

# 從AXL到LDAP使用者整合的Unity連線轉換

## 目錄

[簡介](#)

[問題](#)

[解決方案](#)

[相關資訊](#)

## 簡介

本文檔介紹Unity Connection從管理XML層(AXL)到輕量級目錄訪問協定(LDAP)使用者整合的轉換，以及如何處理從AXL整合使用者到LDAP整合使用者的轉換中出現的任何問題。Unity Connection允許您從LDAP匯入使用者，或通過AXL從CallManager匯入使用者。您也可以Unity Connection上獨立建立使用者。

## 問題

必須將Unity Connection使用者從AXL整合轉換為LDAP整合。客戶使用Jabber並希望將Jabber連線到語音郵件並使用LDAP進行身份驗證。

**附註：**您可以選擇出於本文所列原因以外的其他原因執行此轉換。

## 解決方案

**注意：**本文不詳述實用程式連線上的LDAP整合配置。在執行此過程之前，必須進行LDAP整合配置。請參閱「相關資訊」部分中對配置的參考。

1. 轉至Unity Connection管理頁面，然後點選Tools附近的Bulk Administration Tool。
2. 選擇**選擇操作>匯出**。
3. 選擇**選擇對象型別>使用郵箱的使用者**。
4. 按一下「SUBMIT」。
5. 檔案準備就緒後，將顯示Download the Export File選項。按一下「Download the Export File」，然後下載逗號分隔值(CSV)檔案。
6. 開啟CSV檔案並找到CcmId列。整合AXL的使用者可能具有長字串值。必須將此值替換為%null%。
7. 將%null% 值應用到要從AXL轉換為LDAP的所有適用使用者ID。
8. 導航到批次管理工具(BAT)頁面並開啟Unity Connection。
9. 選擇**操作>更新**。
10. 選擇**選擇對象型別>使用郵箱的使用者**。

11. 瀏覽以選擇您儲存的.CSV檔案。如果檔案有任何不準確之處，則錯誤日誌會指出這些不準確之處。重新命名錯誤日誌**失敗對象檔名**。
12. 按一下「**Submit**」。
13. 如果任務成功運行，您可以將使用者更改為整合的LDAP。
14. 導航到使用者的基本頁面，然後點選**與LDAP目錄整合**。
15. 按一下「**Save**」。Unity Connection中AXL使用的使用者ID與通訊管理器中從LDAP接收的使用者ID相同。
16. 選擇**System Settings > LDAP > LDAP Configuration**以確保正確設定LDAP身份驗證。
17. 登入到Jabber。語音郵件連線。

## 相關資訊

- [將Cisco Unity Connection 8.x與LDAP目錄整合](#)
- [將Cisco Unity Connection 9.x與LDAP目錄整合](#)
- [將Cisco Unity Connection 10.x與LDAP目錄整合](#)
- [技術支援與文件 - Cisco Systems](#)