

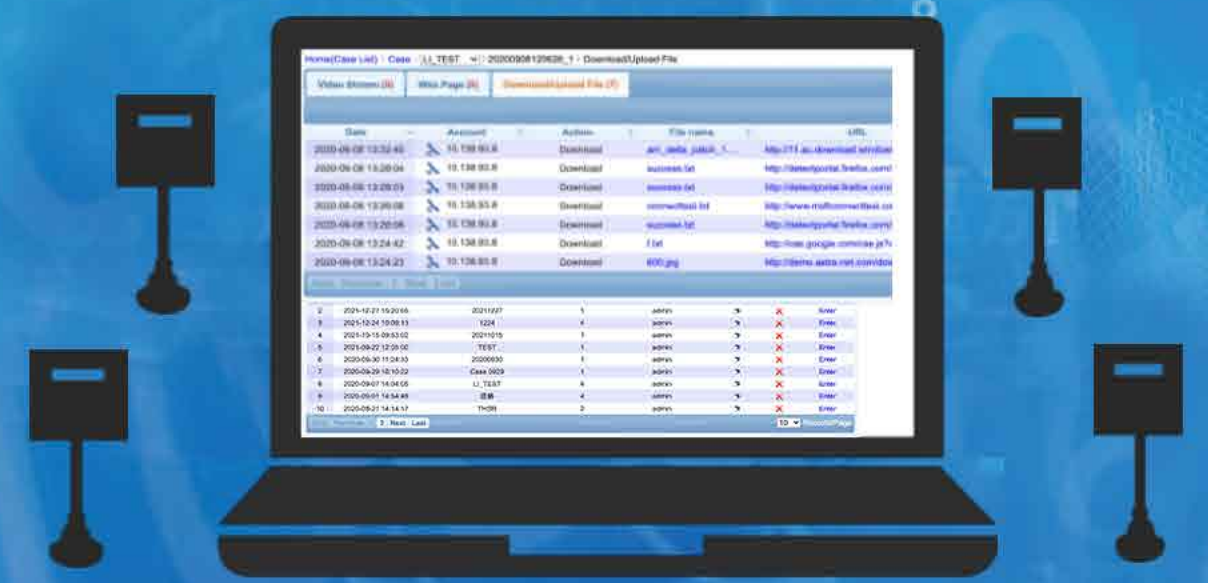
整合型網路內容鑑識系統NIT

整合型網路內容鑑識系統NIT(Network Investigation Toolkit)主要用於檢視網路使用行為、取證分析及調查，適用各類型網路環境，為可攜式全方位網路內容鑑識工具。

基於機動性及便利性，NIT可安裝於筆記型電腦(特定機型)，便於擷取特定目標或用戶網路封包進行分析鑑識。除了單機作業外，亦支援最多4套NIT系統分散式部署。

NIT支援以下4種網路--(1)有線網路封包側錄、(2)無線網路封包側錄、(3)有線及無線HTTPS/SSL加密網路封包側錄及(4)離線網路封包匯入；包含HTTP/HTTP Content、Email、FTP、Video Stream、HTTPS、VoIP(option)等多達180種的網路協議可被NIT解析。

因應無線網路側錄任務需求，NIT提供網路頁面供用戶下載憑證，用以紀錄用戶HTTPS網路行為。無線網路側錄支援802.11b/g/n/an、Frequency 2.4GHz /5.0 GHz、支援最多4個不同的WLAN通道，可動態掃描通道範圍內的Wi-Fi對象。



使用者可利用「全文檢索」功能，於系統內鍵入相關條件進行查詢；亦可利用日期/時間/IP/Email帳號...等條件進行「條件式搜尋」。除了便利的查詢功能之外，在Offline模式下，可匯入原始封包檔後進行網路封包解析，亦可保留/匯出原始封包檔。

NIT



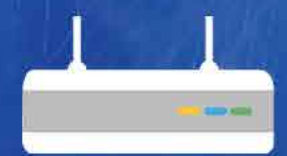
Create encrypt key target AP



Access Point(Target)



Access Point



Access Point



Access Point



定興科技股份有限公司

DECISION GROUP INC.

www.edecision4u.com | www.internet-recorder.com.tw

TEL:(02)2766-5753|FAX:(02)2766-5702|

地址:台北市松山區民生東路五段36巷4弄31號4樓

