

張貼日期: 2023/05/31

【資安漏洞預警】ASUS RT-AC86U 存在漏洞 (CVE-2023-28703|CVE-2023-28702) 請儘速確認並進行更新！

- 主旨說明: ASUS RT-AC86U 存在漏洞 (CVE-2023-28703|CVE-2023-28702) 請儘速確認並進行更新！
- 內容說明:
 - 轉發 台灣電腦網路危機處理暨協調中心 TWCERTCC-ANA-202305-0005
 - ASUS RT-AC86U漏洞說明如下:
 - CVE-2023-28703: ASUS RT-AC86U特定cgi功能未作長度驗證，導致Stack-based buffer overflow漏洞，遠端攻擊者以管理者權限登入後，即可利用此漏洞執行任意程式碼、任意系統操作或中斷服務。
 - CVE-2023-28702:ASUS RT-AC86U未對特定功能網址之參數進行特殊字元過濾，遠端攻擊者以一般使用者權限登入後，即可利用此漏洞進行Command Injection攻擊，執行系統任意指令，並導致阻斷系統與終止服務。
- 影響平台:
 - ASUS RT-AC86U v3.0.0.4.386.51255
- 建議措施:
 - 將ASUS RT-AC86U更新至最新版。
- 參考資料:
 1. <https://www.twcert.org.tw/tw/cp-132-7146-ef92a-1.html>
 2. <https://www.twcert.org.tw/tw/cp-132-7147-afc9-1.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:20230531_02

Last update: 2023/05/31 14:23