

張貼日期：2024/11/19

【漏洞預警】統睿科技DVC文件保險系統存在多個重大資安漏洞

- 主旨說明:統睿科技DVC文件保險系統存在多個重大資安漏洞
- 內容說明:
 - 轉發 台灣電腦網路危機處理暨協調中心 TWCERTCC-200-202411-00000004
 - 【統睿科技DVC文件保險系統 - Arbitrary File Upload through Path Traversal(TVN-202411018 CVE-2024-11311 CVSS 9.8) 統睿科技DVC文件保險系統存在Path Traversal漏洞且未妥善驗證上傳檔案類型，未經身分鑑別之遠端攻擊者可上傳任意檔案至任意路徑，甚至可上傳網頁後門程式以執行任意程式碼。
 - 【統睿科技DVC文件保險系統 - Arbitrary File Upload through Path Traversal(TVN-202411019 CVE-2024-11312 CVSS 9.8) 統睿科技DVC文件保險系統存在Path Traversal漏洞且未妥善驗證上傳檔案任型，未經身分鑑別之遠端攻擊者可上傳任意檔案至任意路徑，甚至可上傳網頁後門程式以執行任意程式碼。
 - 【統睿科技DVC文件保險系統 - Arbitrary File Upload through Path Traversal(TVN-202411020 CVE-2024-11313 CVSS 9.8) 統睿科技DVC文件保險系統存在Path Traversal漏洞且未妥善驗證上傳檔案任型，未經身分鑑別之遠端攻擊者可上傳任意檔案至任意路徑，甚至可上傳網頁後門程式以執行任意程式碼。
 - 【統睿科技DVC文件保險系統 - Arbitrary File Upload through Path Traversal(TVN-202411021 CVE-2024-11314 CVSS 9.8) 統睿科技DVC文件保險系統存在Path Traversal漏洞且未妥善驗證上傳檔案任型，未經身分鑑別之遠端攻擊者可上傳任意檔案至任意路徑，甚至可上傳網頁後門程式以執行任意程式碼。
 - 【統睿科技DVC文件保險系統 - Arbitrary File Upload through Path Traversal(TVN-202411022 CVE-2024-11315 CVSS 9.8) 統睿科技DVC文件保險系統存在Path Traversal漏洞且未妥善驗證上傳檔案任型，未經身分鑑別之遠端攻擊者可上傳任意檔案至任意路徑，甚至可上傳網頁後門程式以執行任意程式碼。
- 影響平台:
 - DVC 文件保險系統 6.0 至 6.3版本
- 建議措施:
 - 更新DVC 文件保險系統至6.4(含)以後版本
- 參考資料:
 1. <https://www.twcert.org.tw/tw/cp-132-8246-d462a-1.html>
 2. <https://www.twcert.org.tw/tw/cp-132-8248-8dac9-1.html>
 3. <https://www.twcert.org.tw/tw/cp-132-8250-1837b-1.html>
 4. <https://www.twcert.org.tw/tw/cp-132-8252-91d6a-1.html>
 5. <https://www.twcert.org.tw/tw/cp-132-8254-8daa2-1.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:20241119_02



Last update: **2024/11/19 14:46**