

Network Forensics

~ 防止由APT導致的資訊洩漏,保存可作為證據的通信流量 ~

目標式攻擊對策 - 資安取證解決方案

檢測到了惡意程式...
可日後即使調查也無從得知什麼資訊被盜取了...
如何是好...



如果您想獲得確鑿證據來佐證您的調查,那麼不要猶豫了,
我們的‘封包收集型’網絡取證系統是您不二的選擇!!

實現網路取證的三大難處

- 難處 1 ► 畫可能長期保存網路通信數據。
- 難處 2 ► 高速網絡環境下,封包擷取和持續數據保存功能兩不誤。
- 難處 3 ► 當重大事件發生時,於短時間內完成在“任意的時間”中鎖定並提取出“任意的Flow”的動作。



為您解決以上網路取證難處完美地保全您的證據!!

通過聯合資安產品的告警功能,只在特定的事件發生時,自動保存封包。
大幅度節省您的儲存容量。

1Gbps與10Gbps均可實現零丟包。

保證零丟包的前提下,實現一邊擷取封包,
一邊生成 Flow Base index。

