營業人啟用電子發票證明聯第2層資訊防偽機制流程

v105.08.17



※營業人如有技術面或平台操作問題可洽詢電子發票整合服務平台技術客服(<u>e-inv@hibox.hinet.net</u>) ※「一維及二維條碼規格說明」及「加解密 API 說明文件」可至電子發票整合服務平台常用文件區下載

電子發票證明聯 QRCode 字串檢核說明

營業人如有檢核列印之電子發票證明聯 QRCode 字串正確性之需求,可參考本文件進行檢核,惟檢核前營業人應先於手持裝置安裝 QRCode 掃描軟體(可至 App Store或 Google play 下載安裝),本文件將以「Quickmark」軟體操作說明。



6.使用者以個人電腦開啟電子	- 郵件信箱,開啟剛才寄出的信件,複	复製 QRCode 字串前 77 碼(複製到第 1
個":"符號之前)。		
 図 「		
 ・・ ・ ・	 會講 論 移至:? 論 静寄給經理 介 相電子娶件 父 完成 7 7 8 9 新建 7 8 9 8 7 8 9 <li< td=""><td> ※規則 通動作 ● ●<</td></li<>	 ※規則 通動作 ● ●<
寄件番: 收件番: 副本: 主旨: 發票掃描		
UZ17690872104041701220000001800000	0019000000028439679HlnYWaCt5BcoDNZKdNvNSQ=	■**********:1:1:1:03 義美巧克球葡萄:1:25
7.使用者登入電子發票整合服 解密驗證」功能下,將QRC	A務平台之管理者帳號,於「人員帳號 ode 字串及密碼種子輸入後,點選下:	訖權限管理>密碼及種子管理>QRCode 方解密驗證功能。
▶現在位置/ <u>人員帳號舆權限管理</u> > <u>密</u>	<u>碼及種子管理</u> > QRCode解密驗證	
輸入欲解密之QRCode字串		
QRCode加密字串		
QRCode解密方式		
QRCode密碼種子		
※QRCode解密之密碼種子與您加密時戶	所使用之密碼種子相同	
- 解密驗證		
 8.如出現下列畫面代表解密驗核下列項目: (1)POS及電子發票整合服務平 (2)QRCode字串於複製時是否 (3)QRCode於掃描時可能發生 發票再次進行檢核。 (4)如上列項目均檢核無誤仍出 	登證成功,如解密結果之右方「明文」 全台設定之QRCode種子密碼是否一致。 完整複製77碼,如解密結果「密文」欄 錯誤,如解密結果「發票資訊」各欄位內 現驗證錯誤畫面,請洽POS供應商確認。	欄位出現「驗證錯誤」資訊則請依序檢 位出現":"符號代表複製錯誤。 內容與開立之發票內容不同時,請重新列印 加密驗證資訊是否正確產製。
發票資訊		明文
發票字軌:	AA12345678	AA12345678
發票開立日期:		
	1041219	
随機碼:	1041219 1234	1234
隨機碼: 銷售額:	1041219 1234 180.0	1234 「明文」欄位出現發票字軌
隨機碼: 銷售額: 總額:	1041219 1234 180.0 180.0	1234 「明文」欄位出現發票字軌 及隨機碼代表解密驗證成功
随機碼: 銷售額: 總額: 冒受人統編:	1041219 1234 180.0 180.0 00000000	1234 「明文」欄位出現發票字軌 及隨機碼代表解密驗證成功
 随機碼: 銷售額: 總額: 買受人統編: 營業人統編: 	1041219 1234 180.0 180.0 00000000 54185095	1234 「明文」欄位出現發票字軌 及隨機碼代表解密驗證成功