

NetIQ Identity Manager 1.5 版本 說明

2022 年 9 月

NetIQ Identity Manager 1.5 新增各種新功能並解決之前的幾個問題。這些改進許多是為了直接因應來自顧客的建議。我們衷心感謝您撥冗提供可貴的建議。也期盼您能繼續協助以確保我們的產品能滿足您所有的需求。

如需最新版本說明更多相關資訊，請參閱 [Identity Console 文件網站](#)。若要下載此產品，請參閱 [NetIQ 下載網站](#)。

此版本說明包含以下章節：

- ◆ 「新功能」(第 1 頁)
- ◆ 「安裝或升級」(第 3 頁)
- ◆ 「已知問題」(第 4 頁)
- ◆ 「法律聲明」(第 4 頁)

新功能

Identity Console 1.5 在此版本中提供以下更新：

- ◆ 「作業系統支援」(第 1 頁)
- ◆ 「支援的瀏覽器」(第 2 頁)
- ◆ 「軟體修復」(第 2 頁)
- ◆ 「新功能」(第 3 頁)
- ◆ 「系統要求」(第 3 頁)

作業系統支援

Identity Console 1.5 支援以下作業系統：

針對獨立和 docker 安裝：

- ◆ SUSE Linux Enterprise Server (SLES) 15 SP4.
- ◆ Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 8.6 和 9.0.

針對工作站：

- ◆ Windows Server 2016、2019 和 2022。
- ◆ Windows 10 和 11.

支援的瀏覽器

Identity Console 1.5 支援以下瀏覽器的最新版本：

- ◆ Google Chrome
- ◆ Mozilla Firefox
- ◆ Microsoft Internet Edge

軟體修復

Identity Console 1.5 包含以下軟體修復：

在同一台機器上安裝沒有 eDirectory 實例的 Identity Console

即使同一台機器上不存在 eDirectory 實例，Identity Console 安裝也能正常工作。在沒有 eDirectory 實例的情況下安裝成功。(Defect: 383087)

組態檔案支援 LDAP 不區分大小寫的參數

Identity Console 是用來臨時管理 edirapi_osp.conf 中 **ldapuser** 參數的小寫和大寫。(Defect: 495155)

Novell Directory Services (NDS) 使用者有權修改證書

安裝程式修改伺服器 and CA 證書的權限，以便讓 NDS 使用者可以存取。(Defect: 514057)

證書管理系統

如果使用者驗證了過期的伺服器證書，則會顯示訊息，指出證書無效。現在可以建立具有點 (.) 的伺服器證書。管理員使用者現在可以匯入 base64 和 .der 格式的使用者證書。

使用者介面

上下文瀏覽器在選取多個物件時，顯示全部「全部清除」選項。當選取多個項目進行 IDVault 轉移時，項目的顯示不會重疊。應用程式逾時和重新整理應用程式網頁，會立即將使用者重改方向到登入頁面。在輸入用於建立使用者的名字和姓氏後，將自動填入全名。

錯誤處理

當非管理員使用者嘗試匯入 base64 和 .der 格式的證書時，將顯示相應的錯誤訊息。當安裝程式無法找到用於 Identity Console 安裝的證書路徑時，將顯示錯誤訊息。在 SuiteB 模式下存取「證書管理」磚時，將顯示正確的訊息。

安裝和升級過程

安裝程式僅接受 .pfx 格式的伺服器證書。現在，在安裝程式中實現了各種輸入驗證。Identity Console 安裝程式現在會在安裝過程中自動偵測電腦 IP。

查詢效能

若要改善查詢效能，**SchemaCache** 更新頻率會設為 15 分鐘。改善了 Identity Console 中並行要求處理的限制。

新功能

角色授權

Identity Console 1.5 具有角色型授權 (RBE)。RBE 協助管理員根據使用者的角色向使用者指派應用程式特定的權限和存取權限。

上下文搜尋欄位

Identity Console 1.5 具有上下文搜尋欄位。上下文搜尋是一種根據使用者提供的上下文，將網頁型搜尋結果最佳化的形式。

Identity Console Windows 工作站

使用者可以使用 Windows Identity Console 工作站在 Windows 上部署 Identity Console。

更新相依元件

此版本支援以下第三方元件：

- ◆ 角度 13 升級

系統要求

如需先決條件、電腦需求、安裝、升級或移轉的詳細資訊，請參閱 [《Identity Console 安裝指南》](#) 中的 [規劃安裝 Identity Console](#)。

安裝或升級

登入至「[軟體授權和下載](https://sld.microfocus.com/)」(https://sld.microfocus.com/) 頁面，然後按照頁面上提供的指示下載軟體。NetIQ 提供了 tar.gz 或 .zip 檔案來安裝 Identity Console。例如，針對 Docker：

IdentityConsole_150_Containers.tar.gz，針對獨立安裝：IdentityConsole_150_Linux.tar.gz，針對 Windows 工作站：IdentityConsole_150_workstation_win_x86_64.zip。

安裝

本章會介紹 Identity Console 的安裝程序：

將 Identity Console 部署為 Docker 容器

有關安裝 Identity Console 的更多資訊，請參閱《Identity Console 安裝指南》中的將 Identity Console 部署為 Docker 容器章節。

正在部署獨立 Identity Console (非 Docker)

有關安裝 Identity Console 的更多資訊，請參閱《Identity Console 安裝指南》中的部署獨立 Identity Console (非 Docker) 章節。

在 Windows 上將 Identity Console 部署為工作站

有關安裝 Identity Console 的更多資訊，請參閱《Identity Console 安裝指南》中的將 Windows 上的 Identity Console 作為工作站 (https://wwwtest.netiq.com/documentation/identity-console/identity_console-install/data/t4j68b4oo7x1.html) 章節。

已知問題

NetIQ Corporation 致力確保我們的產品能提供最優質的解決方案，以符合您的企業軟體需求。以下是現在正在研究的問題。若您有任何問題需要進一步的協助，請聯絡技術支援。

Windows 工作站伺服器證書命名約定

問題：在 Windows 工作站中，伺服器證書名稱必須始終為 key.pfx。

法律聲明

如需法律聲明、商標、免責聲明、擔保聲明、出口與其他使用限制、美國政府限制的權利、專利政策與 FIPS 法規遵循的相關資訊，請參閱 <https://www.netiq.com/company/legal/>。

Copyright © 2022 NetIQ Corporation (Micro Focus 旗下公司)。保留所有權利。