





#### 公文OCR辨識系統





#### 公文OCR系統

#### 系統環境建議使用Windows 10

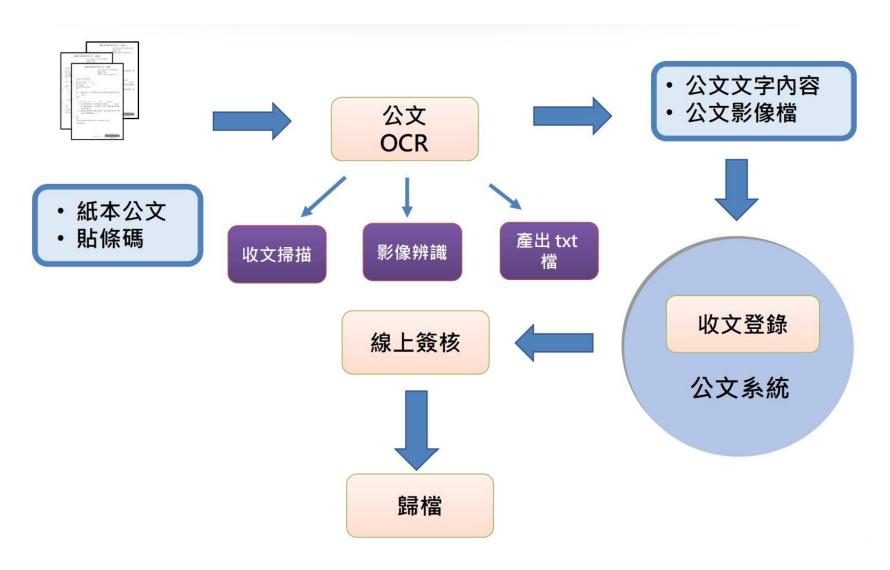
Windows7預設未啟用影管/OCR系統的LocalServer所使用的WinHTTP的TLS 1.2服務,須安裝 Windows 7 Service Pack 1,並進行Windows Update 後套用更新的設定。

Windows7已於2020年1月停止安全性更新,強烈建議使用Windows 10以上的版本,若仍要使用Window7請參考此說明進行設定:https://support.microsoft.com/zh-tw/help/3140245/update-to-enable-tls-1-1-and-tls-1-2-as-default-secure-protocols-in-wi





#### 公文OCR作業流程



## 公文OCR辨識系統

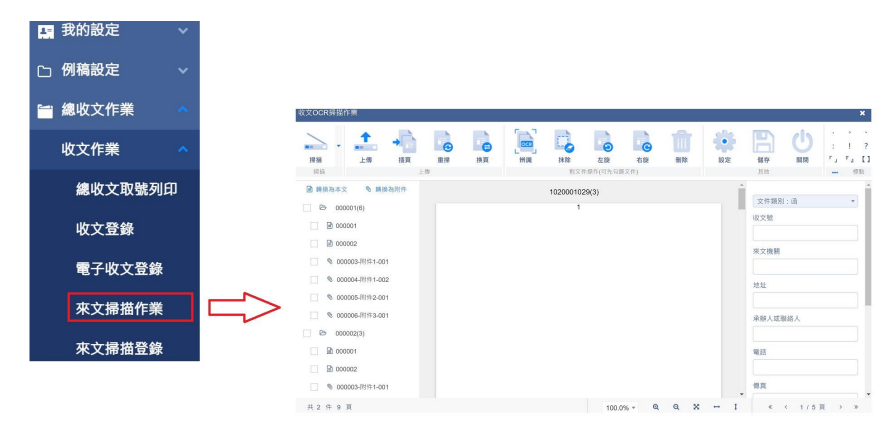
#### 公文OCR

提供收文掃描、編輯與檢視、公文辨識及公文檔案上傳與匯出,上傳後可於公文系統做來文掃描登錄。



## 公文OCR辨識系統 - 開啟收文掃描作業

使用者在登入公文系統後,點選功能選單>收文作業 >選擇「來文掃描作業」圖示,即可開啟收文OCR掃描作業

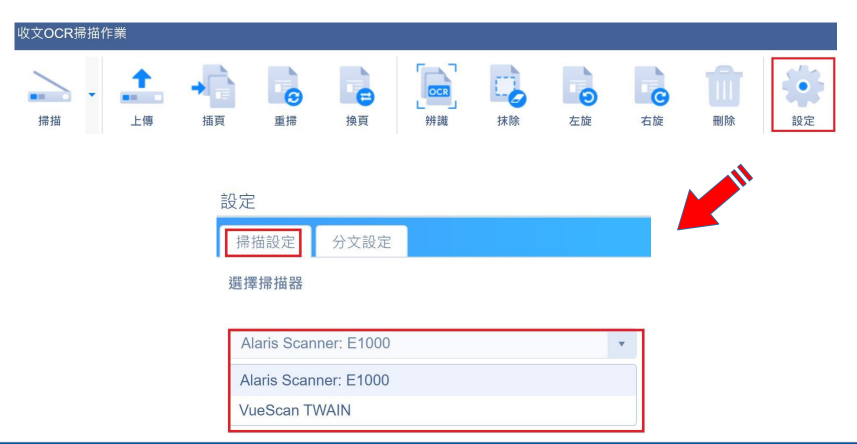






#### 公文OCR辨識系統 - 選擇掃描器

本系統可支援選擇連接TWAIN介面不同的掃瞄器機型種類, 使用者於上方功能選單之「設定」頁籤「掃描設定」選擇掃描器下拉, 即可選擇工作站上已安裝之不同的掃描器。



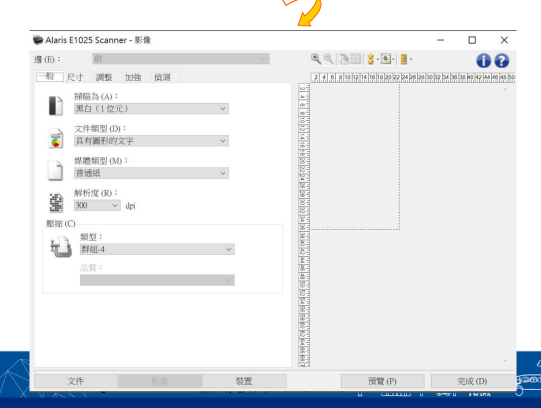




# 公文OCR辨識系統 - 顯示掃描設定介面

#### 系統提供掃描前顯示掃描設定介面

設定		
掃描設定	分文設定	
選擇掃描器		掃描相關
		✔ 雙面掃描
Alaris Scanner: E1000 ▼		☑ 顯示掃描設定介面
Alaris Scanner: E1000_0914v1		掃描影像格式



#### 公文OCR辨識系統 - 掃描參數設定

本系統提供對比、解析度、紙張大小等各項掃描器參數設定之介面,而參數的項目及數值則隨掃描器種類不同而改變。勾選顯示掃描設定介面後於掃描前,即可設定各項掃描參數。另外亦提供雙面掃描、傾斜修正、去雜點、去黑邊及去除空白頁影像處理設定



建議可於掃描機設定介面 調整後,即可無須於收文 掃描設定頁面進行調整。





#### 公文OCR辨識系統 - 分文設定

條碼分文:若掃描公文第一頁已有公文文號之條碼,使用者即可選擇以「條碼分文」的方式掃描,系統會自動辨識條碼來區隔公文。

隔頁紙分文:使用者若選擇以「隔頁紙分文」(本文隔頁紙分文)時,只需將隔頁紙放在兩

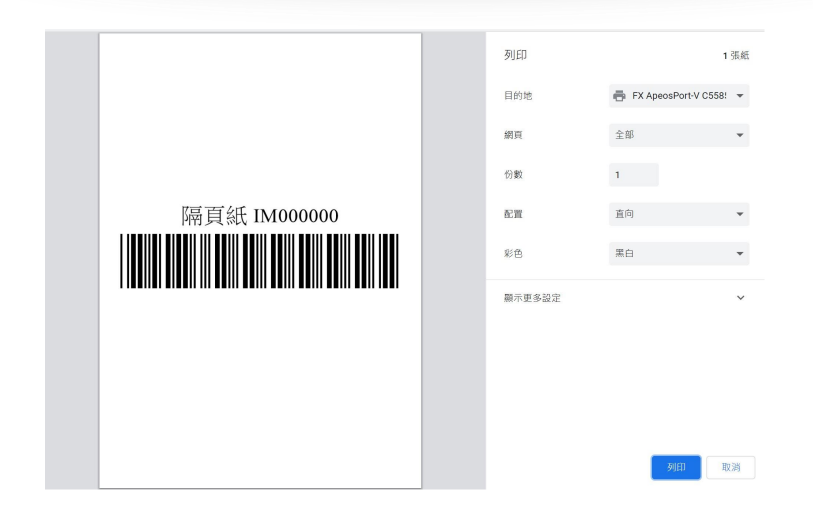
份文件之間,再整批置入掃描器送紙匣進行掃描,系統即可自動區隔公文。







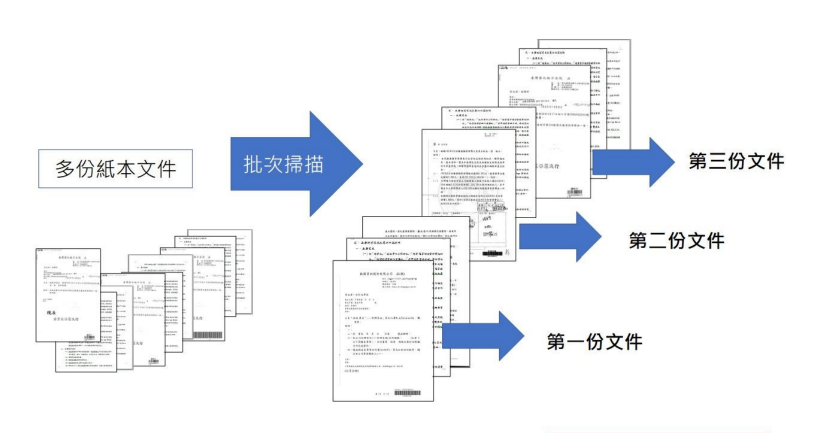
## 公文OCR辨識系統 - 列印本文隔頁紙





# 公文OCR辨識系統 - 分文方式1

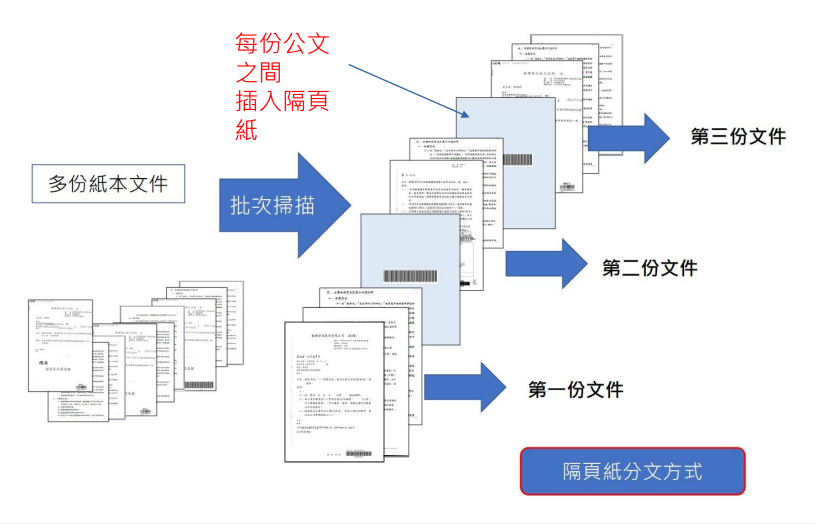
條碼分文:適用於每份公文貼有收文條碼



條碼分文方式

# 公文OCR辨識系統 - 分文方式 2

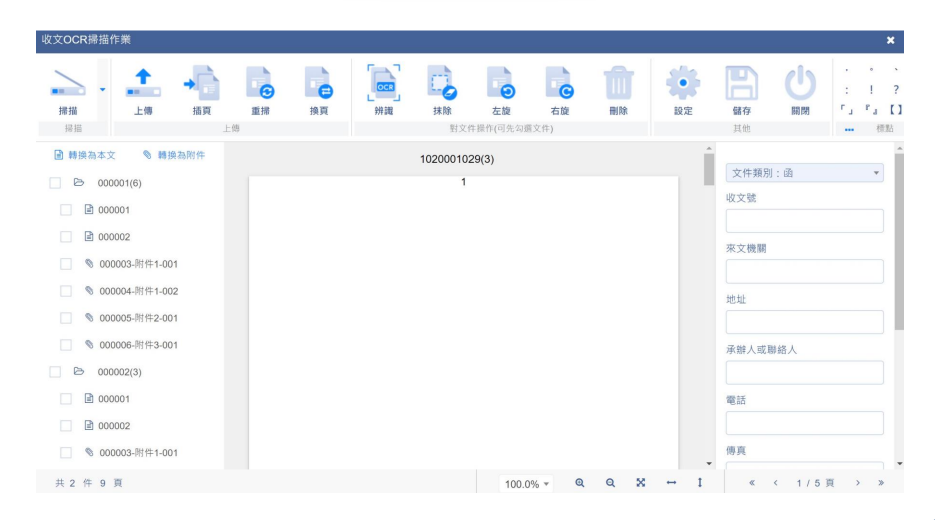
隔頁紙分文:適用於無收文條碼





#### 公文OCR辨識系統 - 收文掃描作業

系統提供掃描、插頁、換頁、刪頁及重掃等功能,讓使用者更正掃描影像







## 公文OCR辨識系統 - 掃描作業 - 插頁

系統提供插頁可選擇插入本文某頁之前、本文某頁之後或是本文最後頁之後(加頁功能)

插頁		×
將掃描影像插	λ	
● 本文第	3 頁之前	
○ 本文第	3 頁之後	
○ 本文最後頁	頁之後	

關閉

確定







#### 公文OCR辨識系統 - 掃描影像檢核

系統提供掃描後影像檢核,功能左旋、右璇、放大、縮小、最適大小符合頁高、符合頁寬、上下頁、第一頁及最後一頁顯示

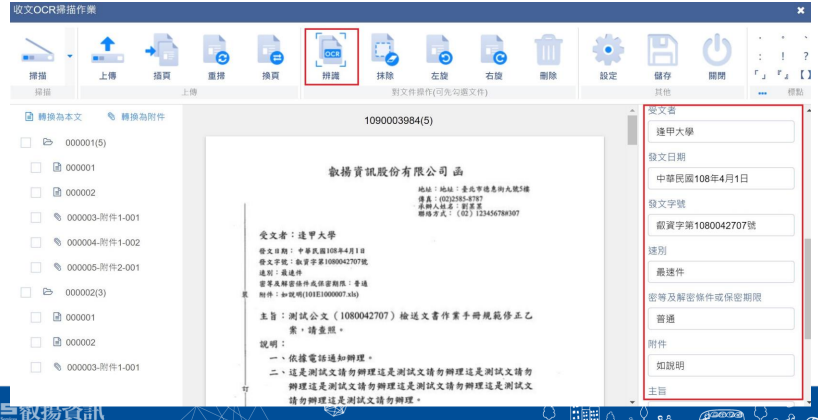






## 公文OCR辨識系統 - 影像辨識作業

系統提供掃描後可點選[辨識]將本文公文進行辨識並將結果顯示於公文對應欄 位;辨識標準公文種類主要文別包含令、函、書函、開會通知單、公告、執行 命令、移文單、機密文書機密等級變換或註銷建議單、機密文書機密等級變換 或註銷通知單。本文辨識欄位包含來文機關、文件類別、機關地址、承辦人、 電話、傳真、電子郵件、受文者、發文日期、發文字號、速別、密等及解密條 件或保存期限、附件、主旨、說明、正本及副本等欄位



#### 公文OCR辨識系統 - 公文檔案上傳與匯出

系統提供上傳已辨識儲存完成之本文公文勾選後上傳;提供匯出本文電子影像檔案TIFF及公文辨識內容文字檔。匯出後可直接於公文系統>收文作業>進來文掃描登錄收文。





#### 公文系統 - 來文掃描登錄

#### 系統提供上傳後可於公文系統>來文掃描登錄直接收文登錄





