

如何在 Microsoft Outlook 2016 使用電子證書

微軟視窗用戶

Version. 2024-09

Copyright © Correios e Telecomunicações de Macau, 2018

All rights reserved.



如何在 Microsoft Outlook 2016 使用電子證書 微軟視窗

目



錄

設定 Microsoft Outlook 2016 使用 eSignTrust 證書	3
在電郵中加入電子簽章	8
使用 Microsoft Outlook 接收已簽署郵件	9
如何取得及滙入收件者的證書以發送加密電郵	12
在已接收的簽署電郵中取得及滙入證書	12
在 eSignTrust 網站上搜尋及滙入證書	14
在 eSignTrust 目錄服務(LDAP) 上搜尋及滙入證書	
使用電子證書加密郵件	24
使用 Microsoft Outlook 接收已加密郵件	25
查詢及支援	



設定 Microsoft Outlook 2016 使用 eSignTrust 證書

- 1. 將讀卡器及智能卡與電腦連接。
- 2. 啟用 Outlook 2016, 從頁頂工具列點選「檔案」->「選項」。



3. 出現以下視窗,點選「信任中心」->「信任中心設定」。





4. 出現以下視窗,點選「電子郵件安全性」->「設定」。

信任中心		
信任中心 受信任的發行者 陽私還項 電子鄧件安全性 前作處理 自動下載 巨集設定 以程式設計方式存取	window wind	
	電圧 取消	

5. 出現以下視窗,點選簽章憑證的「選擇」。

摸 更安全性設定
安全性偏好設定
安全性設定名稱(S):
我的 S/MIME 設定值 (tammykuan@esigntrust.com) ▼
密碼編譯格式(E): S/MIME 🔹
☑ 此密碼編譯郵件格式的預設安全性設定①
☑ 所有密碼編譯郵件的預設安全性設定例
安全性標籤(U) 新増(N) 刪除(D) 密碼(P)
憑證及演算法
簽章憑證: 選擇(C)
雜湊演算法(<u>A</u>): ▼
加密憑證: 選擇(出)
加密演算法(_):
✓ 以簽名郵件傳送這些憑證(E)
確定 取消



6. Outlook 會列出可使用的電子證書,用戶可點選證書檢視證書資料及選取所需的證書並按「確定」。

Windows 安全性		x		
選擇憑證				
vpn client esigntrust 23j 簽發者: Macao Post eSignTrust G 有效期自: 23/6/2016 到 24/6/2019				
RA 2017 eSignCloud Clie 簽發者: Demo IPSec CA (G03) 有效期自: 7/12/2017 到 7/12/2020				
Weng Sam Luzia KUAN 簽發者: eSignTrust Government Q 有效期自: 13/2/2017 到 14/2/2020 按一下此處,檢視憑證內容				
		¥		
ertificate Details	王 取湯		-	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	E 取消 Certificate Details 一般 詳細資料	料憑證路徑		
確: ertificate Details 一般 詳細資料 憑證路徑 「二段 基波資訊	E 取消 Certificate Details 一般 詳細資料 顯示(③): 《全部》	科 憑證路徑	•	
確: ertificate Details	E	₽ 月 月 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	● 値 値 sha256 eSignTrust Government Quali 2017年2月13日 8:00:00 2020年2月14日 7:59:59	ifi E
田子 田	 E E E Certificate Details 一般 詳細資料 顯示(⑤): 《全部》 欄位 一般 登章雑決演 一般 有效期自 一有效期回 主般 二日 公開金論 	₹ ● ● ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	(值 sha256 eSignTrust Government Qual 2017年2月13日 8:00:00 2020年2月14日 7:59:59 tammykuan@esigntrust.com, RSA (2048 Bits)	ifi
 確: ertificate Details 一般 詳細資料 憑證路徑 一般 詳細資料 憑證路徑 臺邊資訊 基適資訊 基適資額 基適資 基適資 基適 	Certificate Details 一般 詳細資料 顯示(S): (全音序) 欄位 簽登者 有效期自 有效期自 「公開金論 ③ 基本限制	科 憑證路徑 > 算法	「值 sha256 eSignTrust Government Qual 2017年2月13日 8:00:00 2020年2月14日 7:59:59 tammykuan@esigntrust.com, RSA (2048 Bits) Subject Type=End Entity, Pat	ifi =
ertificate Details	E E E E E E E E E E E E E E	科 憑證路徑 > 注注法 Pesigntrust.com Luzia KUAN mico mico R = 000000518	「値 sha256 eSignTrust Government Qual 2017年2月13日 8:00:00 2020年2月14日 7:59:59 tammykuan@esigntrust.com, RSA (2048 Bits) Subject Type=End Entity, Pat	ifi =
 確: ertificate Details 一般 詳細資料 憑證路徑 一般 詳細資料 憑證路徑 読違資訊	E E E E E E E E E E E E E E	料 憑證路徑 注算法 空esigntrust.com Luzia.KUAN nico IR = 000000518 N/A A J - Direccao dos ss ss at www.esigni	「直 sha256 eSignTrust Government Qual 2017年2月13日 8:00:00 2020年2月14日 7:59:59 tamnykuan@esigntrust.com, RSA (2048 Bits) Subject Type=End Entity, Pat 5 Servicos de Correios e trust.com/CPS	ifi =
 確: ertificate Details 一校 詳細資料 憑證路徑 一校 詳細資料 憑證路徑 	E E E E Certificate Details 一般 詳細資料 顯示(S): 《全部》 一般 常細資料 一般 常細資料 一般 常細資料 一般 常知 常 一般 常知 常 一般 常 和 一般 常 和 一般 常 和 一般 常 和 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般	料 憑證路徑 > ? ? 算法 ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ?	▼ (值 sha256 eSignTrust Government Qual 2017年2月13日 8:00:00 2020年2月14日 7:59:59 temmykuen@esigntrust.com, RSA (2048 Bits) Subject Type=End Entity, Pat 5 Servicos de Correios e trust.com/CPS 編輯內容(E)	ifi ⊑ ₩ ▼



7. 確定後,視窗中的簽章憑證會顯示所選的證書及演算法,如需使用加密證書,請點擊加密 憑證的「選擇」。

變更安全性設定	00.000000	×
安全性偏好設定		
安全性設定名稱(S):		
我的 S/MIME 設定仍	🖞 (tammykuan@esigntrust.com)	-
密碼編譯格式(E):	S/MIME	-
🔽 此密碼編譯郵件	格式的預設安全性設定[1]	
📝 所有密碼編譯郵	件的預設安全性設定(M)	
安全性標籤(U)	新増(N) 刪除(D)	密碼(P)
憑證及演算法 ——		
簽章憑證:	Weng Sam Luzia KUAN	選擇(<u>C</u>)
雜湊演算法(A):	SHA1 🔻	
加密憑證:		選擇(出)
加密演算法(L):		
📝 以簽名郵件傳送	這些憑證(E)	
	確定	取消

8. Outlook 會列出可使用的電子證書,用戶可點選證書檢視證書資料及選取所需的證書並按 「確定」。





9. 確定後,視窗中的加密憑證會顯示所選的證書及演算法,點擊「確定」,完成設定。

變更安全性設定		×
安全性偏好設定		
安全性設定名稱(S)	:	
我的 S/MIME 設定的	直 (tammykuan@esigntrust.com)	-
密碼編譯格式(E):	S/MIME	~
☑ 此密碼編譯郵件	格式的預設安全性設定[]	
📝 所有密碼編譯垂	附的預設安全性設定(M)	
安全性標籤(U) 新增(N) 刪除(D)	密碼(P)
憑證及演算法 👘		
簽章憑證:	Weng Sam Luzia KUAN	選擇(<u>C</u>)
雜湊演算法(A):	SHA1 -	
加密憑證:	Weng Sam Luzia KUAN	選擇(出)
加密演算法(_):	3DES 🔻	
☑ 以簽名郵件傳送	這些憑證(E)	
	確定	取消

10. 按「確定」關閉信任中心及選項的視窗。



在電郵中加入電子簽章

新增電子郵件,用戶在編輯新郵件時,可按下工具列上『選項』或『簽章』圖示以進行郵件簽署

	5 0)		Tes	t Sign - Message (HTI	ML)		r –	×
File	Message	e Insert	Options	Format Text	Review Acrob	at 🛛 🖓 Tell r	me what you want to) do	
Aa Themes	Colors *	Page Color •	Bcc Sow Fields Perm	ign Use Vo Button	ting Request a De ting Request a Re ns *	livery Receipt ad Receipt ਾਜ਼	Save Sent Delay Item To * Delivery More Option	Direct Replies To	~
۳ ـــــ	Fro <u>m</u> - To <u>.</u> <u>C</u> c S <u>u</u> bject	tammyk	uan@esigntrust	com					
Test									

2. 按「傳送」後,Outlook 要求輸入 PIN 及按下『OK』便會完成郵件簽署及傳送電郵。

Card		
	Please Enter yo	our PIN Code
	ОК	Cancel



使用 Microsoft Outlook 接收已簽署郵件

1. 用戶收到經簽署的郵件時,郵件旁會出現數位簽署的圖示

0 🗄 🤊 🗸 👘				_		_	
檔案常用	傳送 / 接收 資	[料夾	檢視				
●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	🕞 略過 163 清理 ▼ 86 垃圾郵件 ▼	₩除		(1) 全部回覆	轉寄	📴 會議 ■ 其他 •	
新増	刪除				覆		
⊿ 我的最愛	<						
🔁 收件匣 (220)			Դ∣տ∣ ፷≁	*考	± ۱	=	
📁 未讀取的郵件		141		TĦ	176	3	
📁 待處理		4 🗄	期: 今天				
📴 寄件備份			🛛 🛛 🖉	nmy kuan	Tes	st Sign	

2. 開啟電子郵件,右方會顯示電子簽章,





如何在 Microsoft Outlook 2016 使用電子證書 微軟視窗

3. 點擊數位簽章圖示,會顯示電子簽章的資訊



4. 點擊「詳細資料」,出現以下視窗,可點擊「檢視詳細資料」查看簽章內容。

郵件安全性內容 X
🔒 🖂 主旨: 確保證書資料準確
郵件中可能含有加密或數位簽章層級。每個數位簽章層級可能包含多 個簽名。 安全性層級
在下面選取一層以檢視其描述(2)。
✓ 主言:確保證書資料準確
● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
₩ Vinite estgritt ust cont
11122 m.
畑処(世): 確実、日中1@imtext.com (佐田 DCA SUA1 to 10.24.14.00の2010)
確定: 日田 Vianal@esignifust.com 使用 RSA/SHAT 5; 12:34:14 26/2/2016 簽名。
按一下下列任何按鈕來檢視選取層的詳細資訊,或對選取層進行變 更:
編輯信任(E) 檢視詳細資料(Y) 信任憑證授權(I)
■永速警告數位簽章電子郵件中的錯誤(W) 關閉C



如何在 Microsoft Outlook 2016 使用電子證書 微軟視窗

5. 出現以下視窗,可點擊「檢視憑證」查看證書資料。

簽名			? ×	檢	視憑證		×
-	般詳細資料			F	一般 詳細資料 憑護	遺路徑 信任	_
Пг					顯示(S): <全部>	•	
	📈 簽名資訊				欄位	值	
	郵件格式:	SIMIME			■ 簽發者 ■ 有效期自	eSignTrust Government Qualifi 2017年1月13日 8:00:00 ■	
	簽名者:	vianal@esigntrust.com			■月双期到 ■ 1 體	2020年1月14日 7:59:59 vianal@esigntrust.com. Io Mui	
	簽名狀態:	確定			公開金鑰	RSA (2048 Bits)	
	簽名時間:	12:34:14 28/2/2018			む 基本限制 む CRL 發佈點	Subject Type=End Entity, Path [1]CRL Distribution Point: Distr 👻	
	摘要演算法:	SHA1			E = vianal@esigntrust.co	m	
	簽名演算法:	RSA (2048 位元)			CN = Io Mui LEONG T = Gerente de Desenvol SERIALNUMBER = 000 OU = PROCUR - N/A	vimento de Negocio 10002497 E	
	🧱 憑證資料				OU = UNIT - N/A OU = DEPT/ORG - Direc Telecomunicacoes	icao dos Servicos de Correios e	
	發行者:	eSignTrust Government Qualified	12		UU = lerms of use at ww		
	憑證狀態:	確定			深入了解 <u>憑證詳細資料</u>	編輯內谷也… 【 援裴到恤杀(L) …	
		(檢視憑語	£(V)				
		(關閉©			確定	5



如何取得及滙入收件者的證書以發送加密電郵

在對其他人發送加密電子郵件之前,必須預先取得對方的電子證書

- •用戶可以透過以下其中一種方法來取得收件者的公鑰
 - 在已接收的簽署電郵中取得
 - •用戶可在接收已簽署郵件時,將該寄件者的證書儲存在用戶的通訊錄中
 - 在eSignTrust網站上搜尋
 - •用戶可透過以下的網站,以不同的條件來搜尋收件者的證書:
 - https://www.esigntrust.com/cn/repos_certinfo.html
 - 在eSignTrust目錄服務(LDAP) 上搜尋
 - •除了eSignTrust網站外,亦可透過eSignTrust所提供的兩個目錄服務伺服器來取得收件者的證書
 - •政府及個人證書目錄伺服器-ldap://ldap.gov.esigntrust.com
 - ·機構證書目錄伺服器-ldap://ldap.corp.esigntrust.com

在已接收的簽署電郵中取得及滙入證書

1. 開啟己被簽署的電郵



2. 右擊「寄件者」, 選擇『新增至 Outlook 連絡人』, 新增後選擇『View Source』





3. 在新增連絡人的「憑證」標籤可看見已滙入證書,按下「內容」便能夠查看證書內容



4. 按「儲存並關閉」以儲存聯絡人。

9 🚽 ا 🎫	0 4	* -	
檔案	連絡人	插	Л
I	X	I	
儲存並關閉	刪除	儲存並	新増 🏮
		動作	
儲存並關閉			其中一
儲存此項	目,並解	閉視	位簽草
Weng San	n Luzia I	KUAN(†	惧設)



在 eSignTrust 網站上搜尋及滙入證書

1. 用戶可以到以下 eSignTrust 網站(<u>https://www.esigntrust.com</u>)的資料庫,以電郵或名稱來搜 尋證書



2. 選擇所需的加密證書類型。

●●○電子證書	●● ○服務	●●○資料庫	●●○支援及下載	●●○網上服務
₩ 資料庫	主頁 > 資料庫 >	搜尋eSignTrust電子證書的狀態	2.urt >	
搜尋eSignTrust證書狀態	/#恚eSignTrus	+雷子浴主的铅能		
撤銷eSignTrust讀書	12-3-colginius			
尋找證書搬銷清單	所有 eSignTrust 電子論 或透過我們的在線搜尋	登書的狀態及資料可以透過在線證 這面作出方便快捷的讀取。	書狀態查詢服務 (OCSP 服務)、輕量目錄服務 (LDAP 服務),
	以LDAP搜尋電子 <u>DLDAP搜尋政府機關</u> 回 DLDAP搜尋機構或安全	證書的狀態及資料 ^{成個人電子證書}		
	搜尋電子證書的狀 把尋政府機關合格溶書 把尋機構合格溶畫	代態及資料 (第三代G03證書	È)	
	<u> </u>	<u>E</u>		
	<u> 搜尋政府機關加密誇書</u> <u>搜尋機構加密誇書</u> <u>搜尋個人加密誇書</u> 搜尋個人安全電郵誇書	Ē		



如何在 Microsoft Outlook 2016 使用電子證書 微軟視窗

3. 輸入電郵或姓名找查加密證書

Digital ID Services ×	
F → C https://onsite.gov.esign	Itrust.com/services/MacaoPosteSignTrustSer
BignTrust Digital	ID Services
Home Digital ID Center Help with t	his Page
Search For Digital IDs	
o search the online database for anyon address, and click the SEARCH button.	e's Digital ID, enter the name or e-mail You cannot use wildcard characters.
lease read the Relying Party Agreemen lick the SEARCH button, you accept the	t below before starting your search. When yo e terms of the Relying Party Agreement.
Search by E-mail Address (recommend	ded):
Enter the E-mail Address: (example: john_doe@esigntrust.com)	tammykuan@esigntrust.com
Search for IDs that are:	Valid Expired All Revoked Pending Approved
	Search
Search by Name:	
Enter the Exact Name: Enter the name exactly as it appears in the	Weng Sam Luzia Kuan
Digital ID, including punctuation.	
Digital ID, including punctuation. Search for IDs that are:	Valid Valid Expired All Revoked Pending Approved

4. 用戶可以按下證書名稱的連結以檢視更詳細的資料。



Digital ID Services

Search Results

The query returned the following matching Digital IDs. Click on a name to view more detailed information about the ID, or perform actions such as downloading or revoking the ID.

This icon next to a listing indicates that the Digital ID is the solution of the preferred ID for encrypting secure e-mail messages.

WENG SAM LUZIA KUAN tammykuan@esigntrust.com Digital ID Class 2 - OnSite Subscriber Validity period from Feb-13-2017(GMT) to Feb-13-2020(GMT)

New Search

Copyright © 2013, Symantec Corporation. All rights reserved.





如何在 Microsoft Outlook 2016 使用電子證書 微軟視窗

5. 按下『Download』便會連結至下載頁面

e)SignTrust

Digital ID Services

Home Digital ID Center

Digital ID Information

If this is the correct ID, you can download or revoke the Digital ID.

Name	WENG SAM LUZIA KUAN
E-mail	tammykuan@esigntrust.com
Status	Valid
Validity	Feb.13,2017 - Feb.13,2020
Class	Digital ID Class 2 - OnSite Subscriber
Address	not available
Subject	Country = MO Organization = Macao Post and Telecommunications Bureau Organizational Unit = Government Encipherment Certificate G03 Organizational Unit = Terms of use at www.esigntrust.com/CPS Organizational Unit = DEPT/ORG - Direccao dos Servicos de Correios e Telecomunicacoes Organizational Unit = UNIT - n/a Serial Number = 0000005185 Title = Adjunto Tecnico Common Name = Weng Sam Luzia KUAN Email Address = tammykuan@esigntrust.com
Serial Number	635e5278df3a394208836ab29fc9c4a3
Key Usage	Encryption

By submitting this request, you accept the terms of our Relying Party Agreement.

Relying Party Agreement

Macao Post and Telecommunications eSignTrust Certification Services Relying Party Agreement

YOU MUST READ THIS RELYING PARTY AGREEMENT ("AGREEMENT") BEFORE VALIDATING AN ELECTRONIC CERTIFICATE ("CERTIFICATE") OF MACAO

Download Revoke

Copyright © 2013, VeriSign, Inc. All rights reserved.



.....

Ŧ



6. 用戶按下『Download』後,便可選擇下載的類型,選擇「Someone Else's ID for Microsoft IE/Outlook Express/Outlook」然後,按下「Submit」後,用戶便可將他人的證書儲存至電腦上



Help with this Page

Select Format to Download Digital ID

ID Format:	Someone Else's ID for Microsoft IE/Outlook Express/Outlook 🔻		
	Select Format		
	Someone Else's ID for Netscape		
	Someone Else's ID for Microsoft IE/Outlook Express/Outlook		
Relying Party Agreement My ID for Netscape My ID for Microsoft Internet Explorer/Outlook Express/Outlook Microsoft Code Signing S/MIME Format (Binary PKCS#7)			
Macao Post eSignTrust Certification Services Relying Party			
YOU MUST READ THIS R ELYING PARTY AGREEMENT ("AGREEMENT") BEFORE VALIDATING AN ELECTRONIC CERTIFICATE ("CERTIFICATE") OF MACAO			



Click the **Submit** button to download the Digital ID.

Submit

Copyright VeriSign, Inc. All rights reserved.

💿 Save As	· Carlos and a second s	×
🖉 🗢 🗖 Desktop 🕨	✓ 4y Search Desktop	٩
Organize 👻 New folde	r I	• 🕡
☆ Favorites ↓ Downloads	Eibraries	^
E Libraries	Administrator	E
Documents	Computer	
E Pictures	Network	
P Computer	Application setup	
File <u>n</u> ame: cert.p		
Save as <u>t</u> ype: Digita	ID File	•
Alide Folders	Save	Cancel



7. 打開 Outlook 的「連絡人」表單,並點選合適的連絡人



8. 用戶選擇「憑證」標籤後,按下「匯入」並選擇適當的連絡人證書





9. 證書滙入後,『憑證』標籤內便會顯示該連絡人的證書,按「儲存並關閉」以儲存聯絡人。

File Contact Insert	Format Text Revie	w 🛛 🛛 Tell me what you	u want to do			
Save & Delete Save & Forward Close New • •	General Certificates	Email Meeting More	Address Check Book Names	Business Picture Card •	Categorize Follow Private	Zoom
Outlook will use one of these cert	Dutlook will use one of these certificates to send encrypted mail to this contact.					
<u>C</u> ertificates (Digital IDs)	Tou can get a certificate by receiving digitally signed mail from this contact or by importing a certificate file for this contact.					
Weng Sam Luzia KUAN(Default)	Weng Sam Luzia KUAN(Default)					
	Set as <u>D</u> efault					
I <u>m</u> port						
						<u>E</u> xport
						<u>R</u> emove



在 eSignTrust 目錄服務(LDAP) 上搜尋及滙入證書

1. 點擊「檔案」->「資訊」->「帳戶設定」



2. 在 [通訊錄] 索引標籤上按一下 [新增]。

帳戶設定	×
目錄與通訊錄 您可以選擇以下的目錄或通訊錄來進行變更或移除。	
電子郵件 資料檔 RSS 摘要 SharePoint 清單 網際網路行事層	已發佈的行事曆「通訊錄」
🛄 新增M 🚰 變更(A) 🗙 移除(M)	
名稱	
Outlook 通訊錄 MAPI	
	關閉©



3. 按一下 [網際網路目錄服務 (LDAP)],再按 [下一步]。

新道帳戶	X
目錄或通訊錄類型 您可以選擇想要新增的目錄或通訊錄類型。	*
 網際網路目錄服務(LDAP)(I) 連線到一個LDAP伺服器以找出並驗證電子郵件地址以及其他資訊。 其他通訊錄(A) 連線到一個通訊錄以找出並驗證電子郵件地址以及其他資訊。 	
	<上一步图) 下一步(M) > 取消

4. 在「伺服器名稱」欄填寫合適的 eSignTrust 目錄服務名稱,按 [下一步]。

變更帳戶				×
目錄服務 (LDAH 您可以键入所) 設定 需設定以存取目錄服務中的資訊。			× ×
伺服器資訊 键入您的網際網路	服務提供者或系統管理員所提供給您的	的目錄伺服器名稱。		
伺服器名稱(S): 登入資訊	ldap.gov.esigntrust.com			
此伺服器需要制 使用者名稱(U):	澄入①			
密碼(£):	(SPA)(O)			
	1990, BL (** **) (<u>*</u>)	其他設定(<u>M</u>)		
			 <上一步圆 下一步侧 >	取消



5. 按下「完成」並跟隨提示訊息的指示,關閉 Outlook 後並重新啟動。

變 更帳戶	
	恭喜您! 您已經成功輸入所有設定帳戶所需的資訊。
	若要結束矯靈,讀按一下 [元成]。
	《上一步 B》 完成

6. 在 Outlook 的工具列,按下「通訊錄」



7. 在「通訊錄」欄內選擇合適的 eSignTrust 目錄服務,在「搜尋」標籤內填寫適當的證書擁有 人的資料,按下「搜尋」以進行搜查

🔟 通訊錄	ት: Idap.gov.esigntrus	t.com		- 0 ×
檔案(<u>F</u>)	編輯(E) 工具(T)			
搜尋(S):	◎ 只顯示名稱(N)	● 其他欄 (R) 搜尋(G)	通訊錄① Idap.gov.exigntrust.com - 其他迪訊錄	進階尋找(型)
键入您的	的搜尋關鍵字,並按一	一下 [搜尋] 以執行搜	· 寻	*



8. 在搜尋結果中右擊合適的電子證書,選擇『內容』以檢視證書資料或選擇『新增至連絡人』 以直接把證書滙入連絡人中

檔案(F) 編輯(E) 工具(T)			
搜尋⑥: ○ 只顯示名稱 (M) ◎ 其 tammykuan@esigntrust.com	他欄(R) 通訊錄(D) [搜尋(G)] ldap.gov.esigntrust.com	- 其他通訊錄 🛛 👻	進階尋找(⊻)
姓名 ● Tester TO BE REVOKED 198EP2	電子郵件地址 tammykuan@esigntust.com	電… 商務電話	位置
Weng Sam Luzia KUAN Weng Sam Luzia KUAN	內容(R) 新増至連絡人(A) 新増項目(E)	SMTP SMTP	
۲ III III III	I		•

 按下『新增至:連絡人』把證書滙入連絡人中,完成後,電子證書便能夠成功滙入並顯示 於『憑證』標籤中

🖭 Weng Sam Luzia KUAN				- D X		
Weng Sam Luzia KUAN						
一般组織雷託船註	雷子那件批批					
- 夕報	-8.1.5011424L					
名碑 名字(<u>F</u>):	縮寫 <mark>(工</mark>):	姓氏(<u>L</u>):				
顯示名稱(L):	Weng Sam Luzia KUAN	別名 <mark>(A</mark>):				
地址(R):	×	職稱(<u>E</u>):				
	-	公司(<u>M</u>):				
縣/市(<u>Y</u>):		音序門9(<u>D</u>):	government qualifie	d certificat		
省/市(<u>S</u>):		辦公室 <u>:</u>				
郵遞區號(<u>P</u>):		助理 <mark>(I</mark>):				
國家/地區(<u>U</u>):		電話 <u>(N</u>):				
電子郵件(E):	tammykuan@esigntrust.com					
■ 永遠以 Microsoft I	Exchange RTF 格式送給此收件者					
新增至連絡人(<u>C</u>)	執行(N)					
		確	定 取消	套用		



使用電子證書加密郵件

用戶在編輯新郵件時,可按下工具列上『選項』或『加密』圖示以進行郵件加密,按下『傳送』便會完成傳送加密郵件

H	5 0	5 1			Test Encrypt - N	lessage (HTML)			l	<u>م</u>	-	×
File	Message	e Inser	t Optio	ons Forma	t Text Review	Acrobat	♀ Tell r	me what you	u want to (do		
Aa Themes	Colors ¥	Page Color *	Bcc	Encrypt	Use Voting Re Buttons *	equest a Delivery equest a Read Re acking	r Receipt eceipt	Save Sent Item To *	Delay Delivery F	Direct Replies T	0	^
ت= Send	From - To Cc Subject	tamm	ykuan@esig Encrypt	gntrust.com								
Test												



使用 Microsoft Outlook 接收已加密郵件

1. 用戶收到經加密的郵件時,『寄件者』左邊會出現已加密的圖示,當打開郵件時,便會要求 用戶輸入 PIN 以解密郵件



2. 用戶插入智能卡及輸入正確的 PIN 後,便可以檢視郵件內容

🖂 🛃 🗉	9 15 🛧 🕈	∓				TE	ST enc	- 郵件 ((HTML)	- 61				x
檔案	鄞件												4	∞ 🕜
_{略過} 略過	8件 • 删除		全部回覆	韓寄	🛄 會議 🍋 其他 🕶	 陰至:? ○ 轉寄給經理 ○ 小組電子郵件 	4	修 動	<mark>ቇ</mark> 規則 ▾ ∭ OneNote 計 動作 ▼	 ○ 標示為未讀取 ● 分類 ▼ ◆ 待處理 ▼ 	 綺繁轉簡 ● 簡轉繁 ● 命章繁節轉換 	art art ≣≣ • ⊳•	♀ 顯示比例	
-	刪除		E	回覆		快速步驟	G.		移動	標鏡 19	中文繁簡轉換	編輯	顯示比例	
寄件者: 收件者: 副本: 主旨:	寄件者: tammy kuan <ammy @esigntrust.com="" kuan=""> 寄件日期: 2015/01/02 (週五) 14:31 版件者: tammy kuan @esigntrust.com 副本: 主旨: TEST enc</ammy>													
臺名者: tammykuan@esigntrust.com														
test														



如何在 Microsoft Outlook 2016 使用電子證書 微軟視窗

查詢及支援

電話	:(853) 2833 0338
傳真	:(853) 8299 5515
查詢電郵	: <u>enquiry@esigntrust.com</u>
客戶支援電郵	: <u>helpdesk@esigntrust.com</u>
辦公時間	: 星期一至星期四 上午 9:00 - 下午 5:45

星期一重星期四 上午 9:00 - 下午 5: 星期五 上午 9:00 - 下午 5:30