

ANA事件單通知:TACERT-ANA-2026012701013030【漏洞預警】115年1月份西門子、施耐德電機、Aveva等工控系統大廠，陸續針對旗下ICS產品發布多則安全修補公告

教育機構ANA通報平台

發佈編號	TACERT-ANA-2026012701013030	發佈時間	2026-01-27 13:29:32
事故類型	ANA-漏洞預警	發現時間	2026-01-27 13:29:32
影響等級	低		

[主旨說明:]【漏洞預警】115年1月份西門子、施耐德電機、Aveva等工控系統大廠，陸續針對旗下ICS產品發布多則安全修補公告

[內容說明:]

轉發 國家資安資訊分享與分析中心 資安訊息警訊 NISAC-200-202601-00000294

115年1月份西門子、施耐德電機、Aveva等工控系統大廠，陸續針對旗下ICS產品發布多則安全修補公告

情資分享等級：WHITE(情資內容為可公開揭露之資訊)

此訊息僅發送到「區縣市網路中心」，煩請貴單位協助轉發與通知轄下各單位知悉

[影響平台:]

#Siemens

CVE-2025-40942 Siemens TeleControl Server Basic

CISA CVE-2025-40944 Siemens SIMATIC and SIPLUS products

CISA CVE-2025-40935 Siemens RUGGEDCOM ROS

CISA CVE-2025-40830、CVE-2025-40831 Siemens SINEC Security Monitor

CISA CVE-2025-40891、CVE-2025-40892、CVE-2025-40893、CVE-2025-40898 Siemens RUGGEDCOM APE1808 Devices

CISA CVE-2025-40805 Siemens Industrial Edge Devices

CISA CVE-2025-40805 Siemens Industrial Edge Device Kit

#Schneider Electric

CVE-2025-13844、CVE-2025-13845 Schneider Electric EcoStruxure Power Build Rapsody

CISA CVE-2018-12130 Schneider Electric EcoStruxure Foxboro DCS

CISA CVE-2022-4046、CVE-2023-28355、CVE-2022-47378、CVE-2022-47379、CVE-2022-47380、CVE-2022-47381、CVE-2022-47382、CVE-2022-47383、CVE-2022-47384、CVE-2022-47386、CVE-2022-47387、CVE-2022-47388、CVE-2022-47389、CVE-2022-47390、CVE-2022-47385、CVE-2022-47392、CVE-2022-47393、CVE-2022-47391、CVE-2023-37545、CVE-2023-37546、CVE-2023-37547、CVE-2023-37548、CVE-2023-37549、CVE-2023-37550、CVE-2023-37551、CVE-2023-37552、CVE-2023-37553、CVE-2023-37554、CVE-2023-37555、CVE-2023-37556、CVE-2023-37557、CVE-2023-37558、CVE-2023-37559、CVE-2023-3662、CVE-2023-3663、CVE-2023-3669、CVE-2023-3670 Schneider Electric devices using CODESYS Runtime

CISA CVE-2025-13905 Schneider Electric EcoStruxure Process Expert

#Aveva

CVE-2025-61937、CVE-2025-64691、CVE-2025-61943、CVE-2025-65118、CVE-2025-64729、CVE-2025-65117、CVE-2025-64769 AVEVA Process Optimization

[建議措施:]

若確認擁有該受影響設備，建議依原廠公告之詳細指引，於不影響設備運行情況下，完成相應之修補或防護措施，以防止攻擊者利用已知漏洞進入系統。

[參考資料:]

1. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-015-03>
2. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-015-04>
3. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-015-05>
4. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-015-06>
5. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-015-07>
6. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-015-08>
7. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-015-09>
8. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-015-10>
9. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-020-01>
10. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-020-02>
11. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-022-01>
12. <https://www.cisa.gov/news-events/ics-advisories/icsa-26-015-01>

(此通報僅在於告知相關資訊，並非為資安事件)，如果您對此通報的內容有疑問或有關於此事件的建議，歡迎與我們連絡。

教育機構資安通報應變小組

網址：<https://info.cert.tanet.edu.tw/>

專線電話：07-5250211

網路電話：98400000

E-Mail：service@cert.tanet.edu.tw