ICBC 📴 工银亚洲

設定/更改投資交易認證模式(需以電子密碼器進行):

(一) 手機銀行

••••0 3 穼	16:20	@ Ø 92% 🔜
◎香港	我	•••
🗘 服務與	設置	>
< 分享		>
📞 聯繫我	行	>
★ 關於		>
🔶 查詢登	錄退出記錄	>
★ 收藏		>
()常見問	題	
服務 現	里財 惠生活	消息 我

第一步:打開「我」頁簽進入「服務與設置」。



第二步:點擊「設定投資交易認證模式」。



<	設定投資交易認證模式
重要事項 為 動 重 行 物 勤 術 物 物 物 物 約 二 行 易 認 造 術 約 二 行 易 認 造 行 易 認 造 行 の 易 認 造 行 の 易 認 之 行 の 易 二 の 一 二 の 男 の 割 二 の 一 の 二 の 男 の 二 の 男 の の の の の の の の の の の の	▼ 上交易的保安,從2018年4月26日起,於手機银行進行 停,基金,貸金屬交易約 你,從2018年4月26日起,於手機银行進行 均最新公佈)。如圖下之前已選擇以電子密碼器作為證 遭候式,之後進行上述交易時將癰損以電子密碼器進 口圖下未有設定安全認證模式,將自動預設為一次性短 。圖下可加時透過手機银行或個人網上銀行更改投資 廣式,請確保DE於本行登記有效的流動電話號碼及電 以收取交易通知。
由2018年 公佈)為過 選擇使用- 全認證模:	3月25日起至2018年4月25日(請留意本行網站的最新 渡期, 過渡期內如關下未有設定安全認證模式可自行 一次性短訊驗證碼或按"繼續交易"暫時不使用任何安 式進行交易或查詢。
請選擇於 式:	关手機銀行/個人網上銀行的投資交易認證模
■電子部●短訊-	2碼器 —次性驗證碼
	提父

第三步:選擇使用「短信一次性驗證碼」或「電子密碼器」作為投資交易認證模式。

< 設定投資交易認證模式	< 設定投資交易認證模式		
於手機銀行/個人網上銀行的投資交易認證模式: 短期一次性驗證碼	交易確認		
	交易時間 2018-04-05 18:37:24		
請按"上銀電子密碼器"的"確認"羅獲取動態密碼。為保 證動態密碼有效,請儘快完成交易。	於手機銀行/個人網上銀行的投資交易認證模式: 短訊一次性驗證碼		
動態密碼			
訪翰入	返回		
確認			

第四步:使用「電子密碼器」進行驗證,以完成設定。



(二) 個人網上銀行

直版欄目	橫版欄目	
客戶服務 > 賬戶設定 > 設置投資	資交易認 客戶服務 > 設置投資交易認證模式	
證模式		
▲ 客戶服務 へ	客戶服務	
賬戶設定 へ	提款卡申請	
提款卡申請	表格下載	
表格下載	申請結單	
申請結單	調整交易限額	
調整交易限額	設置投資交易認證模式	
設置投資交易認證模式		
每日股票交易額度		
賬戶應用設定		
取消網上銀行		

第一步:在上述欄目,點擊「設定投資交易認證模式」。

ICBC 📴 工银亚洲

設置投資交易認證模式		☆ 未收藏選單 ① 交易提	
1 選擇選項	2 選項確認	 操作成功	
 為加強網上交易的保安,從2018年4月26日起,於網上銀行進行或查詢證券/基金/債券/貴金屬交易時必需使用雙重安全認證(請留意本行網站的最新公佈)。如閣下之前已選擇以電子密碼器作為證券交易認證模式,之後進行上述交易時將繼續以電子密碼器進行認證;如閣下未有設定安全認證模式,將自動預設為一次性短訊驗證碼。閣下可隨時透過手機銀行或個人網上銀行更改投資交易認證模式。請確保已於本行登記有效的流動電話號碼及電郵地址,以收取交易通知。 由2018年3月25日起至2018年4月25日(請留意本行網站的最新公佈)為過渡期,過渡期內如閣下未有設定安全認證模式可自行選擇使用一次性短訊驗證碼或按"繼續交易"暫時不使用任何安全認證模式進行交易或 查询 			
選擇資訊			
交易類別	安全認證方式	t	
投資交易	電子密碼器	訊一次性驗證碼	
	提交清除		

第二步:選擇使用「短信一次性驗證碼」或「電子密碼器」作為投資交易認證模式。

ICBC 📴 工银亚洲

設置	投資交易認證模式			☆ 未收藏選單	⑦ 交易提示
	1 選擇選項	2 選項確認		3 操作成功	
	選擇資訊				
	交易類別		安全認證方式		
	投資交易		短訊一次性驗證碼		
	請按"工銀電子密碼器"	的"確認" 鍵獲取動態密碼	。為保證動態密碼有	效,請儘快完成交!	易。
	請輸	入您密碼器上顯示的密碼:			
		確認	返回		
設置投資交	表 易認證模式			☆ 未收藏選	單 ① 交易提示
	1 選擇選項	2 選項確認	1	3 操作成功	1
		聚 作成功! 欧已成功設置投資交易認認 診考編號:0102123 ≿易時間:2018-04-11 10	證模式。 :21:23		
	交易類別		安全認證方式	5	
	投資交易		短訊一次性驗證	碼	
		打印	返回	l	

第三步:使用「電子密碼器」進行驗證,以完成設定。