

張貼日期：2026/02/06

【漏洞預警】OpenSSL函式庫存在重大資安漏洞(CVE-2025-15467)

- 主旨說明: 【漏洞預警】OpenSSL函式庫存在重大資安漏洞(CVE-2025-15467)
- 內容說明:
 - 轉發 台灣電腦網路危機處理暨協調中心 資安訊息警訊 TWCERTCC-200-202601-00000029
 - OpenSSL是開源的加密工具庫，主要用於安全通訊、SSL/TLS協定實作及憑證管理，支援多種加密演算法，廣泛應用於伺服器與應用程式。
 - 近期OpenSSL發布安全性更新，修補重大資安漏洞(CVE-2025-15467) [CVSS 9.8] 此為堆疊緩衝區溢位漏洞，可能導致程式異常終止，引發拒絕服務(DoS)攻擊，甚至可能造成遠端程式碼執行。
- 影響平台:
 - OpenSSL libray 3.6.0至3.6.1(不含)版本
 - OpenSSL libray 3.5.0至3.5.5(不含)版本
 - OpenSSL libray 3.4.0至3.4.4(不含)版本
 - OpenSSL libray 3.3.0至3.3.6(不含)版本
 - OpenSSL libray 3.0.0至3.0.19(不含)版本
- 建議措施:
 - 請更新至以下版本 [OpenSSL libray 3.6.1(含)之後版本 [OpenSSL libray 3.5.5(含)之後版本 [OpenSSL libray 3.4.4(含)之後版本 [OpenSSL libray 3.3.6(含)之後版本 [OpenSSL libray 3.0.19(含)之後版本
- 參考資料:
 1. <https://www.twcert.org.tw/tw/cp-169-10692-38c40-1.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/ mailing:announcement:20260206_03



Last update: **2026/02/06 13:53**