虛擬專屬網路轉置說明會簡報



■ 簡報大綱

- 1. 現行作業方式
- 2. 線路申請安裝作業流程
- 3. 測試方式說明
- 4. 上線方式說明



現行作業方式

- 1. 使用機構使用加密檔案傳輸 方式透過VPN與本中心傳輸 資料。
- 2. 使用機構使用晶片卡查詢方式透過VPN向本中心查詢資料。

會員分機構 會員機構 資訊中心 會員分機構 則試區 營運區





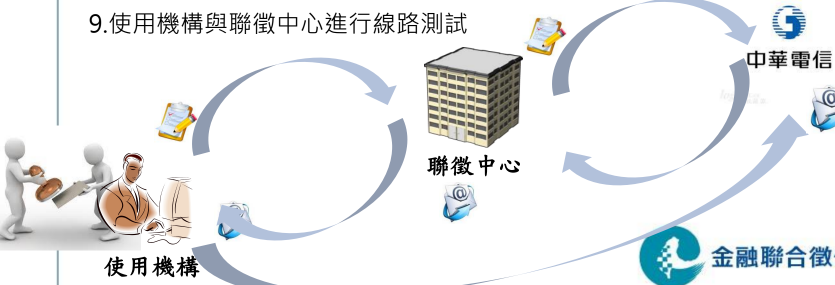
■ 簡報大綱

- 1. 現行作業方式
- 2. 線路申請安裝作業流程
- 3. 測試方式說明
- 4. 上線方式說明



線路申請安裝作業流程

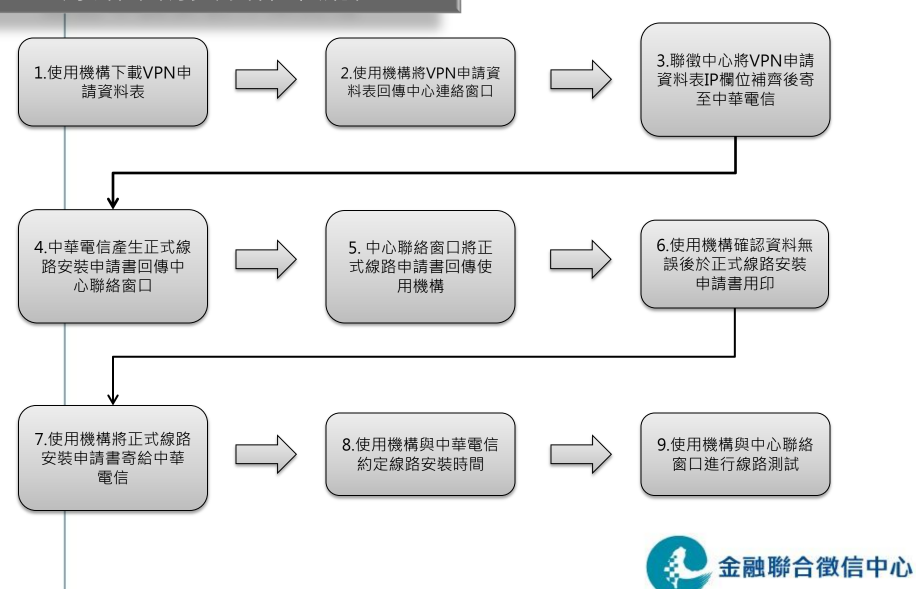
- 1.使用機構至中心網頁下載VPN申請資料表及報價單
- 2.使用機構填寫申請書寄至聯徵中心
- 3.聯徵中心配發IP後將申請書寄至中華電信
- 4.中華電信產生正式線路安裝申請書寄給中心聯絡窗口
- 5. 聯徵中心將正式線路安裝申請書寄給使用機構
- 6.使用機構於正式線路安裝申請書用印
- 7.使用機構將正式線路安裝申請書寄給中華電信
- 8.使用機構與中華電信約定安裝時間





金融聯合徵信中心

線路申請安裝作業流程



■ 簡報大綱

- 1. 現行作業方式
- 2. 線路申請安裝作業流程
- 3. 測試方式說明
- 4. 上線方式說明



測試方式說明

1.加密檔案傳輸測試

2.晶片卡查詢測試



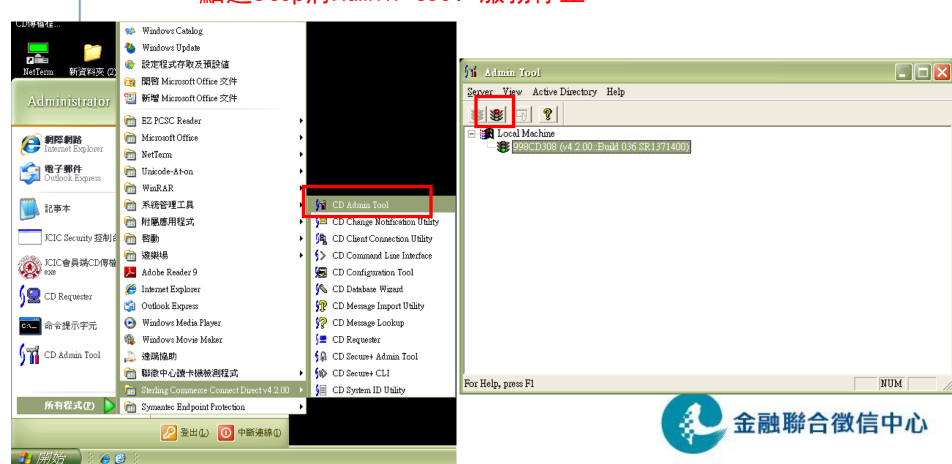
加密檔案傳輸測試方式說明(1/10)

- 聯徵中心加密檔案傳輸伺服器IP位址 測試IP: 172.31.201.125
- 如貴單位無使用NAT則查詢電腦IP需改為中心配發之 IP
- 如貴單位有架設防火牆,請告知貴單位管理人員,針對聯徵中心加密檔案傳輸伺服器IP位址開放雙向9981、9982 port;針對臺網憑證安控模組伺服器IP位址(10.18.16.41)開放單向80及443 port。



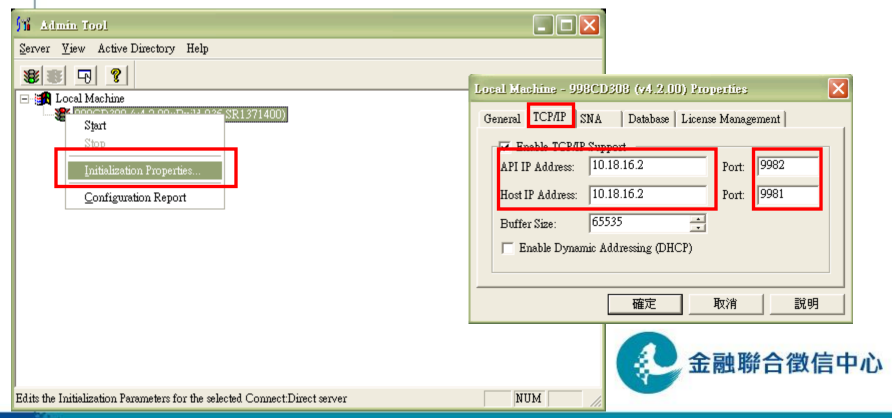
加密檔案傳輸測試方式說明(2/10)

- 加密檔案傳輸(CD傳檔程式)測試環境連線設定
 - CD Admin tool Host/IP 設定
 - 點選stop將Admin tool 服務停止



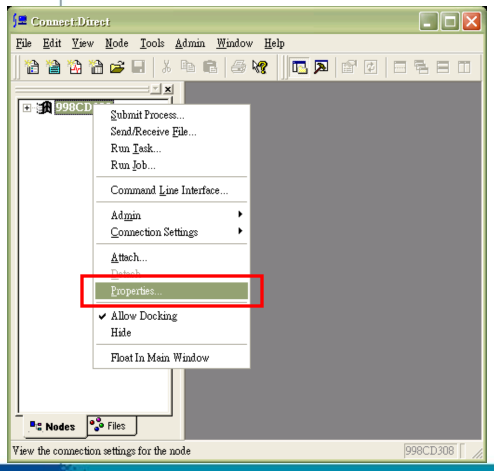
加密檔案傳輸測試方式說明(3/10)

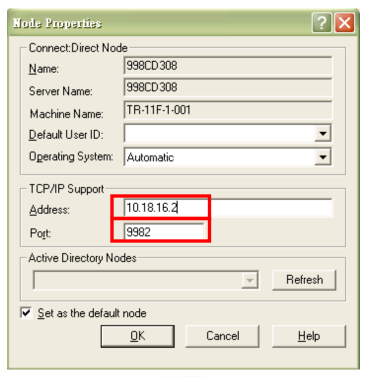
- 加密檔案傳輸(CD傳檔程式)測試環境連線設定
 - CD Admin tool Host/IP 設定
 - 如貴單位有使用NAT,則IP位址設定為本機IP;無使用NAT, 則IP位址設定為中心配發之IP



加密檔案傳輸測試方式說明(4/10)

- 加密檔案傳輸(CD傳檔程式)測試環境連線設定
 - CD Requester Host/IP 設定
 - 使用NAT時請指定為本機IP, 無使用NAT時則為中心配發之IP







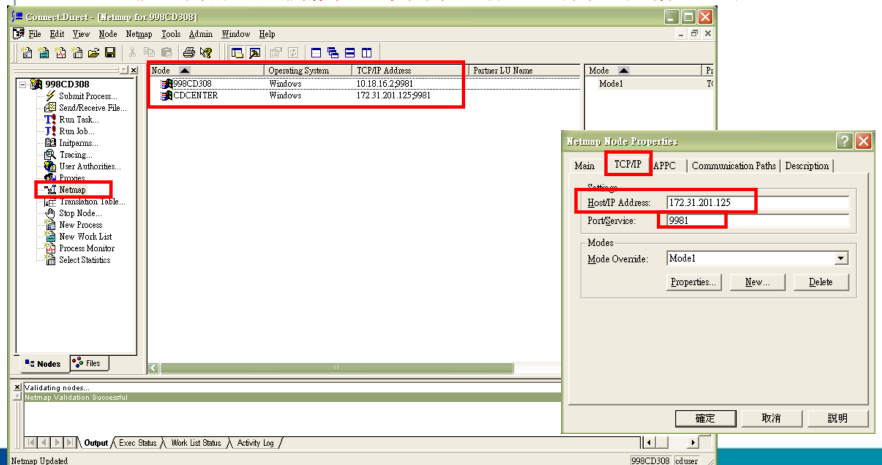
加密檔案傳輸測試方式說明(5/10)

- 加密檔案傳輸(CD傳檔程式)測試環境連線設定
 - C:\JCIC\UI\config\sip.txt 內容設定(中心CD測試機IP)
 - C:\JCIC\UI\config\lip.txt 內容設定(本機IP或JCIC配發之IP)



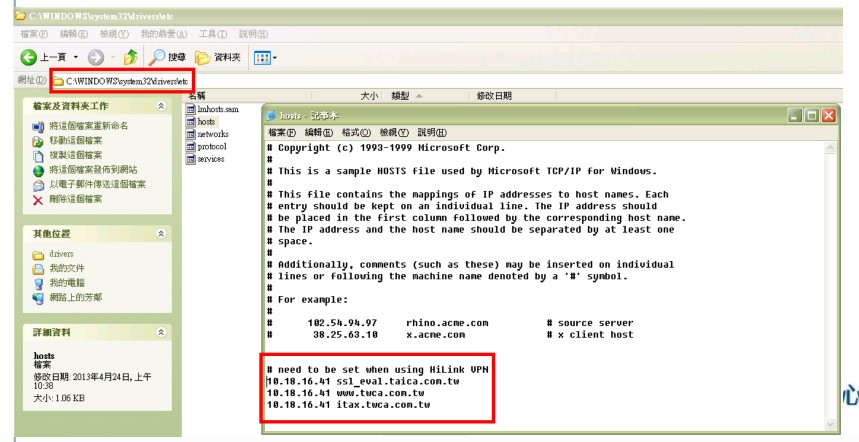
加密檔案傳輸測試方式說明(6/10)

- 加密檔案傳輸(CD傳檔程式)測試環境連線設定
 - CD netmap Host/IP 設定
 - CDCENTER 進行測試時,請指定為中心測試IP
 - 使用機構CD帳號請指定為本機IP(有NAT)或中心配發之IP(無NAT)



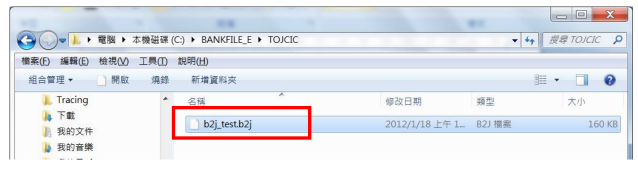
加密檔案傳輸測試方式說明(7/10)

- 在C:\Windows\System32\drivers\etc\hosts 中新增以下臺網設定
 - 10.18.16.41 ssl_eval.taica.com.tw
 - 10.18.16.41 <u>www.twca.com.tw</u>
 - 10.18.16.41 itax.twca.com.tw



加密檔案傳輸測試方式說明(8/10)

- 聯繫聯徵中心人員執行測試
 - 開啟光碟片,於測試個案目錄中找到 b2j_test.b2j 檔案,複 製檔案至加密目錄(例如 C:\BANKFILE_E\TOJCIC)



經過約10秒鐘後, 觀察CD上傳目錄(例如 C:\BANKFILE \TOJCIC), 此時該目錄應有 b2j_test.b2j.p7 檔案。



加密檔案傳輸測試方式說明(9/10)

加密檔案傳輸(CD傳檔程式)之操作介面將該檔案上傳至聯徵中心 , 聯徵中心人員比對檔案



加密檔案傳輸測試方式說明(10/10)

• 完成檔案下載後,請等待經過約10秒鐘時間,觀察解密目錄(例如 C:\BANKFILE_E\FROMJCIC),此時應有「j2b_test.j2b」檔案。代表所接受的聯徵中心加密簽章保護之檔案已經順利解密成功。



 開啟「命令提示字元」,輸入 comp 指令比對j2b_test.j2b與光碟 內測試個案之 j2b_test.j2b,出現「檔案比較無誤」之字樣,代 表檔案正確無誤,測試完成。





金融聯合徵信中心

測試方式說明

1.加密檔案傳輸測試

2.晶片卡查詢測試



晶片卡查詢測試方式說明(1/5)

- 聯徵中心晶片卡查詢伺服器IP位址 測試IP: 172.31.201.111
- 如貴單位無使用NAT則查詢電腦IP需改為中心配發之 IP
- 至聯徵中心網站下載晶片卡查詢測試申請書,申請測 試用讀卡機及晶片卡。
- 如貴單位有架設防火牆,請告知貴單位管理人員,針 對聯徵中心晶片卡查詢伺服器IP位址開放80、443 port。



晶片卡查詢測試方式說明(2/5)

- 開啟瀏覽器,在網址內輸入以下網址 https://172.31.201.111/jinqt
- 帳號輸入測試共用帳號 998WS999



晶片卡查詢測試方式說明(3/5)

- 若無申請測試晶片卡或測試讀卡機,則測試至此即可。
- 確認IP位址為中心所配發之IP位址,則線路測試完成。



VPN: 10.18.16.2

言中心

晶片卡查詢測試方式說明(4/5)

• 至聯徵中心網頁下載晶片卡查詢測試申請書

| | 總機構 分支機構↓ | | | |
|--------------------|--|-----------|-------|--|
| 金融機構名稱₽ | 47 | 金融機構 | 代號 | |
| 金融機構地址↩ | 郵遞區號:□□□□↓ ↓ ↓ | | | |
| 申請人姓名↩ | ₽ | 電話↔↓ | 傳真→ → | |
| 申請人E-Mail↔ | ₽ | • | | |
| 使用機構測試↓ 工作站系統資訊 | Win 98 Win NT/2 網路卡序號: 操作步驟: 1. 至「金融機構專區」→「申請 2. 點選「網路卡資訊」→physic | 表格下載」→「網路 | | |
| 則試讀卡機申請 | 新申請測試讀卡機↓↓使用原讀卡機※鎮卡機序號請參考其正面條碼。 | | | |
| | 單位章₽ | 1 | 經理職章₽ | |

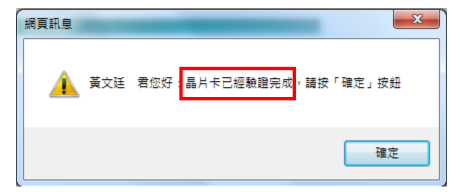
財團法人金融聯合徵信中心↓

徵信中心

晶片卡查詢測試方式說明(5/5)

- 使用測試晶片卡及讀卡機登入,出現「晶片卡已經驗證完成」之字樣,代表晶片卡查詢服務正常啟動,測試完成。
- 請將測試晶片卡及測試讀卡機寄回本中心。







■ 簡報大綱

- 1. 現行作業方式
- 2. 線路申請安裝作業流程
- 3. 測試方式說明
- 4. 上線方式說明



上線方式說明

1.加密檔案傳輸上線

2.晶片卡查詢上線



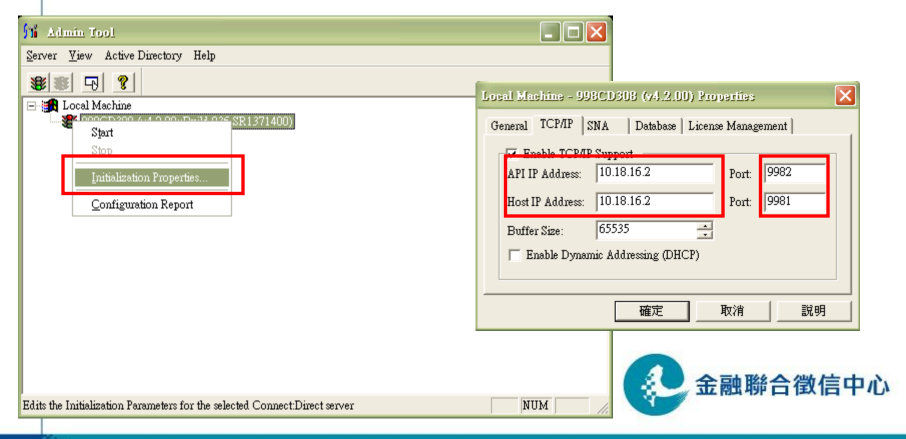
加密檔案傳輸上線方式說明(1/7)

- 聯徵中心加密檔案傳輸伺服器IP位址 正式IP: 172.31.200.125
- 如貴單位無使用NAT則查詢電腦IP需改為中心配發之 IP
- 如貴單位有架設防火牆,請告知貴單位管理人員,針對聯徵中心加密檔案傳輸伺服器IP位址開放雙向9981、9982 port;針對臺網憑證安控模組伺服器IP位址(10.18.16.41)開放單向80及443 port。



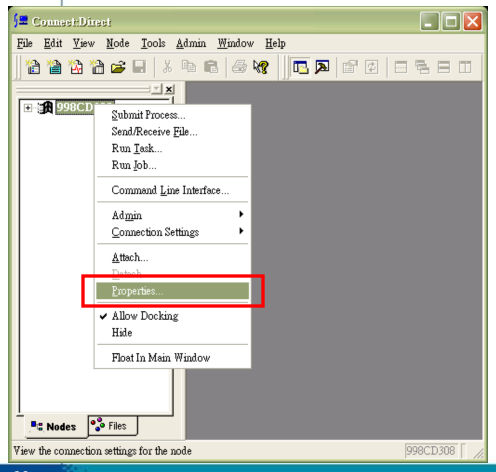
加密檔案傳輸上線方式說明(2/7)

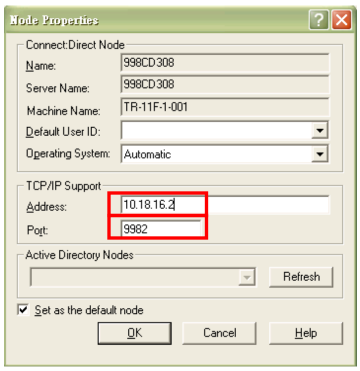
- 加密檔案傳輸(CD傳檔程式)正式環境連線設定
 - CD Admin tool Host/IP 設定
 - 如貴單位有使用NAT,則IP位址設定為本機IP;無使用NAT, 則IP位址設定為中心配發之IP



加密檔案傳輸上線方式說明(3/7)

- 加密檔案傳輸(CD傳檔程式)正式環境連線設定
 - CD Requester Host/IP 設定
 - 使用NAT時請指定為本機IP, 無使用NAT時則為中心配發之IP







加密檔案傳輸上線方式說明(4/7)

- 加密檔案傳輸(CD傳檔程式)正式環境連線設定
 - CD netmap Host/IP 設定
 - C:\JCIC\UI\config\sip.txt 內容設定(中心CD正式機IP)
 - C:\JCIC\UI\config\lip.txt 內容設定(本機IP或JCIC配發之IP)



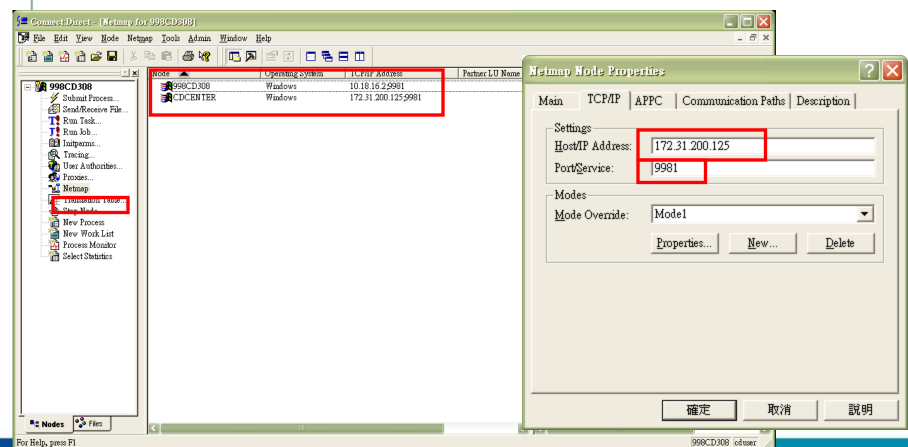






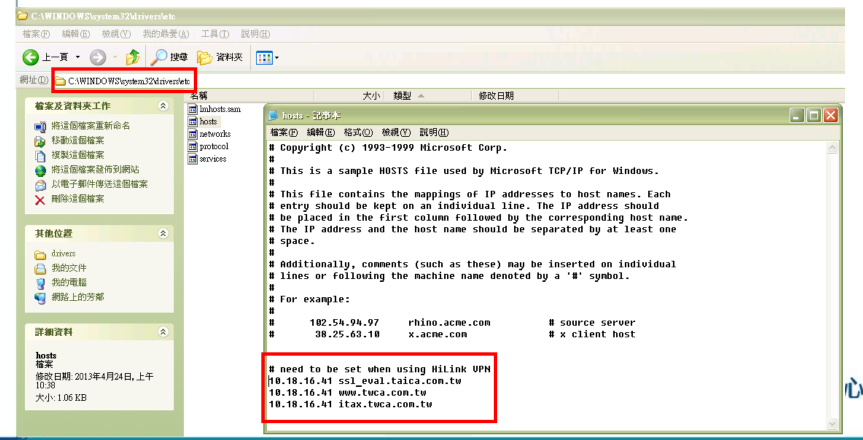
加密檔案傳輸上線方式說明(5/7)

- 加密檔案傳輸(CD傳檔程式)正式環境連線設定
 - CD netmap Host/IP 設定
 - CDCENTER IP改為 172.31.200.125
 - 使用機構CD帳號請指定為本機IP(有NAT)或中心配發之IP(無NAT)



加密檔案傳輸上線方式說明(6/7)

- 在C:\Windows\System32\drivers\etc\hosts 中新增以下臺網設定
 - 10.18.16.41 ssl eval.taica.com.tw
 - 10. 18. 16. 41 <u>www. twca. com. tw</u>
 - 10.18.16.41 itax.twca.com.tw



加密檔案傳輸上線方式說明(7/7)

- 聯徵中心與使用機構安排上線時程
- 上線時間預計為每月安排4次,每週週一執行
- 請使用機構上線前發文給中心告知上線當日需變更加 密檔案傳輸IP



上線方式說明

1.加密檔案傳輸上線

2.晶片卡查詢上線



晶片卡查詢上線方式說明(1/4)

 聯徵中心晶片卡查詢伺服器IP位址 正式IP: 172.31.200.202

• 如貴單位有架設防火牆,請告知貴單位管理人員,針 對聯徵中心晶片卡查詢伺服器IP位址開放80、443 port。



晶片卡查詢上線方式說明(2/4)

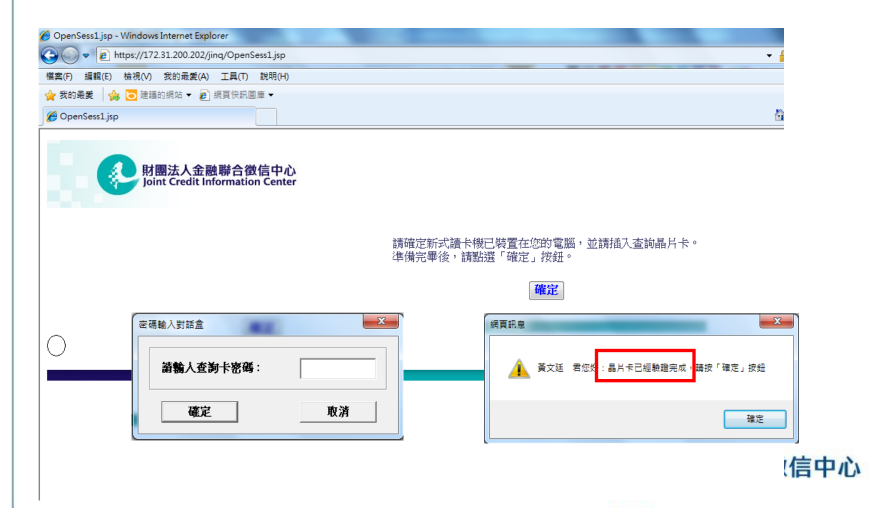
• 開啟瀏覽器,在網址內輸入以下網址

https://172.31.200.202/jing



晶片卡查詢上線方式說明(3/4)

• 使用正式晶片卡及讀卡機登入,出現「晶片卡已經驗證完成」之字樣,代表晶片卡查詢服務正常啟動。



晶片卡查詢上線方式說明(4/4)

• 使用機構於防火牆及IP設定完成後,請使用晶片卡及 讀卡機登入查詢網頁至少一次,以使本中心掌握轉換 進度。



敬請指教

Q&A

