

eDetector

次世代資安事件應變-調查蒐證工具

即時

高效

自動



全新雲端版本可跨機追蹤蒐證分析結果，
結合AI技術自動生成分析報告，資安蒐證與調查輕鬆上手！



大規模部署、自動化蒐證、
高效搜尋



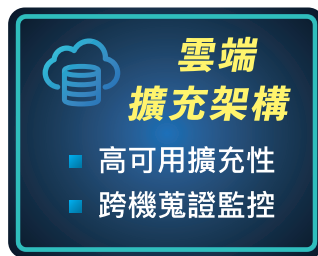
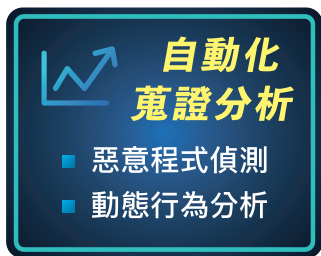
AI 自動化報告生成



端點支援各類型 Windows、
Linux 作業系統採集關鍵數位跡證

eDetector 為全新端點蒐證鑑識系統，具備雙服務模式：雲端版與本機版。在對蒐證目標主機運作影響最小化的情況下，進行數位跡證與程式分析。資安事件發生初期，資安人員可透過強效蒐證功能與高效搜尋分析，找出事件可能根因。**eDetector** 同時結合多項先鋒技術，支援 Yara 掃描技術、支援大型惡意程式資料交叉比對，及通用型人工智慧分析技術，產出自動化生成報告，協助資安人員迅速掌握調查方向。

功能說明



■ 雙模式服務

具雲端版與本機版，支援 Windows 及 Linux 等多樣/多版本作業系統。雲端版可透過網頁界面監控，跨機管理蒐證分析作業；本機版可安裝64位元平台。

■ 簡易部署

agent 部署輕鬆簡單，一步驟即可進行安裝啟用服務，並可支援高達500台 agent 部署。

■ 強效蒐證及搜尋能力

未知型惡意程式偵測及動態行為分析，自動追蹤潛在威脅。蒐集多樣系統資訊，包含瀏覽網頁、文件開啟、USB 使用、程式執行...等等。高效搜尋功能支援數秒間千萬數據搜尋。

■ 人工智能報告生成

結合多項 AI 技術，快速生成分析報告。結合 VirusTotal 大型惡意數據庫惡意程式情報分析，捕捉惡意行為痕跡與來源 IP。

■ Yara 掃描技術

導入 Yara 掃描支援，迅速過濾各項惡意程式特徵，快速辨認惡意程式並鎖定潛在風險。

■ 雲端擴充架構

提供高度穩定服務與儲存擴充彈性，並確保資料機密性、完整性、可用性。資安人員可透過網頁管理介面輕鬆執行跨機蒐證工作監控。