



## nopam<sup>Therms</sup> Mail Archiving

郵件歸檔系統

郵件歸檔建置目的除知識庫保存與歷史郵件( business record )查詢與調閱外，現今更須因應各種法規與訴訟面需求作關鍵證據以及電子舉證資料用途。若無良好的郵件探勘工具輔助,大多關鍵證據,舉證資料難以查詢。Nopam Mail Archiving郵件備存管理系統不僅幫企業做好郵件資料備存，更提供多樣化的功能來達到:別人做不到，我都能幫你找到! 關鍵技術在於GAIS搜尋引擎提供強大且高速的搜尋效能，並規劃好完整的 E-mail Life-cycle 郵件生命週期管理，不僅是技術幫您把關，服務上更做了大幅提升。

### 功能介紹

GAIS高速搜尋引擎與各類型索引	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ NOPAM Mail Archiving 之關鍵技術：GAIS搜尋引擎。</li> <li>☑ 支援數百TB~ PB級巨量data索引與搜尋能力之引擎功能。</li> <li>☑ 提供Office、PDF、HTML、RAR、ZIP、TAR、GZ等各種附件檔案格式之全文檢索。</li> <li>☑ 支援壓縮檔多重遞迴解壓縮索引與全文檢索能力；提供即時索引(Real time index)與批次索引。</li> </ul>
最完整的郵件備存歸檔	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ 支援Exchange/Notes LR/RL/LL 各項備存開關，提供IN-Out/Local to local full 郵件備存支援各種備存模式。</li> <li>☑ 支援Exchange/Notes message journal full郵件備存。提供Exchange P1 Header message journal archiving On-off Switch。支援階梯式ELM (郵件生命週期管理) Archiving架構。支援「同步儲存」/「逾期外推」以及「本地多階」/「異地備援」的郵件備存模式。</li> </ul>
最完善的郵件管理政策	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ 提供個人Web郵件備存介面。提供Web化Admin管理模組與查詢權限(Search Permission)、查詢行為日誌(Search Auditing Log)。提供管理者與個人對個人信箱高速搜尋引擎及信件調閱重送與打包與轉寄功能。提供Web介面下的Archive資料庫掛載(Mount)與卸載(Dismount)。支援索引後備存 Archiving信件資料的壓縮與加密。</li> </ul>
支援各種主機架構及主機佈署方式	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ 支援多重模式 Gateway/Standalone/Mix Mode Archiving 主機佈署方式。</li> <li>☑ 提供電信級 HA/LB Clustering Archiving主機架構。支援多網域、多語系、多重郵件主機郵件備存。</li> </ul>

**GAIS搜尋引擎** ▶  
使用超過10000個mail account的Archiving資料，也可以在3秒內找到備存信件



### 產品優勢



真實搜尋引擎讓你體驗搜尋的快感

支援數百TB~ PB級巨量data索引與搜尋能力

郵件生命週期管理，管理郵件免煩惱！