

啟動內外防護，遠離個資外洩

您不可不知的個資二三事...

新版個資法規定，企業必須善盡資料保護與舉證的責任
新法導入**團體訴訟機制**，單一案件罰鍰金額**最高達 2 億元**

全球企業有 99% 均使用電子郵件在做**溝通**

電子郵件為企業間最普遍的溝通橋樑，卻也是**個資與機密外洩**的溫床



您是否有...
下列困擾呢？



我們可以
這麼做...

困擾一

各部門有各自認為機密的文件，總是要求 IT 單位設定適合的稽核條件，有沒有辦法依照部門單位做設定？

- 精準攔截技術，支援 50 種以上格式附檔全文檢索
- 稽核條件部門差異化，彈性應用無負擔
- 雙重認證嚴格把關，權限管理分層授權

Solution

困擾二

和其他單位相互傳遞資料，總是會擔心個資外流，有沒有方法可以保護？

- PKI 簽章加密，保障機密郵件完整傳輸
- 獨家 ZIP 加密防護，兼顧安全與便利
- 整合 DLP 加密，外寄檔案嚴加保護

Solution

困擾三

總公司面臨法律訴訟，要調閱郵件往來資料給律師及法院舉證，無法快速調閱資料...

- 分散式叢集歸檔架構，展現千萬封郵件 5 秒查詢能力
- 透過搜尋引擎，達成全文附檔檢索
- 離線光碟郵件隨身查，舉證稽核快速回應

Solution

困擾四

擔心使用者會寄出含個資的郵件，有沒有杜絕郵件管道外洩的方案？

- 獨家個資辨識技術，阻擋隱含個資的郵件外洩
- 完整稽核流程，配合政策即時通知審查人員

Solution

困擾五

人員操作紀錄沒有軌跡可循，事後調閱無從查證...

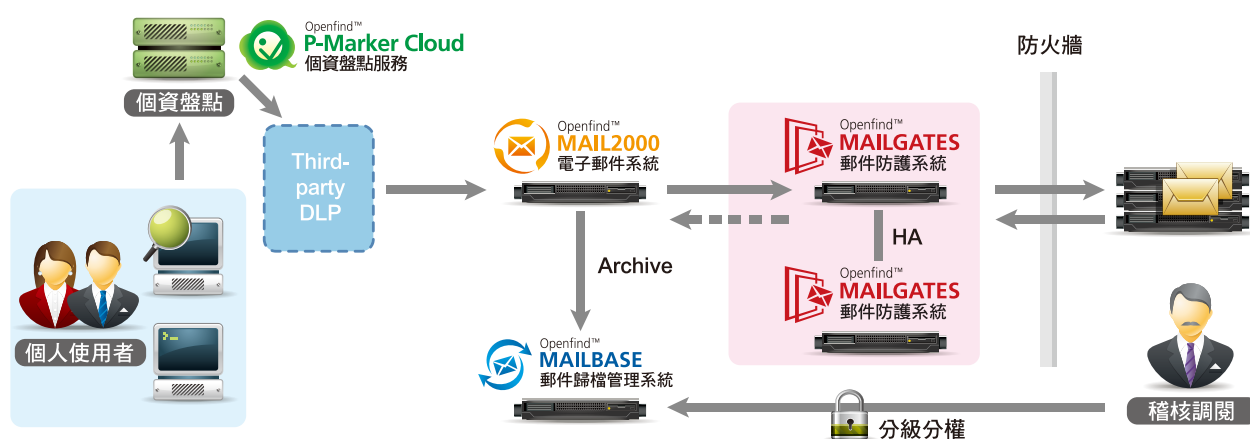
- 稽核放行管理郵件，管理軌跡無所遁形
- 系統完整保存紀錄，帳號執行動作全都錄
- 主動式郵件行為分析，即時遏止問題信件擴散

Solution

完善的企業機敏資料生命週期



Openfind 雙重稽核防護郵件系統架構



技術能力比較表

主要規格	Openfind	他牌
研發能力	🏆 自行研發	採用 Opensource 資源
系統效能	🏆 唯一通過電信業者大量信件壓力測試	效能不足，查找歷史信件曠日廢時
過濾技術	🏆 「內容過濾」與「行為分析」雙核心防護機制	僅以內容過濾為主，無法主動分析行為
檢索技術	🏆 結合 Openfind 自行研發搜尋引擎技術與巨量資料處理經驗	採用 Opensource 資源、DB 查詢速度慢
個資檢測	🏆 獨家個資辨識引擎，找出高風險檔案	沒有此功能
客服能力	🏆 專業的技術支援團隊，即時溝通查找問題	沒有完整的實戰經驗，客服能力較為不足
支援IPv6	🏆 全產品支援 IPv6	無

系統需求

伺服器端建議需求

中央處理器：Intel® Core™2 Duo 2.0G 或以上
 記憶體：2G RAM 或以上
 硬碟空間：依實際使用情況個別估算
 作業系統支援：RedHat Enterprise Linux 5/6、CentOS 5/6 系列

客戶端建議需求

Microsoft IE 6.0/7.0/8.0/9.0 系列
 Firefox 9.0 系列版本
 Chrome 21.0 系列版本