

張貼日期：2025/12/17

【漏洞預警】Ivanti旗下EPM存在2個重大資安漏洞(CVE-2025-10573) (CVE-2025-13659)

- 主旨說明: 【漏洞預警】Ivanti旗下EPM存在2個重大資安漏洞(CVE-2025-10573) (CVE-2025-13659)
- 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-200-202512-00000004
 - Ivanti旗下的Endpoint Manager(EPM)是一款專門針對裝置管理的系統，提供管理和保護Windows、macOS和Linux裝置。
 - CVE-2025-10573 [CVSS 9.6] 此為儲存型跨站腳本攻擊漏洞，允許遠端未經驗證的攻擊者在管理員工作階段中執行任意JavaScript程式碼。
 - CVE-2025-13659 [CVSS 8.8] 此為任意檔案寫入漏洞，因對動態管理的程式碼資源控制不當，使得遠端未經驗證的攻擊者能在伺服器上寫入任意檔案，並可能導致遠端程式碼執行。
- 影響平台:
 - EPM 2024 SU4(含)之前版本
- 建議措施:
 - 請更新至以下版本 EPM 2024 SU4 SR1版本

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:20251217_02

Last update: 2025/12/17 11:22