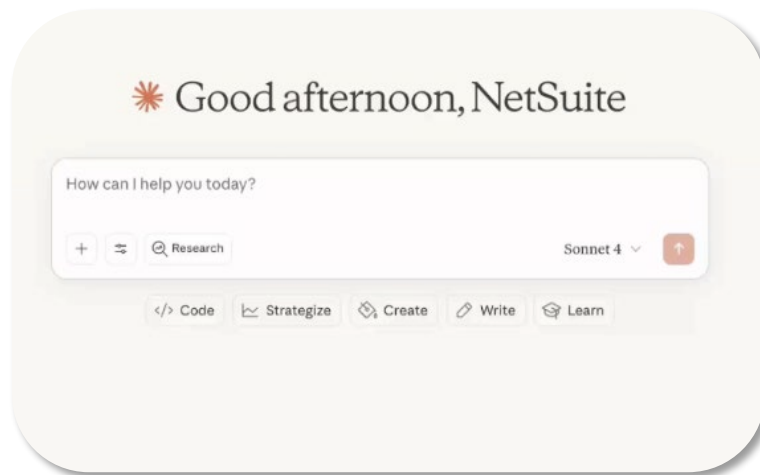


SuiteCloud 平台在 NetSuite 2026.1 版提供 AI 原生開發、擴充的 REST API，以及下一代擴展能力

NetSuite 2026 第 1 版在 SuiteCloud 堆疊中帶來 AI 原生平台功能的重大進展、強化的 REST 網路服務，以及全新擴展功能，讓開發人員與業務使用者得以發揮所長。您可以透過模型相關資訊通訊協定 (MCP) 取得可用於生產環境且與商業 AI 系統 (如 Claude 與 ChatGPT) 整合的功能，並利用 AI 輔助功能加速 SuiteScript 開發任務。此外，2026.1 版補齊了 SuiteTalk REST 網路服務的功能缺口，為逐步淘汰舊有 SOAP 型整合鋪路。

以 AI 驅動的三大突破性功能

AI Connector Service 提供與 NetSuite 的自然語言互動功能。NetSuite 現在可透過全新的 AI Connector Service 與頂尖的 AI 平台整合，包括 ChatGPT、Claude 以及任何其他 MCP 相容系統。這個可擴展的整合層允許領先的 AI 代理程式透過自然語言提示安全地存取 NetSuite 資料與功能，同時完全遵循 NetSuite 的安全模型及角色型權限架構。



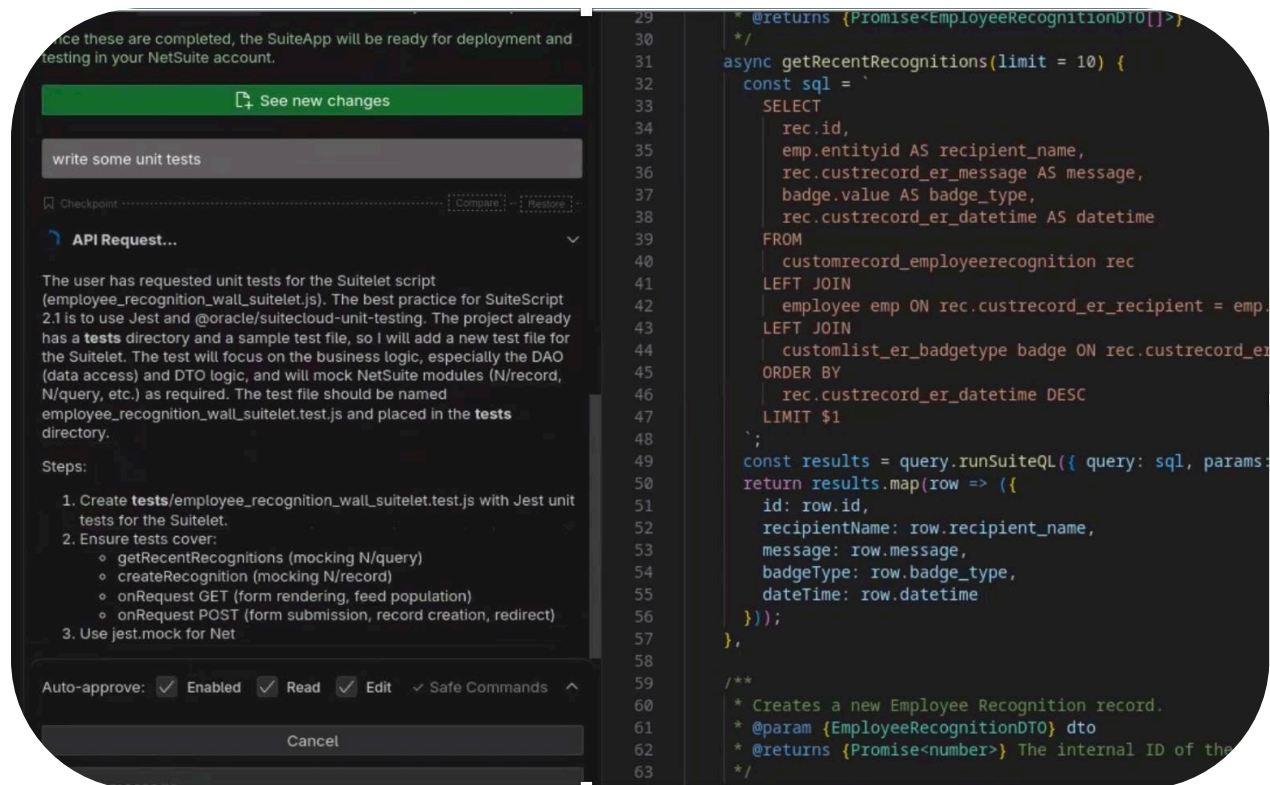
可與 NetSuite 帳號互動的 Claude 自然語言介面

此連接器透過 MCP Standard Tools SuiteApp 提供一組豐富的工具。由於這樣的整合遵循開放標準，開發人員可以支援任何 MCP 相容代理平台，同時仰賴 SuiteCloud 經過驗證的安全層。

這項功能帶來的效益。Claude 和 ChatGPT 等生成式 AI 應用程式現在可直接作為 ERP 功能的介面。AI 系統可以直接要求 NetSuite 作業，例如資料擷取、交易動作及記錄建立，同時 SuiteCloud Developer Network (SDN) 合作夥伴能夠開發介接此功能的 AI 技術 SuiteApp 並從中獲利，無須自行建立整合。

SuiteCloud Developer Assistant : 在 VS Code 和 Cline 中採用 AI 技術進行開發

SuiteCloud Developer Assistant 推出 AI 驅動的編碼輔助工具，透過 Cline 外掛程式與 Visual Studio Code 整合。開發人員可以使用自然語言提示生成 SuiteScript 2.1 程式碼，包括單元測試。該助理還能生成 SuiteCloud Development Framework 物件；解釋或重構現有程式碼；並遵循 SuiteScript API 標準、TypeScript 定義及 SDF 綱要。



在 VS Code 中使用 Cline 外掛程式建立 SuiteScript 單元測試要求

效益立即顯現。由於 SuiteScript 學習曲線較短，新進開發人員將能更快速地交付高品質程式碼，而資深開發人員則能更輕鬆地維護及擴展企業級 SuiteApp。

SDF 增強功能可強化生命週期管理

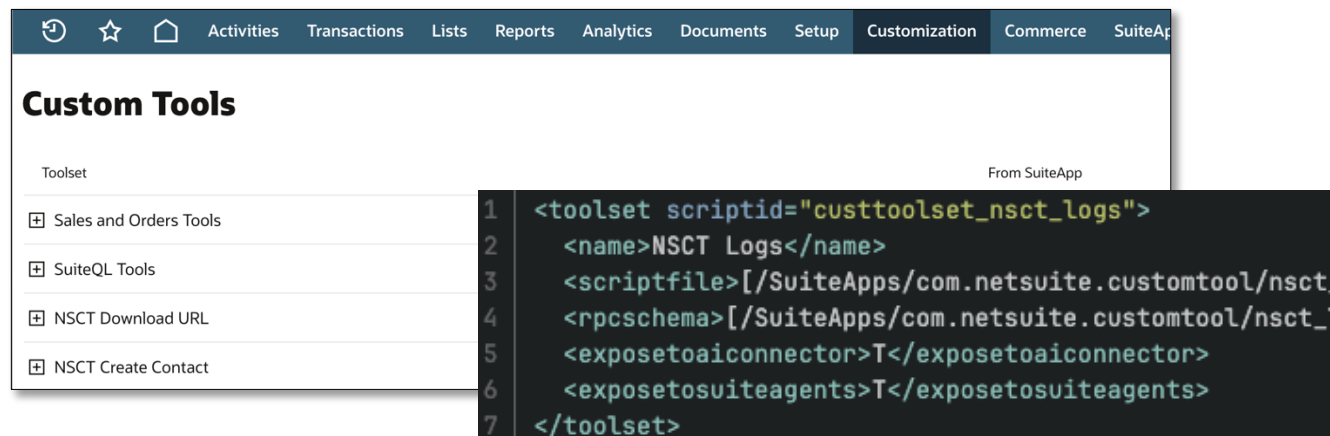
取消部署前的鉤點。SuiteApp 開發人員現在可以在解除安裝應用程式之前立即執行自訂邏輯。透過在 *application.xml* 檔案中設定 *sdf-installation-script*，開發人員可以自動化清除任務，例如移除相依記錄、檔案和資料，以避免解除安裝後產生獨立資產。這可確保解除安裝流程更乾淨，減少支援負擔，並提升客戶體驗。

.ss 與 .ssp 檔案的檔案權限：SDF 現在透過 XML 權限標記支援對 *.ss* 與 *.ssp* 檔案設定明確的檔案權限，彌補先前在 UI 中設定的權限未完全保留於 SDF 專案中的缺口。

由於使用者與系統權限現在可在來源控制中追蹤，開發人員可獲得更完整的控制、更佳的安全稽核能力，以及改進的 CI/CD 工作流程。

SuiteScript 新增自訂工具指令碼類型

全新的自訂工具指令碼類型允許開發人員建立工具，讓外部 AI 用戶端可以透過 NetSuite AI Connector Service 進行呼叫。這些指令碼也支援 *N/log* 模組，並支援透過 MCP 列出及管理已部署工具的 UI 支援。



The screenshot displays the NetSuite interface for managing custom tools. The top navigation bar includes tabs for Activities, Transactions, Lists, Reports, Analytics, Documents, Setup, Customization, Commerce, and SuiteApp. The main content area is titled "Custom Tools" and shows a list of toolsets under the heading "Toolset". The list includes "Sales and Orders Tools", "SuiteQL Tools", "NSCT Download URL", and "NSCT Create Contact". A code editor is overlaid on the right side, showing the XML configuration for a custom toolset named "NSCT Logs". The code is as follows:

```
1 <toolset scriptid="custtoolset_nsct_logs">
2   <name>NSCT Logs</name>
3   <scriptfile>[/SuiteApps/com.netsuite.customtool/nsct_
4   <rpschema>[/SuiteApps/com.netsuite.customtool/nsct_
5   <exposetoaiconnector>T</exposetoaiconnector>
6   <exposetosuiteagents>T</exposetosuiteagents>
7 </toolset>
```

REST API 與 SOAP 網路服務完全等效

2026.1 版 NetSuite 的首要任務之一是補齊所有剩餘 REST API 的差異，以支援從 SuiteTalk SOAP 順利過渡。這些增強功能使 SuiteTalk REST 網路服務與 API 符合業界標準，並讓開發人員能逐步擺脫以舊有 SOAP 通訊協定為基礎的整合解決方案。

同質批次作業。開發人員現在可以在單一 REST 呼叫中送出多個相同類型的作業，非常適合大量匯入或整批更新。批次作業將以非同步方式執行，降低網路負擔，同時提升傳輸量與效能。

建立表單作業。這個全新的初始化樣式作業允許開發人員預先填入表單欄位。例如，從銷售訂單建立發票，現在使用者只需新增特定的必要資訊。之後，他們即可送出最終記錄，無須手動重建 UI 邏輯。

附加與卸離作業。REST API 現在支援附加與卸離記錄或檔案，簡化常見任務，例如文件管理、自訂工作流程及整合邏輯。

SelectOptions 作業。開發人員現在可以透過 REST 直接擷取指定欄位的可用選項，簡化合作夥伴整合、iPaaS 平台及自訂應用程式的對應作業。

進一步瞭解 NetSuite 2026.1 版的新功能

這些重點功能代表開發人員在 NetSuite 的自訂、自動化及整合上的重大演進。請參閱我們的「先睹為快」頁面或完整的版本注意事項以深入瞭解，並申請您的版本預覽帳戶，親自體驗這些功能。

前述內容旨在概述我們產品的總體方向。這僅用來提供資訊，而不會併入任何合約中。本文件不包含交付任何材料、程式碼或功能的承諾，且不應作為採購決策的依據。針對 Oracle 產品描述之任何功能的開發、發行、時間點及價格，Oracle 均保有視情況予以更改的權利。