應用程式
2. 前往*查詢> +新查詢*為虛擬機器建立新查詢（或選擇現有的 VM 查詢，如果適用）。

假設行銷團隊的所有虛擬機器的名稱都包含字串“**mkt**”，請建立查詢以過濾“mkt”的虛擬機器名稱。

3. 選擇虛擬機器。
4. 使用「批次操作」>「新增應用程式」將虛擬機器與「*Exchange*」應用程式關聯。
5. 選擇所需的應用程式並點擊*儲存*。
6. 完成後，*儲存*查詢。

創建應用程式

若要追蹤與租戶上執行的特定應用程式相關的數據，您可以在Data Infrastructure Insights中定義應用程式。

關於此任務

Data Infrastructure Insights可讓您追蹤與應用程式相關的資產數據，以了解使用情況或成本報告等。

步驟

1. 在Data Infrastructure Insights選單中，點擊*可觀察性>豐富>應用程式*。選擇

將顯示「新增應用程式」對話方塊。

2. 為應用程式輸入一個唯一的名稱。
3. 為應用程式選擇優先順序。
4. 點選“儲存”。

定義應用程式後，可以將其分配給資產。

將應用程式分配給資產

此過程以將應用程式指派給主機為例。您可以將主機、虛擬機器、磁碟區或內部磁碟區指派給應用程式。

步驟

1. 找到要分配給應用程式的資產：
2. 點擊*查詢>+新查詢*並蒐索主機。
3. 按一下要與應用程式關聯的主機左側的核取方塊。
4. 按一下“批次操作”>“新增應用程式”。
5. 選擇您要分配資產的應用程式。

您指派的任何新應用程式都會覆寫該資產上從其他資產派生的任何應用程式。例如，磁碟區從主機繼承應用程序，當新應用程式分配給磁碟區時，新應用程式優先於派生的應用程式。



對於具有大量相關資產的環境，將應用程式指派繼承到這些資產可能需要幾分鐘。如果您擁有許多相關資產，請留出更多時間進行繼承。

完成後

將主機分配給應用程式後，您可以將剩餘資產分配給應用程式。若要存取應用程式的登入頁面，請點擊*管理>應用程式*並選擇您建立的應用程式。

版權資訊

Copyright © 2026 NetApp, Inc. 版權所有。台灣印製。非經版權所有人事先書面同意，不得將本受版權保護文件的任何部分以任何形式或任何方法（圖形、電子或機械）重製，包括影印、錄影、錄音或儲存至電子檢索系統中。

由 NetApp 版權資料衍伸之軟體必須遵守下列授權和免責聲明：

此軟體以 NETAPP「原樣」提供，不含任何明示或暗示的擔保，包括但不限於有關適售性或特定目的適用性之擔保，特此聲明。於任何情況下，就任何已造成或基於任何理論上責任之直接性、間接性、附隨性、特殊性、懲罰性或衍生性損害（包括但不限於替代商品或服務之採購；使用、資料或利潤上的損失；或企業營運中斷），無論是在使用此軟體時以任何方式所產生的契約、嚴格責任或侵權行為（包括疏忽或其他）等方面，NetApp 概不負責，即使已被告知有前述損害存在之可能性亦然。

NetApp 保留隨時變本文所述之任何產品的權利，恕不另行通知。NetApp 不承擔因使用本文所述之產品而產生的責任或義務，除非明確經過 NetApp 書面同意。使用或購買此產品並不會在依據任何專利權、商標權或任何其他 NetApp 智慧財產權的情況下轉讓授權。

本手冊所述之產品受到一項（含）以上的美國專利、國外專利或申請中專利所保障。

有限權利說明：政府機關的使用、複製或公開揭露須受 DFARS 252.227-7013（2014 年 2 月）和 FAR 52.227-19（2007 年 12 月）中的「技術資料權利 - 非商業項目」條款 (b)(3) 小段所述之限制。

此處所含屬於商業產品和 / 或商業服務（如 FAR 2.101 所定義）的資料均為 NetApp, Inc. 所有。根據本協議提供的所有 NetApp 技術資料和電腦軟體皆屬於商業性質，並且完全由私人出資開發。美國政府對於該資料具有非專屬、非轉讓、非轉授權、全球性、有限且不可撤銷的使用權限，僅限於美國政府為傳輸此資料所訂合約所允許之範圍，並基於履行該合約之目的方可使用。除非本文另有規定，否則未經 NetApp Inc. 事前書面許可，不得逕行使用、揭露、重製、修改、履行或展示該資料。美國政府授予國防部之許可權利，僅適用於 DFARS 條款 252.227-7015(b)（2014 年 2 月）所述權利。

商標資訊

NETAPP、NETAPP 標誌及 <http://www.netapp.com/TM> 所列之標章均為 NetApp, Inc. 的商標。文中所涉及的所有其他公司或產品名稱，均為其各自所有者的商標，不得侵犯。