人臉辨識系統操作說明

讓您了解我們人臉辨識的多種先進功能.

\*

# 人臉建檔流程-手動:

1. 請先點選"用戶"按鈕。



2. 請點選"新增"按鈕。

*			門禁	系統			卡號保爾
	用戶列表						
YY	Q.搜索關鍵詞	5列已經選擇	× .		- Y		
	Я₽ †↓ \	<b>414</b> †↓ 7	<b>₩</b> ‡	<b>nam</b> t† ∆	## <b>1</b> 1 ∏	19 <b>M</b>	
						<ul> <li>設置</li> <li>製除用戶</li> </ul>	
	 □捷米					◎ 設置 ■除用戶	
	<u>。</u> 本宗翰					<ul> <li>● 設置</li> <li>■除用戶</li> </ul>	
	<u>。</u> 存後職		0372126176		腺躍資訊	<ul> <li>● 設置</li> <li>● 設置</li> <li>● 設置</li> </ul>	
	○ 李岳思		0468920996		炳盛	<ul> <li>● 設置</li> <li>● 設置</li> <li>● 設置</li> </ul>	
	1	E在顯示第1至5筆資料,	共有 834 筆資料 《	< 1 2 3 4	5 → » 5 V	2	

3.請先輸入名字,再按"確認"按鈕。

*			門禁:	系統			卡號佈署
	用戶列表						
	Q.搜索關鍵詞	5列已經選擇	~			新增	
	用戶 ↑↓ ♡	電話 †↓ 🏹	<b>≉¥</b> †↓ 7	戦祸 ↑↓ 77	# <b>P</b> ↑↓ 7	設置	
						●設置 副除用戶	
	 巴捷米		я́ни 🗸			<ul> <li>② 設置</li> <li>副除用戶</li> </ul>	
	● 李宗翰		20	•== ←		◎ 設置	
	 李俊篇				應躍資訊	◎ 設置 副除用戶	
	 李岳恩		0468920996		炳盛	◎設置 副除用戶	
	، Eł	在顯示第1至5筆資料。	• 共有 834 筆資料 《	< 1 2 3 4	5 > » 5 V		

4.按下"確認"按鈕後,即可看到以下畫面。現在可以看到我們剛剛新增的用戶。



## 5. 請點選右上角"修改"按鈕。



## 6. 點進修改按鈕後,會看到以下畫面。

*	門禁系統
使用者ID: 名稱:測試 卡號: 部門: 說明: 群組:預設群組 	入場狀態: 無入場 電話: 二雄碼: 職稱:
	ef =#3
#n	
84	
a da a Dane	
	8.24 <b>212</b>
	制料加

7. 現在您可以修改以及新增其資料,修改完請按下"確認"按鈕即修改完成。

*	門禁系統
使用者ID: 名稱:測試 卡號: 部門: 說明: 群組:預設群組	入場狀態: 無入場 電話: 二維碼: 職稱:
限制時間:已停用 @用 人臉:	

8.現在您可以看到其資料。



### 9. 如要新增其人臉, 請點選"+"按鈕



### 10. 目前有三種新增人臉方法

1. 偵測紀錄-由我們的人臉機器主動辨識之人臉,再從中手動選取所要的人臉加進去。

2. 由本地端上傳其人臉。

3. 由電腦內建攝像機實時拍照。



11. 上傳完畢後, 即可交由我們高精確人臉辨識機器學習辨識人臉以及 使其建檔。

*	門禁系統	1
使用者ID:testing 名稱:測試 卡號:256845812345 部門:工程 說明:XX公司。 群組:預設群組,12 限制時間: <b>已</b> 停用 mm	入場狀態: 無入場 電話: 09123456789 二維碼: 1415352145621 職稱: 工程師	
人脸 : (第1張到第1張,共1張)		

12. 現在即可在用戶列表內看到剛剛新建的人臉檔案。

