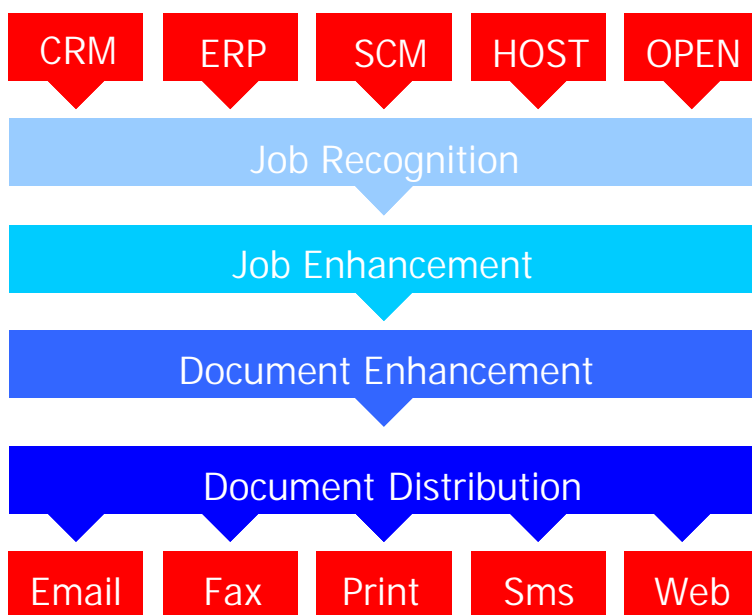


你有下列應用需求嗎？

- 分割批次報表再派送
- 報表轉成 PDF 透過 Email 派送
- 自動傳真對帳單
- 簡訊通知催收保費
- 報表倉儲與查詢
- 報表轉成 Excel
- 套版列印
- 簽核流程控管發送
- 開放系統列印佇列管理

PS MANAGER 提供電子商務通訊的各種應用方案，透過「派送與選擇性列印」模式，協助你達到商業輸出流程再造。你只要安心地把企業核心的 IBM S/390、AS/400、UNIX、Linux、PC 及各種 Java/J2EE 平台主電腦報表及商務輸出，導向本系統，你就可以透過本系統的多通道輸出機能，自動電子郵件及傳真派送文件給收件者，轉換報表為 PDF 電子檔，保存於 File/Web 伺服器，或分散派送列印至遠端的印表機，並以簡訊通知輔助。其輸出可結合套版程式設計條碼、字型、圖形、影像及表格等。可以免寫程式，立刻使用。系統可在 Windows NT/2000/2003/XP 作業平台上執行。



PS Manager 架構



馳訊技術開發股份有限公司 Apulse Technical Communication Co., Ltd.
<http://www.sna.com.tw> Tel: (886) 2-2891 4568 Fax: (886) 2-2891 1083

PS Manager 功能簡介

- **多工處理**：同時執行多個佇列的工作，使用不同的套版程式，經由不同的通道輸出。
- **套版功能**：結合條碼、字型、圖形、影像、表格、圖表等特性產出特殊效果。內建圖形化操作介面，透過設定產生套版程式，不必撰寫程式。另可選購 PS Developer 開發工具製作高階套版需求。
- **版本控制**：可為不同版本的資料保留不同版本的套版程式資源。
- **資料來源**：支援讀取特定檔案夾之資料檔，亦可接收來自 UNIX 的 LP 或 LPR 的報表檔。
- **主機連結**：可連結 IBM S/390，AS/400，各型 UNIX，Linux，PC 及 Java/J2EE 平台主電腦，接收其報表檔。
- **印表裝置**：支援 Windows GDI 視窗印表機，PCL 印表機，ESC/P 印表機，IPDS 印表機(*)。
- **列印輸出**：支援使用 LPR 協定直接輸出至具備 LPD 伺服器的印表機，不經過 Windows 列印佇列，穩定可靠。
- **分散列印**：支援與 IDMS 信息派送系統整合，可達到「先派送再列印」至遠端印表機。(*)
- **郵件派送**：自動將報表轉成 PDF/TIFF/TXT/RTF 電子檔以電子郵件方式派送給收件人。電子郵件地址、主旨、內文、附件等可以客製化設定之。(*)
- **退信補發**：系統可檢查電子郵件退信，並自動經由其他通訊管道重新發送。(*)
- **傳真派送**：自動產生電子檔以傳真方式派送給收件人。傳真號碼、主旨、抬頭等可以客製化設定之。(*)
- **簡訊發送**：支援透過網路與電信業者連線發送簡訊至 GSM 及 PHS 手機。簡訊手機號碼、訊息內容可以客製化設定之。(*)
- **報表倉儲**：可把報表 e 化後儲存於 File/Web 伺服器中，並建立索引供授權使用者透過 Web 查詢、調閱、下載、電郵、傳真、列印。下載格式支援 PDF、TIFF、TXT 及 Excel 格式。(*)
- **簽核流程**：Web 化操作與管理的簽核流程，企業可以自行定義流程的節點、角色、連結，並依報表索引分割派送信息至所屬經辦，再流向經辦的上級主管，主管可檢視部屬信息或替代其簽核。可設定代理人，由代理人簽核，支援模擬用印，可加入核簽註解，最後由系統決定以 Email/Fax 自動發送或儲存。(*)
- **PDF 功能**：系統內建產生 PDF 的引擎，支援資源管理，資料壓縮，檔案加密：可禁止變更、列印、複製、注釋。支援文字或影像模式，內容可被搜尋，可顯示與列印造字，可產出彩色與套版內容，保留文件直向或橫向格式方便閱讀。
- **備援保存**：可設定是否保留輸出資料及其保留的時間。操作員可選擇刪除、預覽或重新輸出資料。重新輸出時還可以選擇其範圍，份數及輸出的佇列。
- **佇列控制**：可單獨對某一個佇列作離線或連線的控制操作。可對單一輸出工作控制暫停、發放、刪除、保留，亦可變更輸出工作的份數、頁數範圍及優先順序或將輸出工作移轉至其他佇列。
- **運作記錄**：系統保留各種操作、錯誤、輸出、通訊及狀態記錄，以便日後查核與維護。

(*)為選購品



馳訊技術開發股份有限公司 Apulse Technical Communication Co., Ltd.
http://www.sna.com.tw Tel: (886) 2-2891 4568 Fax: (886) 2-2891 1083