



將SD-HostName新增至儲存系統 Snapdrive for Unix

NetApp
June 20, 2025

目錄

將SD-HostName新增至儲存系統	1
使用CLI將SD-主機名稱新增至儲存系統	1

將SD-HostName新增至儲存系統

Operations Manager主控台管理員可使用Operations Manager主控台、在儲存系統上建立SD-hostname使用者。完成這些步驟之後、Operations Manager主控台管理員必須手動將認證資料傳送SnapDrive 給UNIX管理員。您可以使用任何名稱來取代SD-hostname;不過最好使用SD-hostname。

步驟

1. 取得儲存系統的root密碼並儲存密碼。

若要新增儲存系統的密碼、請選取*管理*>*儲存系統*。

2. 為每個UNIX系統建立SD-HostName使用者。
3. 將「API-」和「login-」功能指派給SD角色等角色。
4. 將此角色（SD-role）納入新的使用者群組、例如SD-usergroup。
5. 將此使用者群組（SD-usergroup）與儲存系統上的SD主機名稱使用者建立關聯。

使用CLI將SD-主機名稱新增至儲存系統

儲存系統管理員可以使用useradmin命令來建立及設定SD-hostname使用者。

步驟

1. 新增儲存設備。

```
# dfm host add storage_array1
Added host storage_array1.lab.eng.btc.xyz.in
```

2. 設定主機的密碼。

```
# dfm host password save -u root -p xxxxxxxx storage_array1
Changed login for host storage_array1.lab.eng.btc.xyz.in to root.
Changed Password for host storage_array1.lab.eng.xyz.netapp
.in
```

3. 在主機上建立角色。

```
# dfm host role create -h storage_array1 -c "api-*,login-*" sd-unixhost-
role
Created role sd-unixhost-role on storage_array1
```

4. 建立使用者群組。

```
# dfm host usergroup create -h storage_array1 -r sd-unixhost-role sd-  
unixhost-ug  
Created usergroup sd-unixhost-ug(44) on storage_array1
```

5. 建立本機使用者。

```
# dfm host user create -h storage_array1 -p xxxxxxxx -g sd-unixhost-ug  
sd-unixhost  
Created local user sd-unixhost on storage_array1
```

版權資訊

Copyright © 2025 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。