

電子檔案長期保存實驗室
及
技術服務中心

99年5月

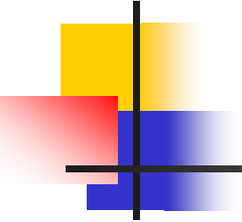
大綱

- 緣起
- 目標
- 服務項目
- 功能架構
- 電子檔案長期保存技術平台
- 電子檔案知識庫系統
- 實機操作



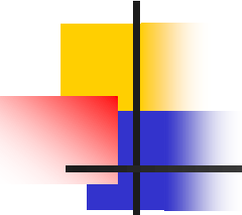
緣起

- 在資訊科技快速發展的推動下，各級政府機關執行各項業務，均廣泛運用資訊系統與工具，就長遠觀之，在時均資訊錄子於保存年限內可存取應用，為各機關亟需解決的議題。
- 由於資訊科技進步快速，新技術與設備不斷推陳出新，電腦軟體方面，檔案格式及儲存媒體類型電子檔案協同均呈現巨量真實性、完整性、穩定性、長期保存妥適保存及應用。



目標

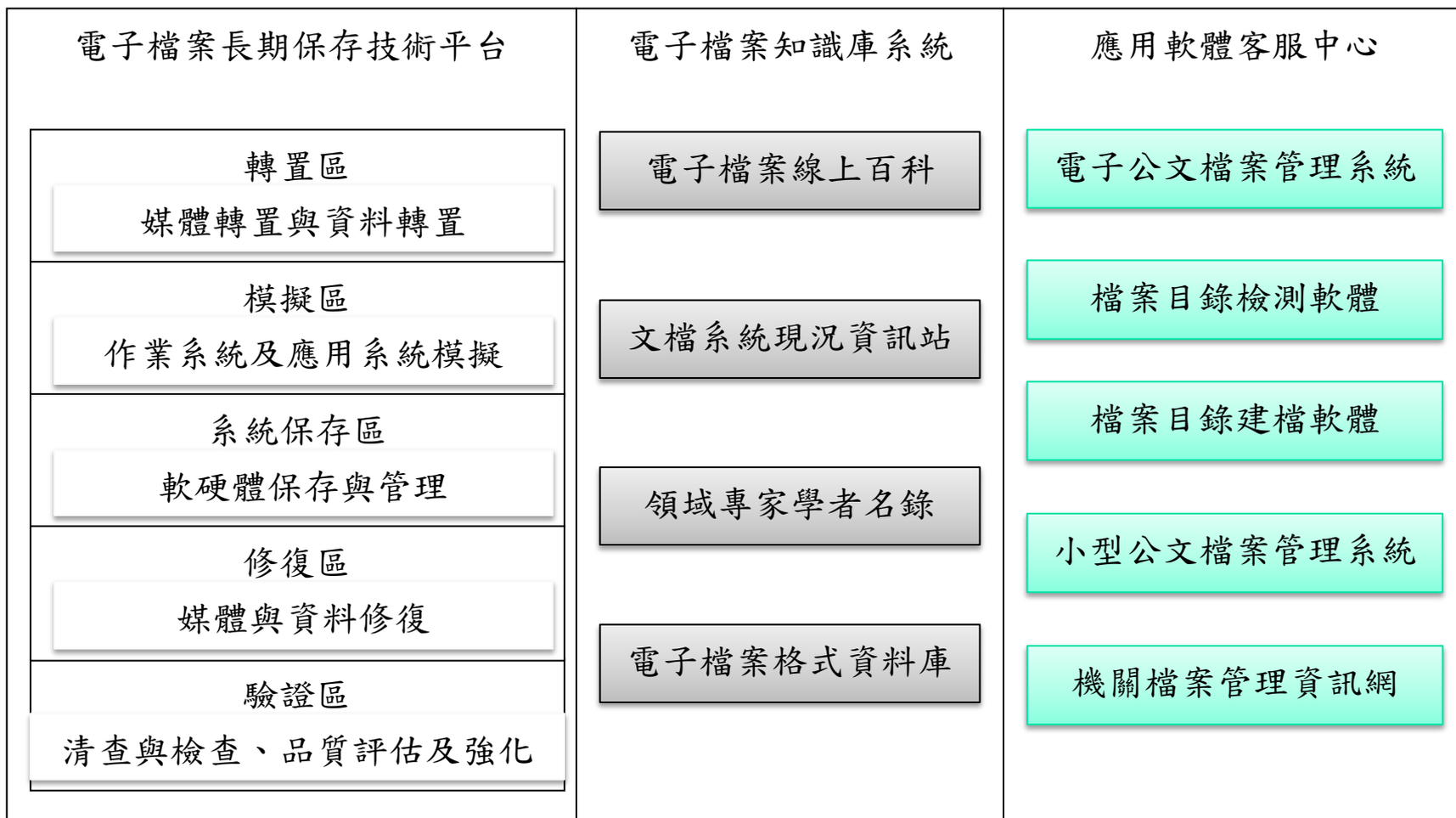
- 研發轉置、模擬等電子檔案長期保存相關技術及工具，並進行實作及驗測，訂定標準作業程序及驗測方式，俾提供機關執行作業之參考。
- 提供電子檔案相關技術諮詢服務之管道，協助機關解決電子檔案所面臨之保存、應用及安全等問題。
- 提供電子檔案模擬、轉置、修復及各項驗證作業程序諮詢服務，俾利協助機關執行相關作業。



服務項目

- 電子檔案格式轉置
- 電子檔案修復
- 軟硬體設備系統保存
- 技術諮詢
- 電子檔案長期保存技術平台安裝與操作諮詢
- 電子檔案知識庫系統操作諮詢
 - 電子檔案線上百科
 - 文檔系統現況資訊站
 - 領域專家學者目錄
 - 電子檔案格式資料庫
- 應用軟體客服中心(軟體操作諮詢)
 - 小型公文檔案管理系統
 - 檔案目錄檢測軟體
 - 檔案目錄建檔軟體
 - 電子公文檔案管理系統
 - 機關檔案資訊網

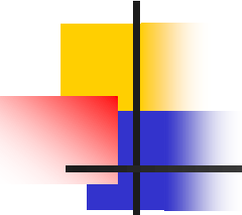
功能架構



電子檔案長期保存技術平台

- 平台目的
- 平台功能
- 作業流程
- 操作說明

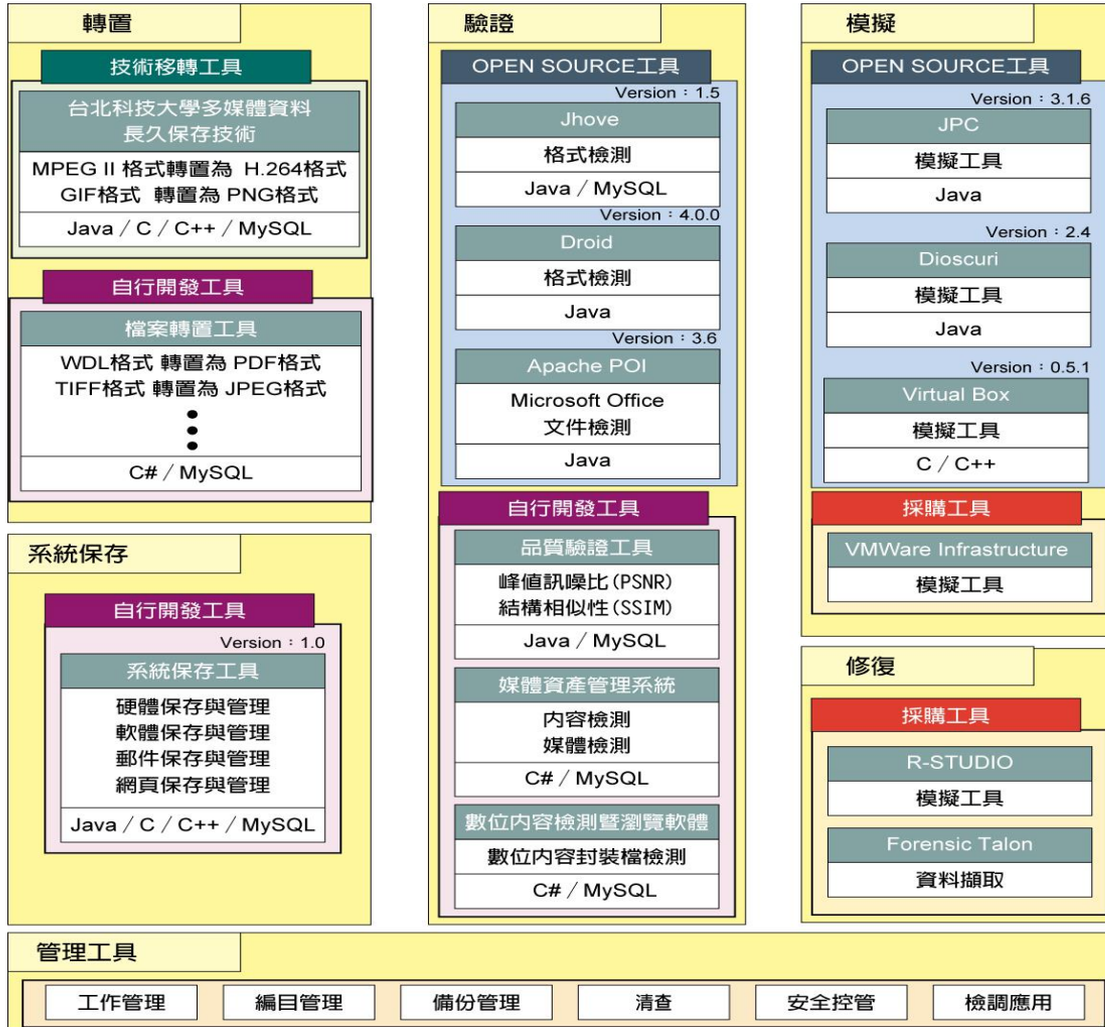




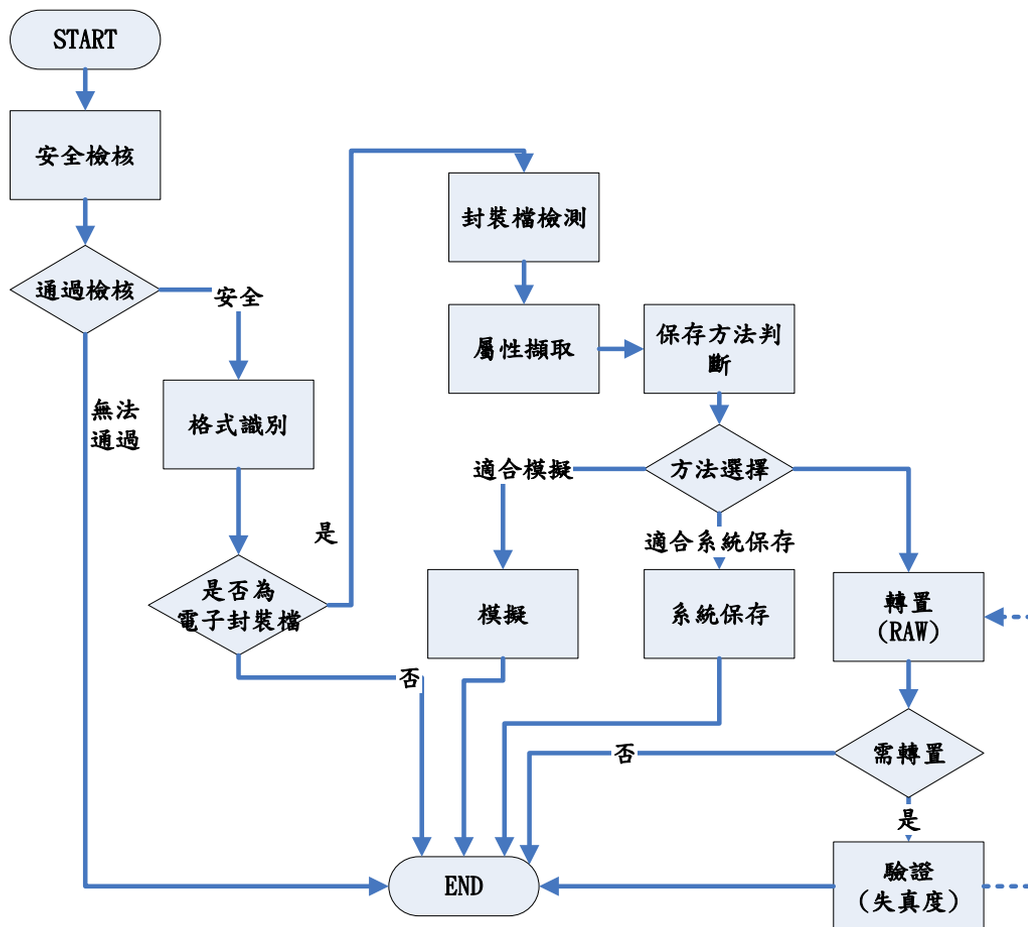
平台目的

- 確保**公文檔案**長期保存檔案之真實性（authenticity）、可靠性（reliability）及可用性（usability）。
- 提供各機關檔管人員一個易於安裝、維護、操作、使用與符合檔案管理相關法令的電子檔案保存平台。

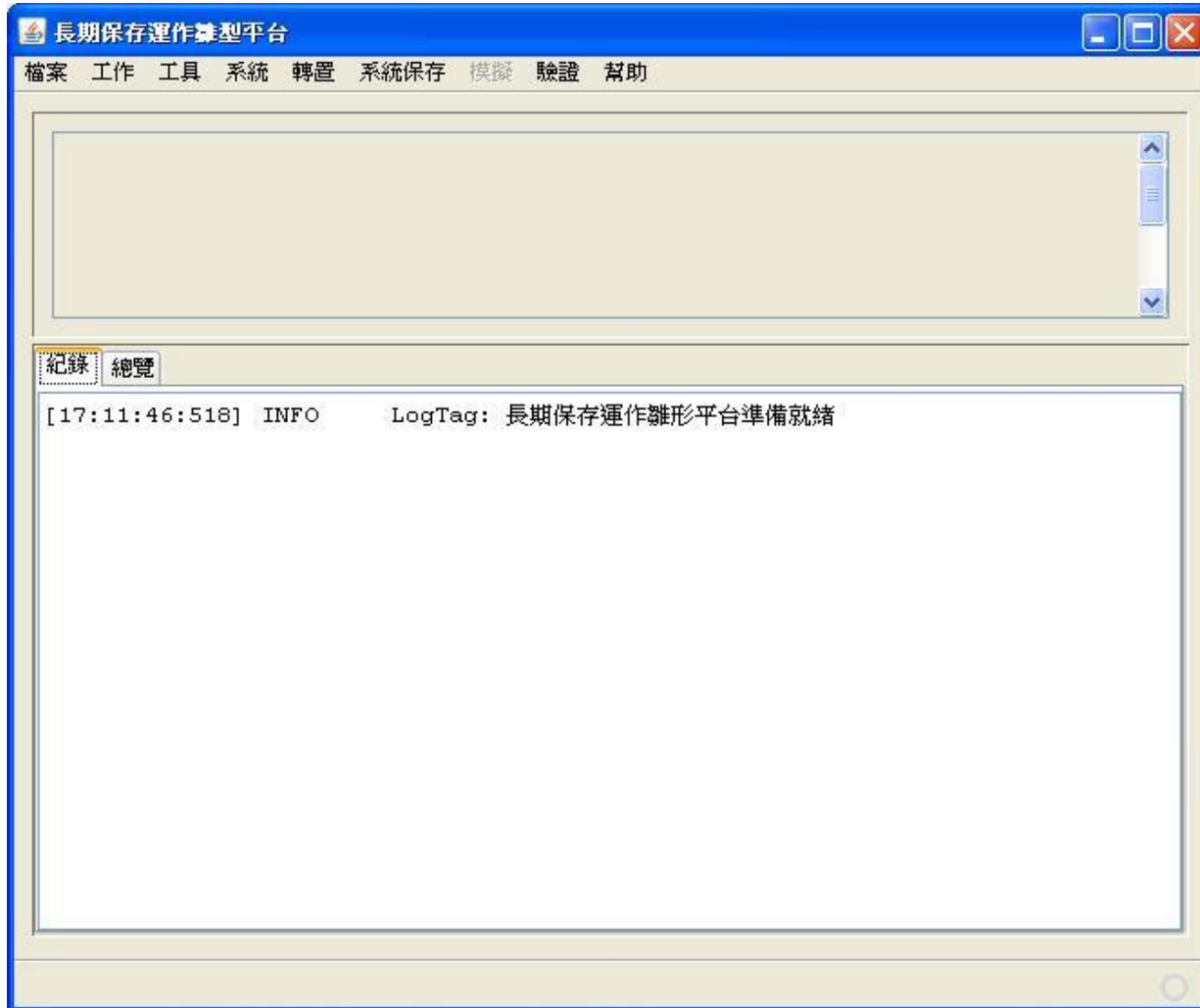
平台功能



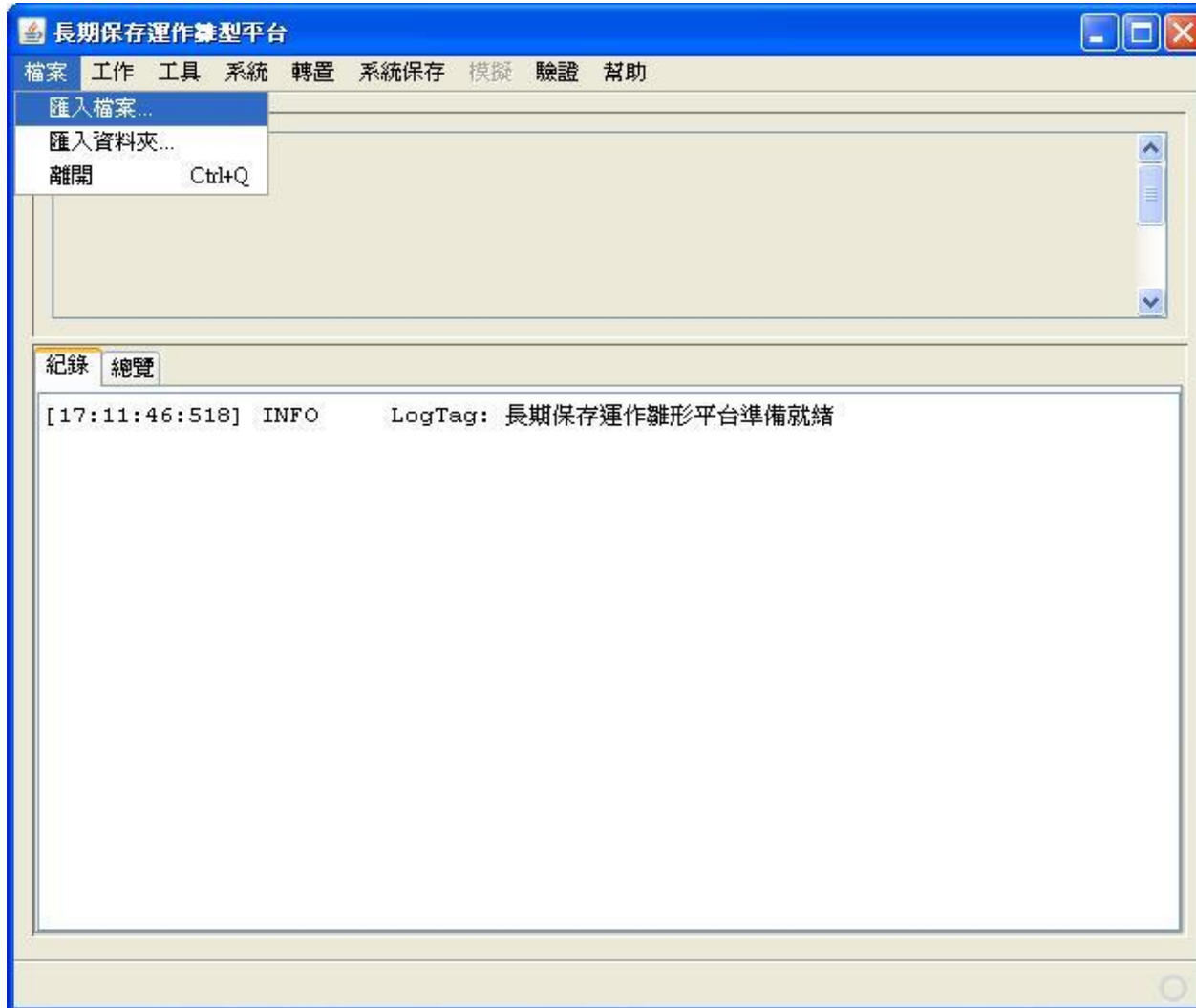
作業流程



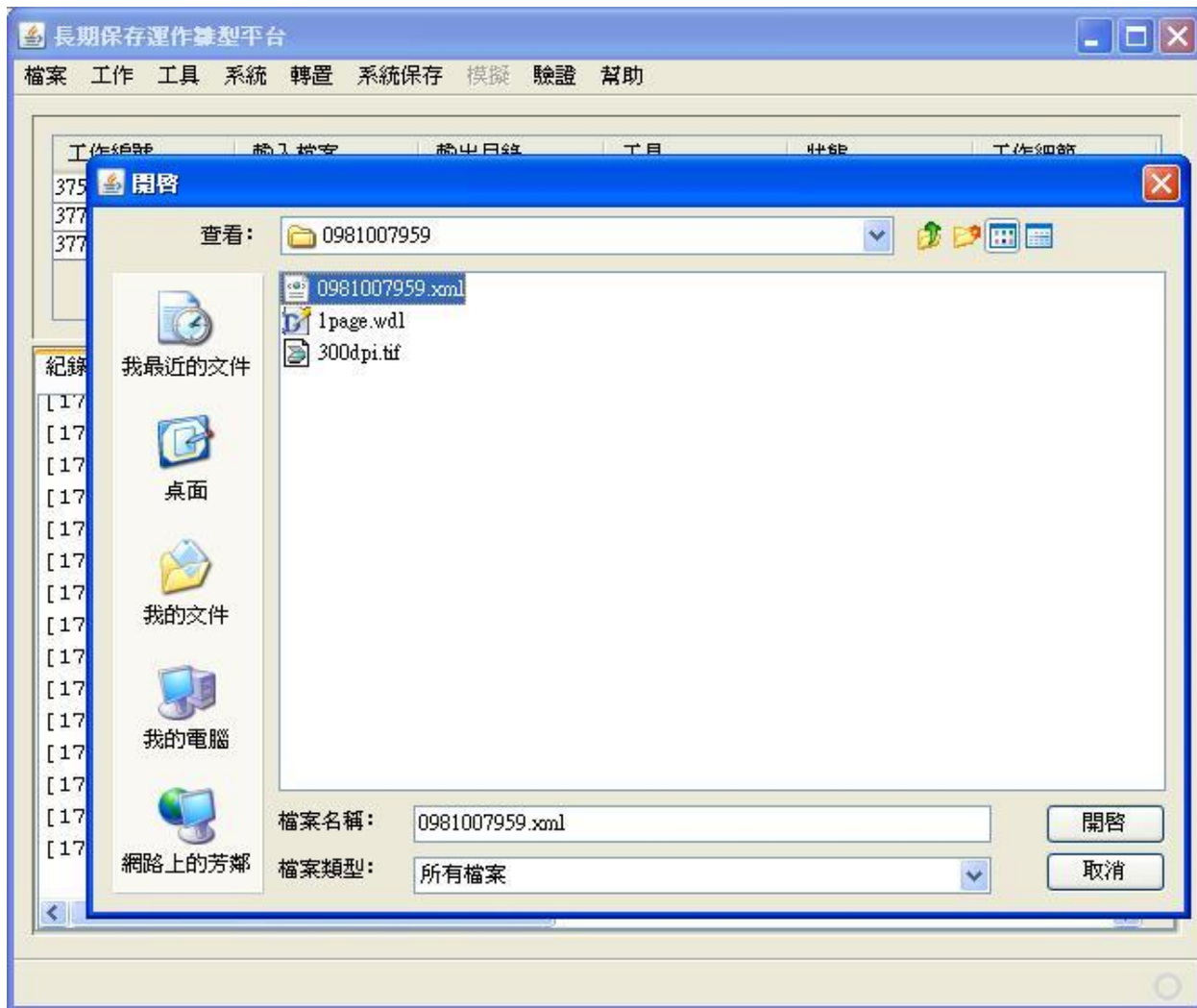
操作說明



操作說明(續)



操作說明(續)



操作說明(續)

工作編號	輸入檔案	輸出目錄	工具	狀態	工作細節
3756479646721	G:\Documents and ...	C:\LTPP\37564796...			工作編號:375647...
3773485679074	C:\LTPP\3756479...	C:\LTPP\37564796...	output.jpg		工作編號:377348...
3773490018187	C:\LTPP\3756479...	C:\LTPP\37564796...	output.pdf		工作編號:377349...

紀錄 總覽

[17:18:37:065] INFO LogTag: 轉置工作佇列已滿, 等候處理中工作完成.....

[17:18:37:065] INFO LogTag: 正在處理第3773490018187件工作, 是靜態影像轉置工作

[17:18:37:065] INFO LogTag: 執行第3773490018187件工作

[17:18:37:065] INFO LogTag: 第3773490018187件工作的命令列參數有4個

[17:18:37:065] INFO LogTag: 第3773490018187件工作的第1個參數為 => C:\LTPP\Sy

[17:18:37:065] INFO LogTag: 第3773490018187件工作的第2個參數為 => C:\LTPP\37

[17:18:37:065] INFO LogTag: 第3773490018187件工作的第3個參數為 => C:\LTPP\37

[17:18:37:065] INFO LogTag: 第3773490018187件工作的第4個參數為 => C:\LTPP\37

[17:18:43:846] INFO LogTag: 完成第3773490018187件工作, 是靜態影像轉置工作

[17:18:43:846] INFO LogTag: 一個工作已完成

[17:18:43:846] INFO LogTag: 轉置工作佇列可接受工作

[17:18:44:190] INFO LogTag: 進行保存封裝檔檢測, 封裝工作編號3756479646721, 目的檔:

[17:18:44:253] INFO LogTag: 產生封裝檔:C:\LTPP\3756479646721\PreservationE:

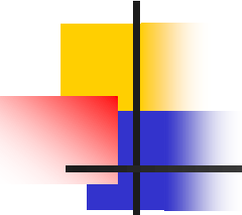
[17:18:44:253] INFO LogTag: 產生封裝檔完成

[17:18:44:253] INFO LogTag: 封裝檔進入保存階段

電子檔案知識庫系統

- 系統簡介
- 系統功能
- 操作說明





系統簡介

■ 系統簡介

整合電子檔案線上百科、文檔系統現況資訊站、領域專家學者名錄、電子檔案格式資料庫。

■ 建置目的

- 提供電子檔案長期保存管理、知識及經驗分享平台。
- 透過使用者共同創作、開放性Web 2.0應用程式，提高參與意願。
 - 結合資訊科技產生之檔案知識，完整檔案行銷內容，將檔案知識推廣至民間。

系統功能

■ 功能說明

- 電子檔案線上百科
- 文檔系統現況資訊站(提供機關檔管同仁使用)
 - 文檔系統現況調查
 - 檔案轉置修復填報
 - 硬體設備報廢公告
 - 文檔系統資訊查詢
 - 登入帳號整合機關檔案管理資訊網及百科系統
- 領域專家學者名錄
- 電子檔案格式資料庫(建置中)

操作說明

電子檔案線上百科系統首頁(網址：http://wiki.archives.gov.tw)

首頁 - NAA Wiki - Microsoft Internet Explorer

檔案(F) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)

網址(D) http://wiki.archives.gov.tw/mediawiki/index.php/%E9%A6%96%E9%A0%81

電子檔案線上百科
http://wiki.archives.gov.tw

搜尋 進入 搜尋

歷史 原始碼 討論 頁面

個人工具

- 登入/建立新帳號
- 電子檔案線上百科系統
- 創建新條目
- 電子檔案長期保存技術
- 技術架構
- 轉置技術
- 模擬技術
- 系統保存技術
- 技術平台
- 生命週期管理機制
- 電子檔案技術研究
- 本局97年工作成果

首頁

電子檔案線上百科

檔案管理局自民國91年成立以來，持續完成多項檔案管理基礎工作，並建構檔案管理資訊化基本制度，以符合日新月異之社會發展脈動，為我國檔案管理事業注入新元素。由於，資訊科技的引入，紙本檔案管理事項得以強化，同時也發現各機關原生性電子檔案正以驚人的速度逐年增加，電子檔案管理之議題隨即應運而生，惟電子檔案所涉議題甚廣，國內起步較晚，故我國檔案管理人員難以在坊間取得完整的背景知識，因此，本局藉維基百科型式(wiki)，引入web2.0作業環境，建置此電子檔案線上百科，以彙整電子檔案管理技術知識之來源。

電子檔案管理最主要議題在確保電子檔案內容真實性、完整性與可及性的前提下，提供安全的長期保存環境。同時，檔案電子化發展下一階段之重點在以簡化檔案管理及應用作業程序，以結合資訊科技產生之檔案知識，進一步完整檔案內容行銷，將檔案知識推廣至民間。電子檔案線上百科全書即是推展電子檔案管理知識的重要管道，希望藉由各位檔案同道，透過共筆結構共同參與，使我們電子檔案管理環境更臻成熟。

目錄 [隱藏]

- 1 電子檔案的定義
- 2 電子檔案重要參考資料
- 3 檔案相關 wiki 系統連結

國家檔案典藏所 一隔

完成 近端內部網路

操作說明(續)

電子檔案線上百科系統登入畫面

登入/建立新帳號 - NAA Wiki - Microsoft Internet Explorer

檔案(F) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)

地址(D) http://wiki.archives.gov.tw/mediawiki/index.php?title=%E7%89%B9%E6%AE%8A:UserLogin&returnto=%E9%A6%96%E9%A0%81

電子檔案線上百科
http://wiki.archives.gov.tw

個人工具

10.1.1.62

該IP的對話頁

登入/建立新帳號

電子檔案線上百科系統

創建新條目

電子檔案長期保存技術

技術架構

轉置技術

模擬技術

系統保存技術

技術平台

生命週期管理機制

登入/建立新帳號

登入

您還沒有帳號嗎? [建立新帳號。](#)

您必須允許瀏覽器紀錄Cookie才能成功登入 NAAWiki 並順利進行操作

您的使用者名:

您的密碼:

下次登入記住密碼。

完成

近端內部網路

開始

Outlook Express

Microsoft Word fo...

Windows Explorer

Internet Explorer

Microsoft PowerPo...

上午 10:48
星期五
2009/10/9

操作說明(續)

電子檔案長期保存技術相關議題

電子檔案長期保存技術相關議題 - NAA Wiki - Microsoft Internet Explorer

檔案(E) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)

上一頁 搜尋 我的最愛 移至 連結

網址 http://wiki.archives.gov.tw/mediawiki/index.php/%E9%9B%BB%E5%AD%A0%E6%AA%94%E6%A1%88%E9%95%B7%E6%9C%9F%E4%BF%9D%E5%AD%A0%E6%8A%94

電子檔案線上百科
http://wiki.archives.gov.tw

個人工具

- 10.1.1.62
- 該IP的對話頁
- 登入/建立新帳號
- 電子檔案線上百科系統
- 創建新條目
- 電子檔案長期保存技術
- 技術架構
- 轉置技術
- 模擬技術
- 系統保存技術
- 技術平台
- 生命週期管理機制

電子檔案長期保存技術相關議題

電子檔案長期保存與相關管理技術

電子檔案長期保存與相關管理技術規劃架構分為三個層次：

- 基礎建置層：包含研訂機關與國家電子檔案管理方式(含法規修訂)透過電子檔案定義、格式及管理作業之修訂，落實電子檔案長期保存技術於法規及行政規則，並藉由明訂機關與國家檔案管理作業規範，讓電子檔案及所需的詮釋資料，完整的記錄與保留，對於長久保存國家施政過程及記憶有關鍵性之影響。
- 核心技術層：包含轉置議題及相關研究、模擬議題及相關研究、過時必備軟硬體典藏

一般常被使用或討論的電子檔案長期保存技術，包括轉置(Migration)、模擬(Emulation)、系統保存(過時必備軟硬體)(System preservation)、標準使用、封裝(含詮釋資料)(Encapsulation)、印成紙張或其他可瀏覽媒體等，其中「轉置」、「模擬」、「系統保存」是三個核心的保存技術，而「封裝」則是這三個核心保存技術的基礎程序。

電子檔案長期保存與相關管理技術規劃架構

近端內部網路

開始

Outlook Express 7 Microsoft Word fo... 4 Windows Explorer 4 Internet Explorer 4 Microsoft PowerPo...

上午 10:49 星期五 2009/10/9

操作說明(續)

文檔系統現況資訊站－最新消息

文檔系統資訊站 - Microsoft Internet Explorer

檔案(F) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)

← 上一頁 → 搜尋 ★ 我的最愛

網址(D) http://www.infodoc.com.tw:8080/deviceStore2/topOfMain.php

WELCOME TO 文檔系統現況 資訊站

登入資訊

機關代碼：
341020000A

機關名稱：
檔案管理局

最新消息

文檔系統現況調查

檔案轉置修復填報

硬體設備報廢公告

文檔系統資訊查詢

領域專家學者查詢

登出

最新消息

序號	公告日期	公告內容
1	098/09/16	設備汰換： ACER主機
2	098/09/15	設備報廢： HP 電腦一台報廢公告
3	098/09/11	設備報廢： IFD7主機一台
4	098/09/08	設備報廢： IFD5主機一台

[需求追溯表](#)

完成 近端內部網路

操作說明(續)

文檔系統現況調查

文檔系統資訊站 - Microsoft Internet Explorer

檔案(E) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)

網址(D) http://www.infodoc.com.tw:8080/deviceStore2/topOfMain.php

WELCOME TO 文檔系統現況 資訊站

登入資訊

機關代碼：
341020000A

機關名稱：
檔案管理局

最新消息

文檔系統現況調查

檔案轉置修復填報

硬體設備報廢公告

文檔系統資訊查詢

領域專家學者查詢

新增系統 「*」為必填欄位。

展開	系統名稱
<input type="checkbox"/>	公文檔案管理系統
<input type="checkbox"/>	影像檔案掃描系統
<input type="checkbox"/>	新世代公文系統
<input type="checkbox"/>	檔案管理系統
<input type="checkbox"/>	電子公文檔案管理系統
<input type="checkbox"/>	電子公文系統

新增設備 「*」為必填欄位。

展開	設備名稱
<input type="checkbox"/>	DDDDDDDD

完成

近端內部網路

開始

2 Outlook Express

7 Microsoft Word fo...

4 Windows Explorer

4 Internet Explorer

4 Microsoft PowerPo...

上午 11:00
星期五
2009/10/9

操作說明(續)

電子檔案轉置修復填報

Microsoft Internet Explorer
檔案(E) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)

網址(D) http://www.infodoc.com.tw:8080/deviceStore2/topOfMain.php

WELCOME TO 文檔系統現況 資訊站

登入資訊
機關代碼：
341020000A
機關名稱：
檔案管理局

最新消息
文檔系統現況調查
檔案轉置修復填報
硬體設備報廢公告
文檔系統資訊查詢
領域專家學者查詢
登出

新增紀錄 「*」為必填欄位·填寫範例

展開	紀錄名稱
[-]	修復作業-電子檔案格式-0980101-1
作業日期*	098/01/01 例：YYYY/MM/DD
建檔日期	098/09/21
更新日期	098/09/24
作業種類*	<input type="radio"/> 轉置作業 <input checked="" type="radio"/> 修復作業
處理類型*	<input checked="" type="checkbox"/> 電子檔案格式 <input checked="" type="checkbox"/> 儲存媒體 <input type="checkbox"/> 硬體作業 <input type="checkbox"/> 應用系統 <input type="checkbox"/> 其它
原因*	電子格式過時需轉置
處理過程*	WDL轉置 TIFF
結果*	成功

近端內部網路

開始

2 Outlook Express 7 Microsoft Word fo... 4 Windows Explorer 4 Internet Explorer 4 Microsoft PowerPo...

上午 11:04
星期五
2009/10/9

操作說明(續)

電子檔案轉置修復填報

文檔系統資訊站 - Microsoft Internet Explorer

檔案(E) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)

網址(D) http://www.infodoc.com.tw:8080/deviceStore2/topOfMain.php

WELCOME TO 文檔系統現況 資訊站

登入資訊

機關代碼：
341020000A

機關名稱：
檔案管理局

最新消息

文檔系統現況調查

檔案轉置修復填報

硬體設備報廢公告

文檔系統資訊查詢

領域專家學者查詢

登出

新增紀錄 「*」為必填欄位·填寫範例

展開	紀錄名稱
[-]	修復作業-電子檔案格式-0980101-1
作業日期*	098/01/01
例: YYYY/MM/DD	
建檔日期	098/09/21
更新日期	098/09/24
作業種類*	<input type="radio"/> 轉置作業 <input checked="" type="radio"/> 修復作業
處理類型*	<input checked="" type="checkbox"/> 電子檔案格式 <input checked="" type="checkbox"/> 儲存媒體 <input type="checkbox"/> 硬體作業 <input type="checkbox"/> 應用系統 <input type="checkbox"/> 其它
原因*	電子格式過時需轉置
處理過程*	WDL轉置 TIFF
結果*	成功

近端內部網路

開始

2 Outlook Express

7 Microsoft Word fo...

4 Windows Explorer

4 Internet Explorer

4 Microsoft PowerPo...

上午 11:04
星期五
2009/10/9

操作說明(續)

硬體設備報廢公告

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer browser window displaying a web application. The browser's address bar shows the URL: <http://www.infodoc.com.tw:8080/deviceStore2/topOfMain.php>. The page title is "文檔系統資訊站 - Microsoft Internet Explorer". The browser's menu bar includes "檔案(F)", "編輯(E)", "檢視(V)", "我的最愛(A)", "工具(T)", and "說明(H)". The browser's toolbar includes "上一頁", "後一頁", "停止", "刷新", "Home", "搜尋", "我的最愛", "打印", "Internet Explorer", "收藏夹", "工具欄", and "顯示". The browser's status bar shows "完成" and "近端內部網路".

The web application interface features a header with the text "WELCOME TO 文檔系統現況 資訊站" and a navigation menu on the left. The navigation menu includes "登入資訊", "最新消息", "文檔系統現況調查", "檔案轉置修復填報", "硬體設備報廢公告" (highlighted with a red circle), "文檔系統資訊查詢", and "領域專家學者查詢". The "登入資訊" section includes "機關代碼:" (341020000A), "機關名稱:" (檔案管理局), and a "登入" button. The "硬體設備報廢公告" section includes a "新增公告" button and a "公告資訊" table.

公告資訊	
公告主旨*	ASUS主機一台
公告分類*	<input type="radio"/> 設備報廢 <input type="radio"/> 設備汰換
公告日期	098/09/14
下架日期*	098/10/28
設備現況說明*	良好
報廢或汰換原因*	報廢年限已到
預定處理方式*	轉贈需要機關
聯絡人*	李先生
聯絡電話*	(035)123-123
報廢設備*	

The "報廢設備*" section includes a "新增設備" button and a table with columns "現有", "展開", "選取", and "設備名稱".

操作說明(續)

文檔系統資訊查詢—簡易查詢

文檔系統資訊查詢

輸入關鍵字後，點選「搜尋」鍵進行全文檢索

操作說明(續)

文檔系統資訊查詢—簡易查詢結果

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer browser window displaying the '文檔系統資訊查詢' (Document System Information Query) page. The browser's address bar shows the URL 'http://www.infodoc.com.tw:8080/deviceStore2/topOfMain.php'. The page features a wooden background with the text 'WELCOME TO 文檔系統現況 資訊站'. On the left, there is a sidebar with a '登入資訊' (Login Information) section containing fields for '機關代碼' (341020000A) and '機關名稱' (檔案管理局), and a '最新消息' (Latest News) section with links to various reports. The main content area is titled '文檔系統資訊查詢' and includes a search interface with a '搜尋' (Search) button. Below the search bar, it displays the search criteria: '您本次的查詢條件為：全文檢索關鍵字='WINDOWS 2003''. A table with the header '展開' (Expand) and '設備名稱' (Device Name) lists three results: 'ACER111', '華碩主機2', and '華碩主機3'. The browser's status bar at the bottom shows '完成' (Done) and '近端內部網路' (Local Area Network).

登入資訊

機關代碼：
341020000A

機關名稱：
檔案管理局

最新消息

文檔系統現況調查

檔案轉置修復填報

硬體設備報廢公告

文檔系統資訊查詢

領域專家學者查詢

登入

文檔系統資訊查詢

簡易查詢

您本次的查詢條件為：全文檢索關鍵字='WINDOWS 2003'

展開	設備名稱
<input type="checkbox"/>	ACER111
<input type="checkbox"/>	華碩主機2
<input type="checkbox"/>	華碩主機3

完成 近端內部網路

操作說明(續)

文檔系統資訊查詢—進階查詢

登入資訊
機關代碼：
341020000A
機關名稱：
檔案管理局

最新消息
文檔系統現況調查
檔案轉置修復填報
硬體設備報廢公告
文檔系統資訊查詢
領域專家學者查詢
登出

進階查詢

機關名稱
 公文檔案管理系統

系統名稱：檔案管理系統 系統版本： 系統用途：請選擇

軟硬體設備

設備型號： 設備作業系統：請選擇 設備類型：請選擇

主要資料庫：請選擇 設備廠牌：請選擇 主要程式語言：請選擇

設備狀態：請選擇

檔案轉置與修復記錄

轉置與修復作業種類：請選擇 轉置與修復處理類型：請選擇

完成 近端內部網路

開始 上午 11:23 星期五 2009/10/9

2 Outlook Express 7 Microsoft Word fo... 4 Windows Explorer 4 Internet Explorer 4 Microsoft PowerPo...

操作說明(續)

文檔系統資訊查詢—進階查詢結果

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer browser window displaying the '文檔系統現況 資訊站' (Document System Status Information Station). The page title is 'WELCOME TO 文檔系統現況 資訊站'. The main content area is titled '文檔系統資訊查詢' (Document System Information Query). On the left, there is a sidebar with '登入資訊' (Login Information) and '最新消息' (Latest News). The main content area has a search bar and a '搜尋' (Search) button. Below the search bar, it displays the search criteria: '您本次的查詢條件為：系統名稱='檔案管理系統'' (Your search criteria are: System Name = 'Archive Management System'). Below this, there is a table with the following data:

展開	系統名稱
機關名稱	檔案管理局
系統名稱	檔案管理系統
建檔日期	098/09/24
更新日期	098/09/24
系統版本	V1.03
廠商名稱	

The browser's address bar shows the URL: http://www.infodoc.com.tw:8080/deviceStore2/topOfMain.php. The taskbar at the bottom shows several open applications: Outlook Express, Microsoft Word, Windows Explorer, Internet Explorer, and Microsoft PowerPoint. The system tray shows the date and time: 上午 11:24, 星期五, 2009/10/9.

操作說明(續)

領域專家學者查詢

WELCOME TO 文檔系統現況 資訊站

登入資訊
機關代碼：
34102000A
機關名稱：
檔案管理局

最新消息
文檔系統現況調查
檔案轉置修復填報
硬體設備報廢公告
文檔系統資訊查詢
領域專家學者查詢

全文檢索： 資訊安全

輸入關鍵字後，進行全文檢索

專家姓名	職稱	研究領域
丁立邁	台北市政府捷運工程局技術發展處處長	系統發展、專案管理、網路管理
何全德	行政院研考會資訊管理處處長、檔案諮...	資訊管理、資訊安全
何祖鳳	銘傳大學資訊工程學系副教授兼圖書館...	軟體工程、檔案管理、智慧計算
卜小蝶	國立臺灣師範大學圖書資訊學研究所教...	資訊檢索、網路資訊服務、資訊管理
吳宗成	台灣科技大學資訊管理系教授兼管理學...	密碼學、資料工程、電腦與通訊安全...
吳毅成	交通大學資訊工程學系教授	網際網路遊戲技術、人工智慧警局、無...
吳美美	臺灣師範大學圖書資訊學研究所教授	資訊行爲、資訊素養、學術傳播
姜國輝	國立政治大學資訊管理系副教授	生產與品質管理、網格與網頁服務、電...
孫本初	政治大學公共行政管理系教授	組織理論與行爲、公共管理、研究方法...
宋憲雲	行政院秘書處參議	微縮資料處理
廖弘瀾	中研院資訊科學研究所研室員	多媒體網路處理、多媒體保護、內容

操作說明(續)

領域專家學者查詢結果

登入資訊
機關代碼：
341020000A
機關名稱：
檔案管理局

最新消息
文檔系統現況調查
檔案轉置修復填報
硬體設備報廢公告
文檔系統資訊查詢
領域專家學者查詢
登出

領域專家學者查詢

全文檢索： 查詢

本次全文檢索的查詢條件為："資訊安全"

專家姓名	職稱	研究領域
何全德	行政院研考會資訊管理處處長、檔案諮...	資訊管理、資訊安全
吳宗成	台灣科技大學資訊管理系教授兼管理學...	密碼學、資料工程、電腦與通訊安全...
張光耀	中華電信股份有限公司電信研究所客戶...	影像分析辨識、資訊安全技術及整合性...
朱惠中	華梵大學資訊管理學系副教授	資訊安全、系統轉型、分散式系統
李漢銘	臺灣科技大學資訊工程系教授	智慧型網際網路系統、類神經網路、資...
楊中皇	國立高雄師範大學資訊教育研究所副教授	密碼學、資訊安全、網路安全
賴溪松	崑山科技大學資訊科技學院院長	密碼學、資訊安全、改錯碼、通訊系統
黃明洋	國立中興大學資訊管理學系特聘教授	資訊安全與管理學群

1 / 1 20 8 Row(s)

完成 開始 2 Outlook Express 7 Microsoft Word fo... 4 Windows Explorer 4 Internet Explorer 4 Microsoft PowerPo... 中文(繁體) - 速成 上午 11:35 星期五 2009/10/9

操作說明(續)



操作說明(續)

電子檔案格式資料庫 - Windows Internet Explorer

C:\Documents and Settings\YouYu\桌面\電子檔案格式資料庫\NAAMFDS\index.html

檔案(E) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)

電子檔案格式資料庫 我的匯整頁面 電子檔案格式資料庫

檔案管理局
www.archives.gov.tw

關鍵字查詢 檔案格式查詢 軟體查詢 製造商查詢

1. 檔案格式查詢：

請輸入欲查詢的副檔名，輸入完畢後請按"查詢"

* 查詢

請輸入欲查詢的格式名稱，輸入完畢後請按"查詢"

查詢

2. 相容軟體查詢：

請輸入副檔名

查詢針對此格式的 任何處理方式

輸入完畢後請按"查詢"

* 查詢

請輸入格式名稱

查詢針對此格式的 任何處理方式

輸入完畢後請按"查詢"

查詢

操作說明(續)



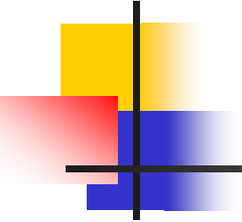
操作說明(續)



實機操作

- 電子檔案長期保存技術平台
- 電子檔案知識庫系統





簡報結束