



IST 端點安全系統

權限控制 · 操作記錄 · 即時告警 · 統計稽核



IST 端點安全系統是專為確保企業端點電腦內的資料安全而設計，整套系統完整涵蓋電腦、周邊設備與網路的操作應用，透過記錄、管理、控制、統計等機制，可精確掌握並稽核員工的電腦及網路使用狀況，是針對內部不當行為、資訊外洩管道、IT 資產管理的全方位端點安全管控方案，能有效避免企業機密、智慧財產等重要資料毀損或洩漏。

優勢特色

- 支援 Windows、Mac、Linux 作業系統
- 可於 VDI 環境高效率正常運行
- 全產品線只須安裝單一用戶端
- 系統版本更新速度業界第一
- 留存可供搜尋的 IM 文字對話記錄
- 螢幕浮水印功能不怕手機拍照洩密
- 可管控各種外接；可攜式裝置的讀寫權限
- 可對個別應用程式進行網路傳輸管控
- 無論連線是否加密皆可阻擋網頁上傳
- 可自定義多種報表並定期自動發送
- 可透過線上申請臨時開放特定權限

導入效益

積極預防
有效的策略管控

過程紀錄
完整的操作日誌

即時通知
迅速的告警機制

徹底稽核
明確的報表分析

IST 熱門模組：

基本策略 (必選)：IST 系統的核心基礎，除了統計用戶端電腦基本資訊，同時具備控制策略、日誌、分級警報等功能，並提供維運工具，協助管理者掌握系統部署及運作狀態。

1. 文檔操作管控：分責分權分區管理數位資產及檔案，各種複製、修改、刪除、上傳、下載、移動等電腦行為軌跡都可以全面管理與紀錄。
2. 應用程式管控：管理所有連網、不連網應用程式，避免應用程式濫用或漏洞攻擊的資安事件。
3. 即時通訊管控：常見 20 幾種兩岸三地常用即時通訊軟體管理，有效攔阻或限制傳檔、對話紀錄。
4. 螢幕監視：事件回溯的好工具，簡易查詢，畫面會說話。
5. 遠端維護：資訊管理人員好工具，一秒鎖定 user 或進入 user 後台。
6. 報表管理：稽核、內控最想要看到的各式明細表、統計表、排行榜等，報告也很好用。

[IST 模組總覽] 可依照企業需求自由搭配

基本策略管理 (必選)	應用程式管理	網頁瀏覽管理	文件操作管理 *	列印管理
螢幕監視 *	遠端維護	設備管理	郵件管控	即時通訊管理
資產管理	移動儲存管理	報表管理 **	雲端備份	文件追蹤 **

支援 Terminal Server、多螢幕架構、安全模式 (Safe Mode)

* : 支援 Windows / Mac / Linux OS | ** : 支援 Windows / Mac

[系統需求]

IST 基本系統是由「伺服器」、「控制台」、「用戶端」所構成：

伺服器 -- 用於儲存系統資料與管理規則策略，通常安裝在性能較高、儲存容量較大的電腦上。

控制台 -- 用於查看系統資料、設定管理策略、進行即時維護，通常安裝在企業組織內相關管理人員的電腦上，也可以和伺服器模組安裝在同一台電腦上。

用戶端 -- 用於收集資料和執行系統管理策略，安裝在每台需要被管理的電腦上。

安裝模組	軟體需求	硬體最低需求
資料庫	MS SQL Server 2012 / 2014 / 2016 / 2017 / 2019	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pentium 4 雙核心處理器 ■ 8GB ~ 16GB RAM ■ 硬碟可用空間 500GB ~ 1T 以上
伺服器	Windows Server 2016 / 2019 / 2022	
控制台	Windows 7 / 8.x / 10 / 11 Windows Server 2003 / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pentium 4 處理器 ■ 2GB RAM ■ 硬碟可用空間 4GB
用戶端	Windows 7 / 8.x / 10 / 11 Windows Server 2003 / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022 Linux、Mac OS (詳細版本支援請來電洽詢)	

註：實際硬體需求及儲存空間用量，以評估客戶環境需求後之建議規格為主。

技術本位、服務導向。專業規劃、最適產品
建設端點安全環境，從導入 IST 開始

面對資安威脅持續存在、手法不斷演進的事實，您需要真正有效的工具，協助打造安全、高效的資訊環境。透過確切的管控、記錄與稽核，促進資訊安全機制的正當循環、進而降低營運風險。彈性的模組自選，自由搭配最合適的方案、成功管理資安預算。



IST 文件加密系統

自文件新增儲存的瞬間即自動加密
無論在企業內外部都同樣受到保護



IST 文件加密系統以多元的授權模式和嚴謹的外發保護功能，為企業打造完整的文件加密機制，不限檔案類型，皆可在資料產生並儲存的第一時間予以加密，未獲授權者皆無法取得內容，因此，無論文件在企業內部流通，或交付外部合作廠商，都持續受到保護，無須擔心資料洩漏的問題。

有鑒於行動應用已成為企業日常，IST 更領先業界開發「手機加密用戶端」與「隨身碟加密用戶端」，讓企業用戶可安全的透過手機 / 平板，或在任意電腦上存取與編輯加密檔案，同時提升工作效率與加密功能的應用彈性。

更重要的是，已取得企業授權的合法用戶，在執行檔案加解密的所有過程，都是由系統自動於背景執行，因此無須改變使用習慣，在確保資料安全的同時，也兼顧使用便利性。

文件加密系統的資安對策



優勢特色

- 隨身碟加密用戶端
授權用戶端安裝於隨身碟中，打造移動式加密安全環境
- 手機加密用戶端
支援 Android 及 iOS，可於手機或平板執行文件加解密
- 自訂授權軟體
支援各類型應用軟體，未獲授權將無法取得加密內容
- 分級分區
可指定文件機密等級與安全存取區域只看該看的文件
- 外發審核流程
機密文件須提出申請並獲得核准方可產生外發加密檔
- 外部讀取加密檔
專用閱讀器搭配嚴謹的外發授權機制為文件安全把關
- 郵件白名單
寄 / 收件者皆符合設定條件，收件者收到的附件智慧解密
- 即時備援 / 備份
備援伺服器於意外發生時接手，穩定中確保機密資料安全
- 整合後端系統
搭配 IST 安全閘道器整合後端系統，免客製，穩定性高

機密資料遺失、遭竊的風險，公司承受得起嗎？

各種企業機密，例如設計圖、原始碼、研究資料、獨家配方等智慧資產，以及透過數據分析後而成為公司 know-how 的機敏資料，一旦外流或遭到惡意刪除，究竟會對企業造成多大的營運風險，不僅難以估算，更是無法承擔。

 研發部門 程式碼、配方、研究測試報告...	 設計部門 產品設計圖、新機圖形介面...	 採購部門 物料成本、供應商資料...
 行銷部門 新品規格、上市時程、銷售策略...	 製造部門 製程文件、生產計畫、機台佈局...	 業務部門 客戶資料、報價單、訂單...
 財務部門 財務報表、資金規劃...	 法務部門 各式合約、訴訟資料...	

導入效益	安全管理 分級授權，內部交換與外部流通皆受管控	靈活應用 手機與平板也能直接執行文件加密系統功能	操作簡便 自動背景執行加解密不影響既有作業流程	系統整合 易與後端文管系統整合免客製、穩定性高
-------------	-----------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

[系統需求]

IST 基本系統是由「伺服器」、「控制台」、「用戶端」所構成：

伺服器 -- 用於儲存系統資料與管理規則策略，通常安裝在性能較高、儲存容量較大的電腦上。

控制台 -- 用於查看系統資料、設定管理策略、進行即時維護，通常安裝在企業組織內相關管理人員的電腦上，也可以和伺服器模組安裝在同一台電腦上。

用戶端 -- 用於收集資料和執行系統管理策略，安裝在每台需要被管理的電腦上。

安裝模組	軟體需求	硬體最低需求
資料庫	MS SQL Server 2012 / 2014 / 2016 / 2017 / 2019	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pentium 4 雙核心處理器 ■ 8GB ~ 16GB RAM ■ 硬碟可用空間 500GB ~ 1T 以上
伺服器	Windows Server 2016 / 2019 / 2022	
控制台	Windows 7 / 8.x / 10 / 11 Windows Server 2003 / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pentium 4 處理器 ■ 2GB RAM ■ 硬碟可用空間 4GB
用戶端	Windows 7 / 8.x / 10 / 11 Windows Server 2003 / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022 Linux、Mac OS (詳細版本支援請來電洽詢)	

註：實際硬體需求及儲存空間用量，以評估客戶環境需求後之建議規格為主。

技術本位、服務導向。專業規劃、最適產品
小公司、大企業都適用

單一產品滿足各種文件加密需求 從小公司用到大企業，

IST 文件加密系統協助企業獲取最大 IT 投資報酬率。