

張貼日期：2025/05/30

# 【漏洞預警】Node.js函式庫Samlify存在重大資安漏洞(CVE-2025-47949)

- 主旨說明: 【漏洞預警】Node.js函式庫Samlify存在重大資安漏洞(CVE-2025-47949)
- 內容說明:
  - 轉發 台灣電腦網路危機處理暨協調中心 TWCERTCC-200-202505-00000021
  - Samlify 是 Node.js 平台上用於實作 SAML 2.0 的重要函式庫，提供高階 API 協助開發人員整合單一簽入(SSO)與身分識別與存取管理(IAM)系統。近日被揭露存在一個重大資安漏洞(CVE-2025-47949 [CVSS 4.x 9.9]) 此漏洞允許未經身分驗證的攻擊者利用簽章驗證機制的弱點，偽造 SAML 回應，以取得任意使用者身分，包含系統管理員。
- 影響平台:
  - Samlify 2.10.0 (不含) 之前的版本
- 建議措施:
  - 請更新至Samlify 2.10.0或之後版本
- 參考資料:
  - <https://www.twcert.org.tw/tw/cp-169-10155-48fe7-1.html>

計算機與通訊中心  
網路系統組 敬啟

From:  
<https://net.nthu.edu.tw/netsys/> - 網路系統組

Permanent link:  
[https://net.nthu.edu.tw/netsys/mailling:announcement:20250530\\_01](https://net.nthu.edu.tw/netsys/mailling:announcement:20250530_01)



Last update: **2025/05/30 15:37**