

HUNDURE

ECS

社區管理系統

軟體手冊

Version 1.2.2

目錄

第一章 ECS 軟體概述.....	5
第二章 ECS 系統架構.....	6
第三章 環境作業需求.....	7
第四章 軟體安裝.....	8
第五章 開始使用.....	9
1.網頁伺服器 IIS 的設定安裝.....	9
2.進入 ECS 前須注意事項.....	24
2-1 開啟 DataExchange	24
2-2 開啟 QP	27
2-3 用戶端登錄.....	31
3.管理首頁及重登錄.....	38
4.用戶管理	40
4-1 用戶信箱權限設置.....	41
4-2 區域設定	43
4-3 用戶資料	44
4-4 參數設置	52
4-5 公佈欄管理.....	53
5.電動車(需加購授權).....	55
5-1 充電站權限管理.....	55
5-2 電動車加值消費報表	56
5-3 充電站時段及參數設置.....	57
5-4 充電站使用狀態.....	63
6.門禁管理	64
6-1 刷卡及事件查詢	64
6-2 掛號信查詢.....	65
6-3 門禁權限查詢	66
6-4 門禁人員權限管理	67
6-5 門點時段及參數設定	70
6-5-1 RAC-2400 狀態裝置.....	70
6-5-2 RAC-2400N 狀態裝置	77
6-5-3 HDP-100 狀態裝置.....	83
6-6 門禁點權限下載	89
6-7 門禁組定義.....	91

6-8 電梯時段及參數設定(HDE-100/HDE-970 狀態裝置)	93
6-9 信箱時段及參數設置(HDE-100/HDE-970/HDE-972 狀態裝置).....	99
6-10 電梯群組管理	105
6-11 住戶電梯權限設定	106
7.系統管理	107
7-1 使用者管理.....	107
7-2 使用者權限管理	109
7-3 修改密碼	112
7-4 裝置規劃	113
7-4-1 RAC-2400 參數	115
7-4-2 RAC-2400N 參數.....	125
7-4-3 電梯 HDE-100/信箱 HDE-100.....	135
7-4-4 電梯 HDE-970/信箱 HDE-970.....	137
7-4-5 信箱 HDE-972PM-R	142
7-4-6 HDP-100 參數.....	146
7-4-7 ECU-100 參數.....	148
7-5 操作紀錄查詢	149
7-6 出廠值設定.....	152
8.消費儲值	153
8-1 消費品項設定	153
8-2 公共設備設定	156
8-3 儲值與消費紀錄	158
8-4 公設預約與紀錄	161
8-5 消費報表	163
9.監視作業	166
9-1 公設使用狀態	166
9-2 用戶管理費.....	167
9-3 保全日誌	168
9-4 遙控開門	169
9-5 開門連動	170
10.巡邏管理	174
10-1 巡邏卡群組設定.....	174
10-2 巡邏路徑設定	176
10-3 巡邏監視	179
10-4 巡邏報表	180
11.訪客管理(需加購授權)	181

11-1 管理者-訪客管理.....	181
11-1-1 訪客參數.....	181
11-1-2 訪客登記.....	185
11-1-3 訪客報表.....	190
11-2 用戶-訪客管理(註冊).....	191
11-2-1 訪客登記.....	193
12.置物櫃.....	196
12-1 置物櫃管理.....	196
12-2 櫃位狀態顯示.....	199
12-3 置物櫃使用報表.....	200
第六章 外掛程式.....	201
1.吧檯消費系統.....	201
2.系統檢查訊息通知.....	206
3.掛號信通知.....	209
4.儲值授權管理.....	213
5.社區 APP 推播工具.....	219
第七章 mECS APP.....	222
1. Android 系統.....	222
2. iOS 系統.....	229
第八章 異常排除.....	236
1.eNitor web 異常排除.....	236
2.網頁異常排除.....	237
2-1 排除 ASP.NET 問題.....	237
2-2 排除 IIS 問題.....	242
2-3 排除 Windows Server 2012 問題.....	252

手冊版本記錄

版本	修改記錄
V1.0	初版/改版
V1.01	新增第七章 mECS APP 章節
V1.1	新增巡邏管理及訪客管理
V1.2.1	Datasync 改成 DataExchange、Engine 改成 QP、新增開門連動
V1.2.2	新增置物櫃、裝置規劃增加匯入/匯出裝置 依照 ECS 訂購授權模組說明：僅電動車及訪客管理須加購授權

第一章 ECS 軟體概述

本系統整合人員識別卡片資料至門禁、電梯等整合系統，並且使用 Web 架構讓各管理者能方便的設定及查詢系統資料。

第二章 ECS 系統架構

用戶管理	巡邏管理	訪客管理(需加購授權)	電動車(需加購授權)
用戶信箱權限設置	巡邏卡群組設定	訪客參數	充電站權限管理
區域設定	巡邏路徑設定	訪客登記	電動車加值消費報表
用戶資料	巡邏監視	訪客報表	充電站時段及參數
參數設置	巡邏報表		充電站使用狀態
公佈欄管理			
區域設定			

門禁管理	系統管理	消費儲值
刷卡及事件查詢	使用者管理	消費品項設定
掛號信查詢	使用者權限管理	公共設備設定
門禁權限查詢	修改密碼	儲值與消費紀錄
門禁人員權限管理	裝置規劃	公設預約與紀錄
門點時段及參數設定	操作紀錄查詢	消費報表
門禁點權限下載	出廠值設定	
門禁組定義		
信箱時段及參數設置		
電梯時段及參數設定		
電梯群組管理		
住戶電梯權限設定		

監視作業
公設使用狀態
用戶管理費
保全日誌
遙控開門
開門連動

第三章 環境作業需求

系統需求

WEB伺服器（最低建議配置）

1.硬體：

中央處理器CPU：Intel Core i3-2100處理器(主頻3.1GHz) 以上

記憶體RAM：8GB 記憶體

硬碟HDD：500G SATA 硬碟

網路設備LAN：100/1000M網卡

2.軟體：

作業系統：Windows 2008 Server R2 Service Pack 1

資料庫：Microsoft Sql Server 2008

瀏覽器：Internet Explorer 9

Web Server：IIS7.0 with .Net Framework 4.0

支援裝置

本系統支援下列控制器，使用 TCP/IP 通訊方式：

1. RAC-2400。
2. RAC-2400N。
3. HDE-100。
4. HDE-970。
5. HDE-972PM-R。
6. HDP-100。
7. ECU-100。

第四章 軟體安裝

ECS 安裝步驟：

1. 若使用者有選購其他模組時，在首次使用模組前，須點選註冊，註冊其產品序號及硬體編號。或由公司做線上啟動，或是由公司給予啟動金鑰，由使用者自行手動啟動。



The screenshot shows a window titled "註冊" (Registration). The "註冊資訊" (Registration Information) section contains the following fields:

- Product serial number: eNy3Z - 6H6Kc - qqBHs - ZCk1H - cZKi4 - dnYJo
- FO: [] - [] - [] - [] - [] - []
- Hardware serial number: BFEBFBFF000306A9
- Buttons: 線上啟動 (Online Start) and 手動啟動 (Manual Start)
- Activation key field: 啟動金鑰: []



The screenshot shows the same registration window, but with the "手動啟動" (Manual Start) button highlighted with a red box. The "啟動金鑰" (Activation Key) field is now labeled "請輸入啟動金鑰:" (Please enter activation key:). A "確定" (Confirm) button is visible at the bottom right.

第五章 開始使用

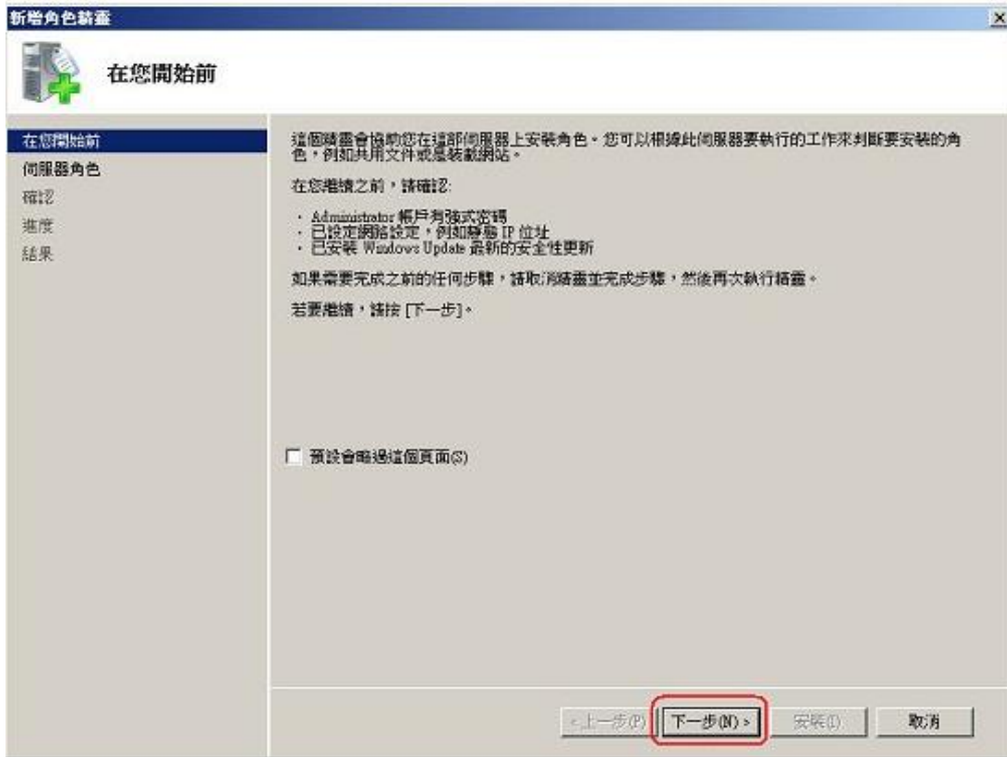
1. 網頁伺服器 IIS 的設定安裝

開啟 IIS，若檢查沒有 IIS，則在 Windows Server 2008 下安裝 IIS，先至【開始】→【伺服器管理員】，點擊【新增角色】。





1. 繼續點擊【下一步】，等候系統安裝IIS



2. 勾選【網頁伺服器(IIS)】



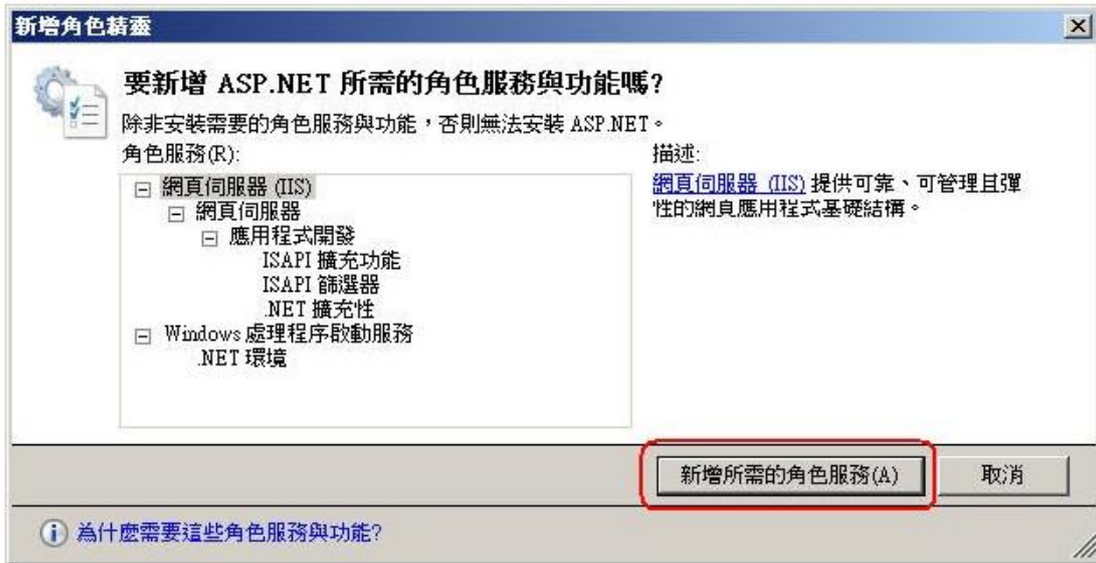
3. 系統彈跳出詢問視窗，點選【[新增所需的功能]】



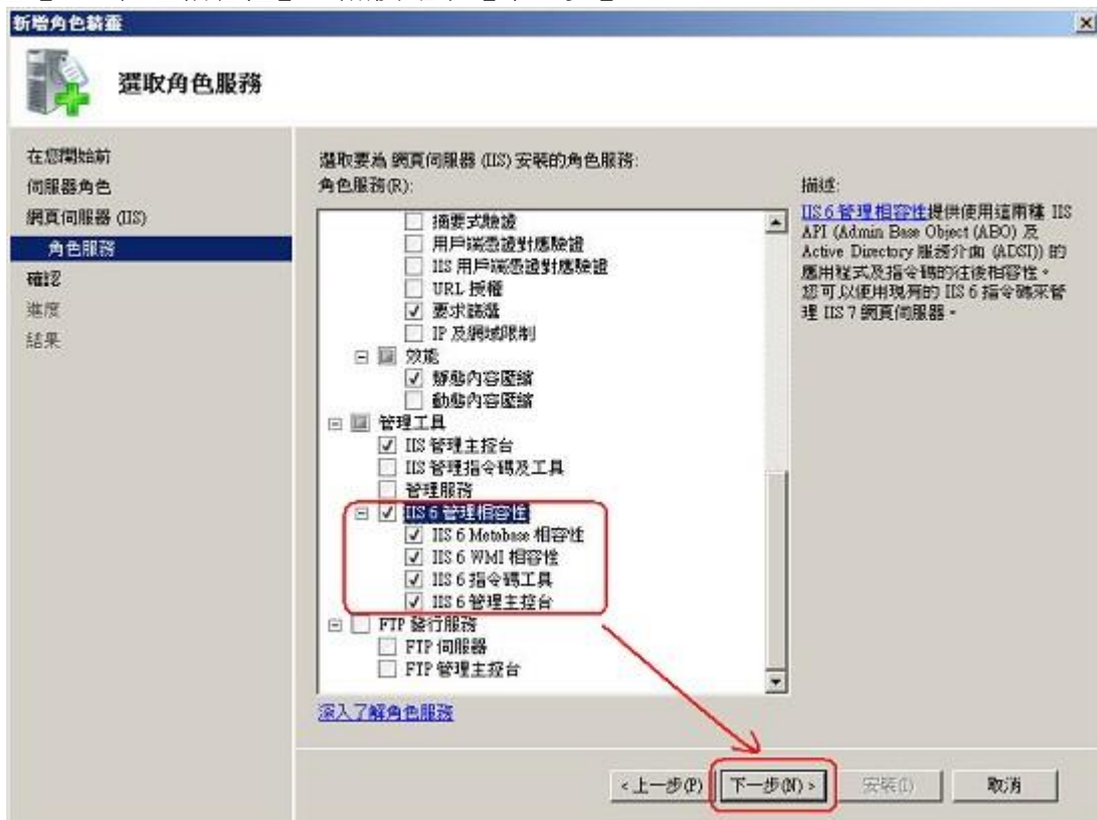
4. 點擊【下一步】。



5. 系統彈跳出詢問視窗，點擊【新增所需的角色服務】。



6. 勾選【IIS6管理相容性】，然後點擊【下一步】。



7. 點擊【安裝】



8. 系統開始安裝IIS並顯示安裝進度。



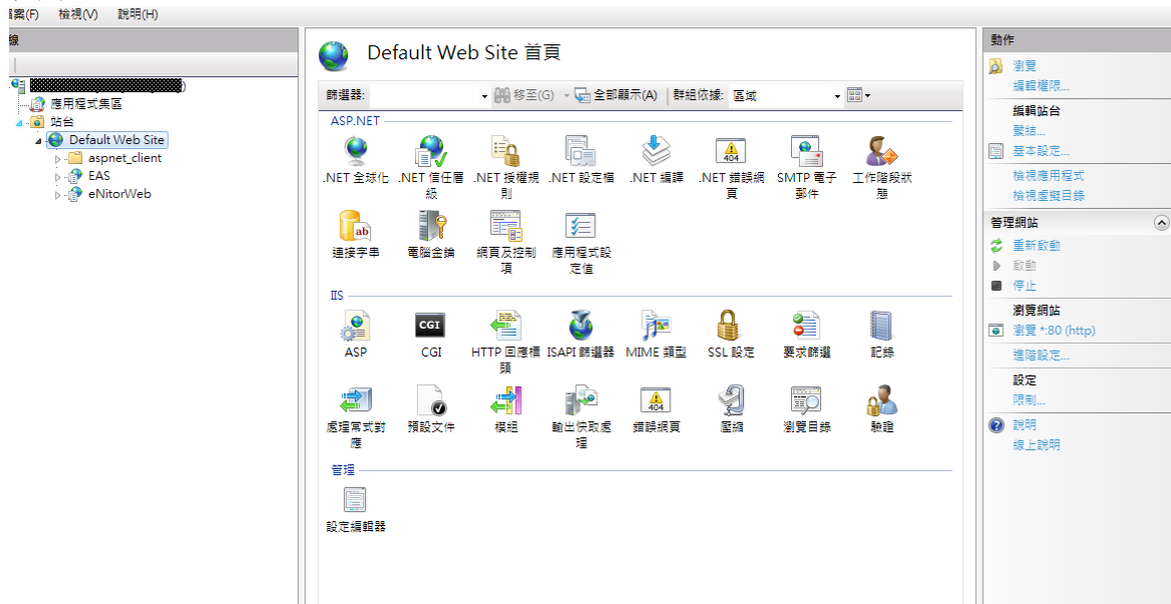
9. 安裝成功，點擊【關閉】。



10. 安裝成功後，伺服器管理員的角色裡會增加【網頁伺服器(IIS)】

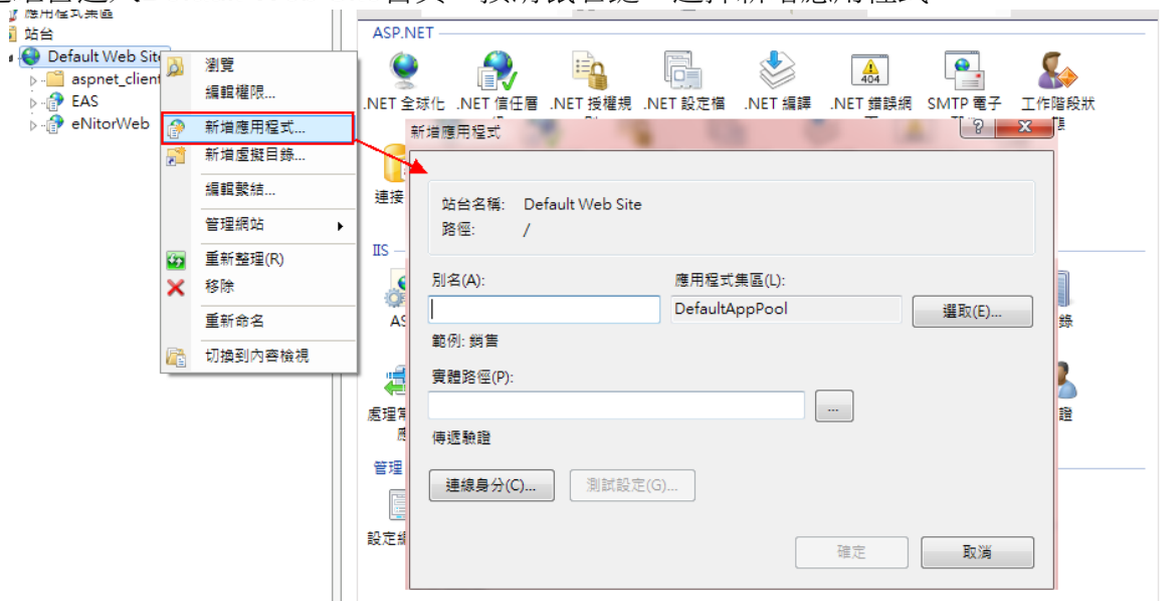


11. 開啟IIS。



12. 新增應用程式

點選站台進入Default Web Site首頁，按滑鼠右鍵，選擇新增應用程式。



- 設定別名為自定義，範例別名為：ECS。
- 應用程式集區請選擇ASP.NET.V4.0 Classic。

若無此選項，請安裝光碟的安裝程式，安裝成功後進入命令提示字元中輸入以下：

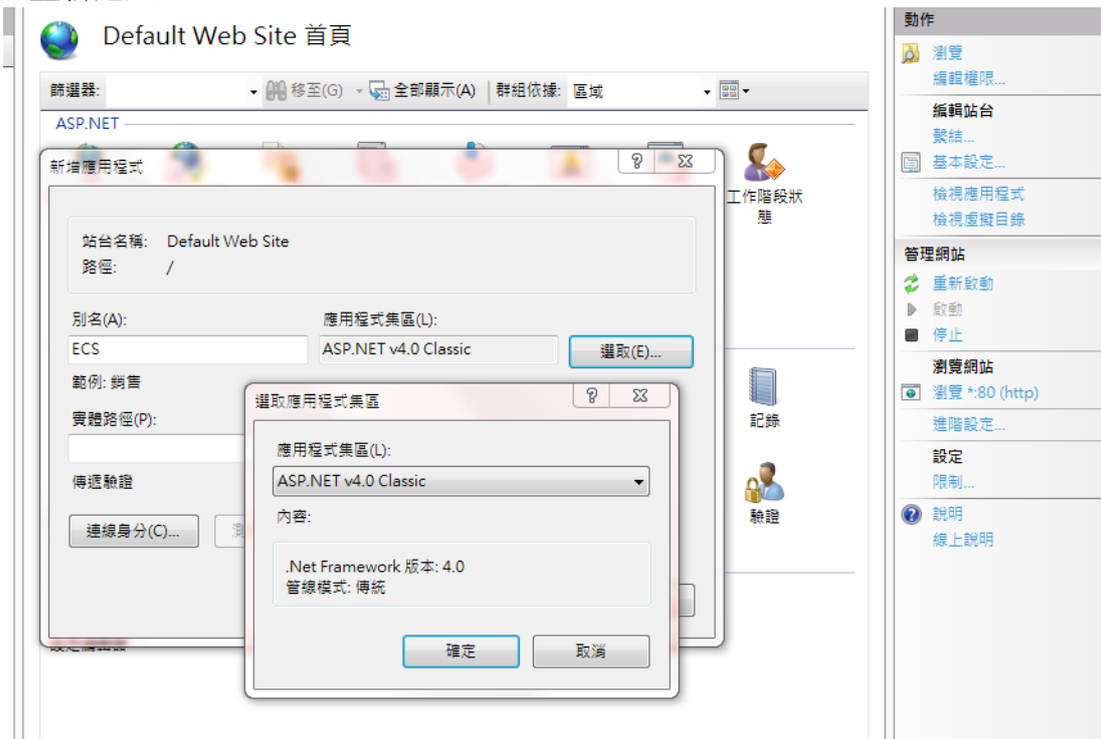
```
aspnet_regiis.exe -ir -enable
```

```
CS: 系統管理員: 命令提示字元

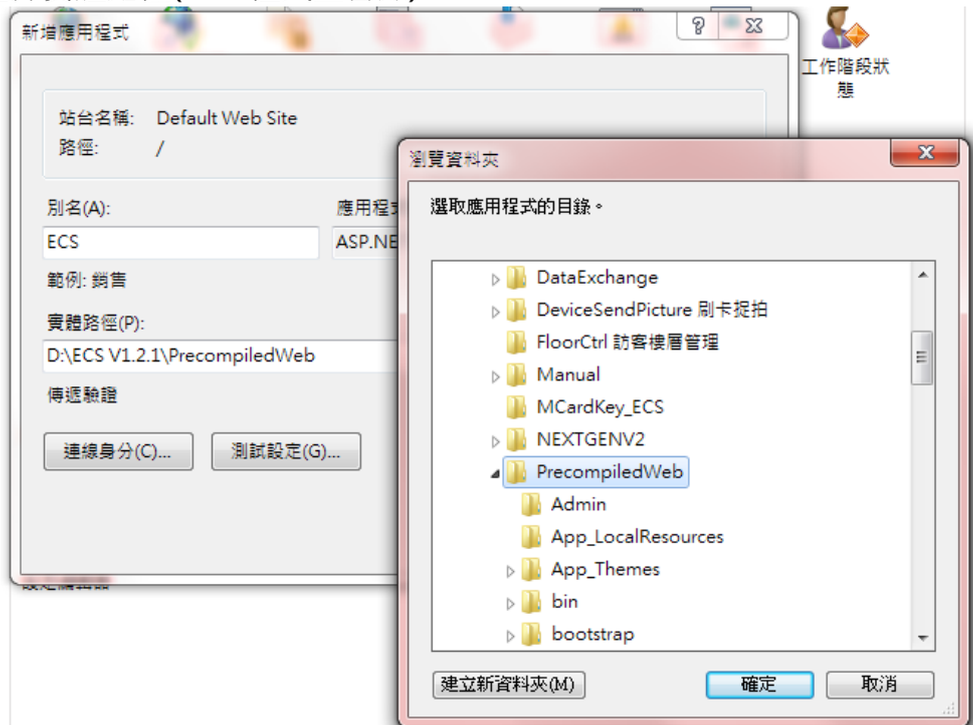
C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319>aspnet_regiis.exe -ir -enable
Microsoft (R) ASP.NET RegIIS version 4.0.30319.18408
Administration utility to install and uninstall ASP.NET on the local machine.
Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.
Start installing ASP.NET (4.0.30319.18408) without changing existing web applica
tions to use this version of ASP.Net.
.....
Finished installing ASP.NET (4.0.30319.18408) without changing existing web appl
ications to use this version of ASP.Net.

C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319>
```

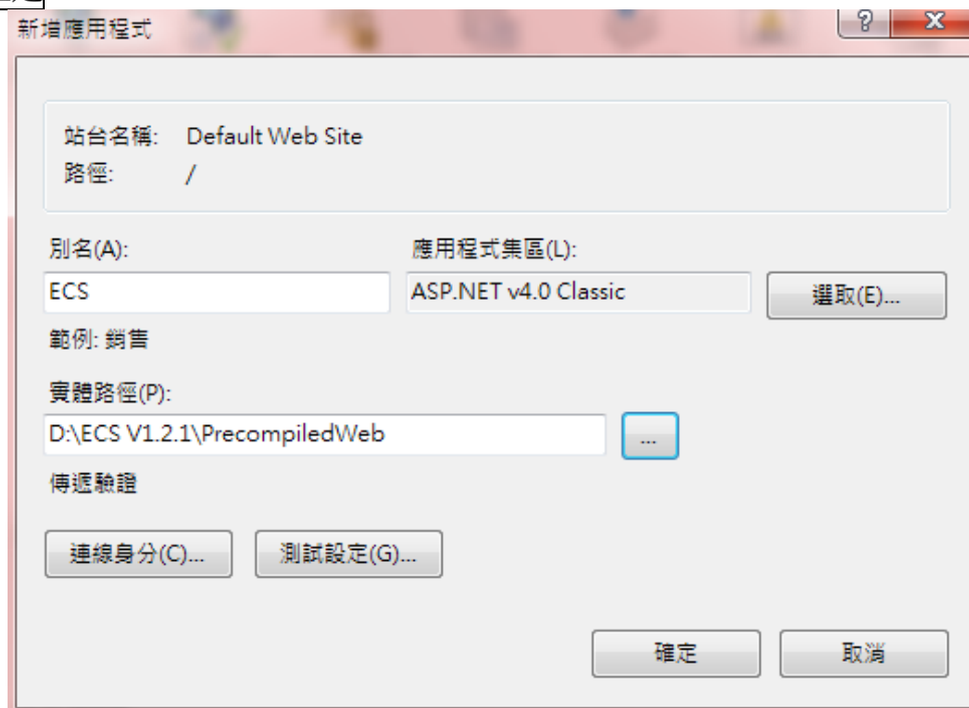
重新進入IIS。



- 選擇實體路徑(Web程式主目錄)。

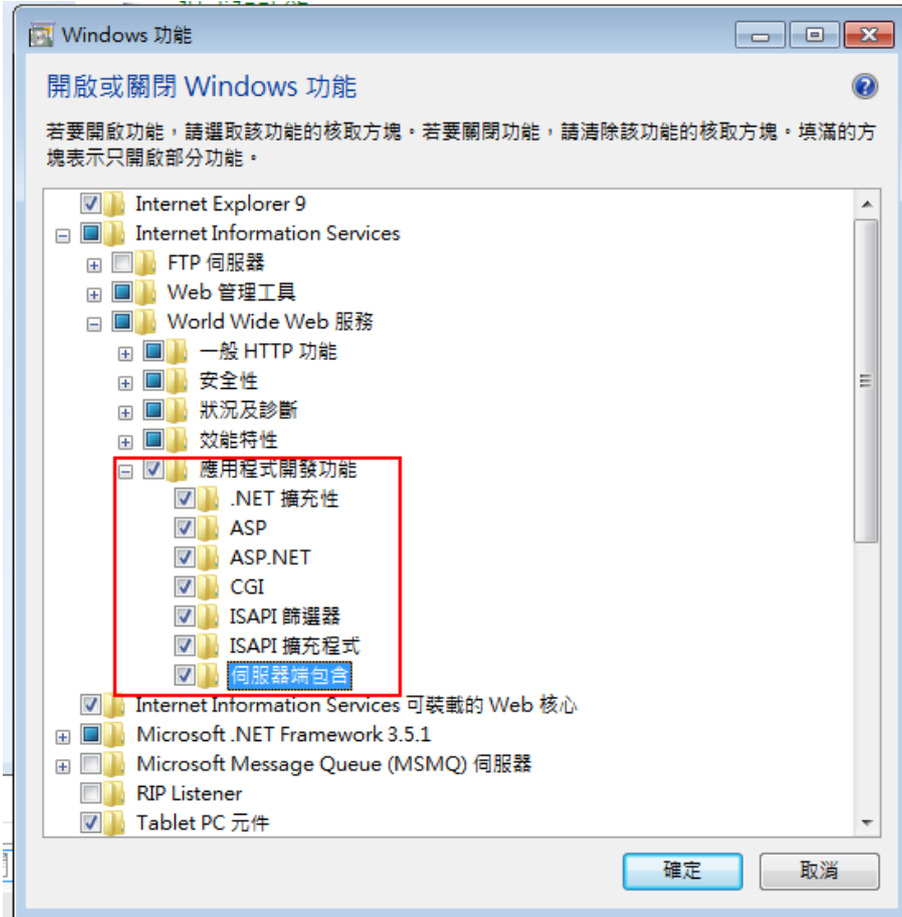


13. 點擊 **確定**。

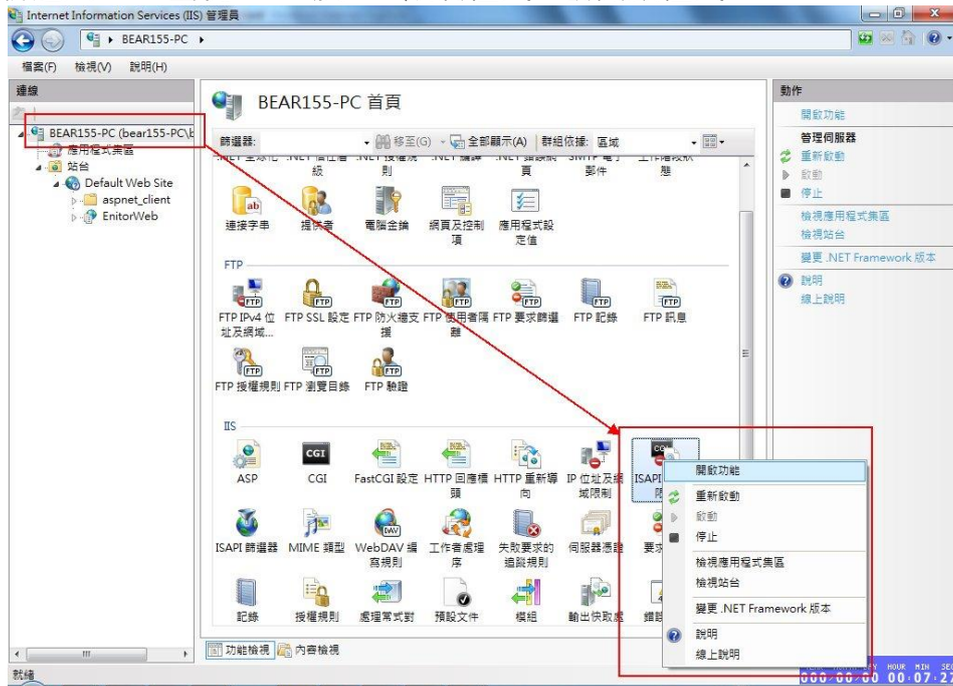


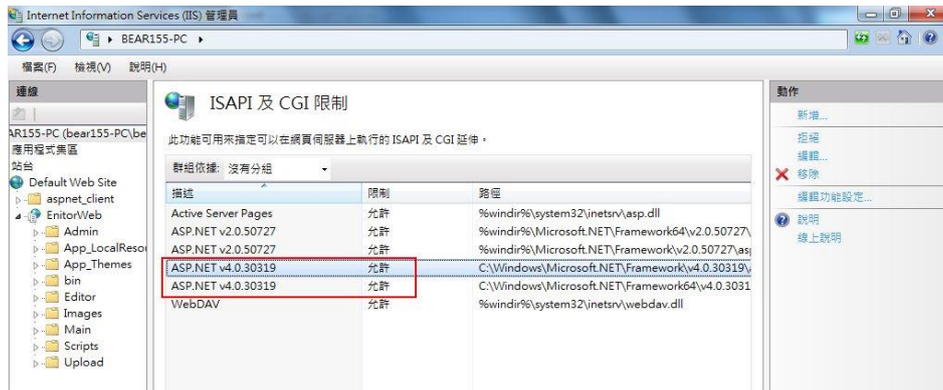
開啟ISAPI及CGI限制

若無此程式，請至【控制台】→【程式集】→【開啟或關閉Windows功能】做勾選。(範例為Win7作業系統)。

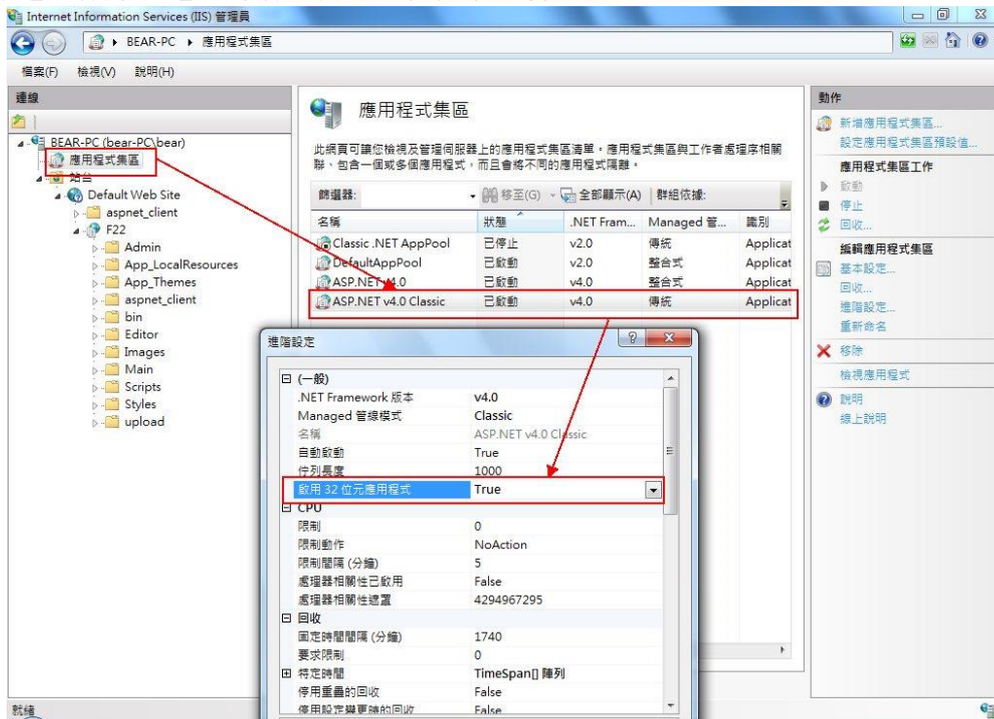


完成後，重新進入IIS，出現ISAPI及CGI限制程式，請開啟程式。

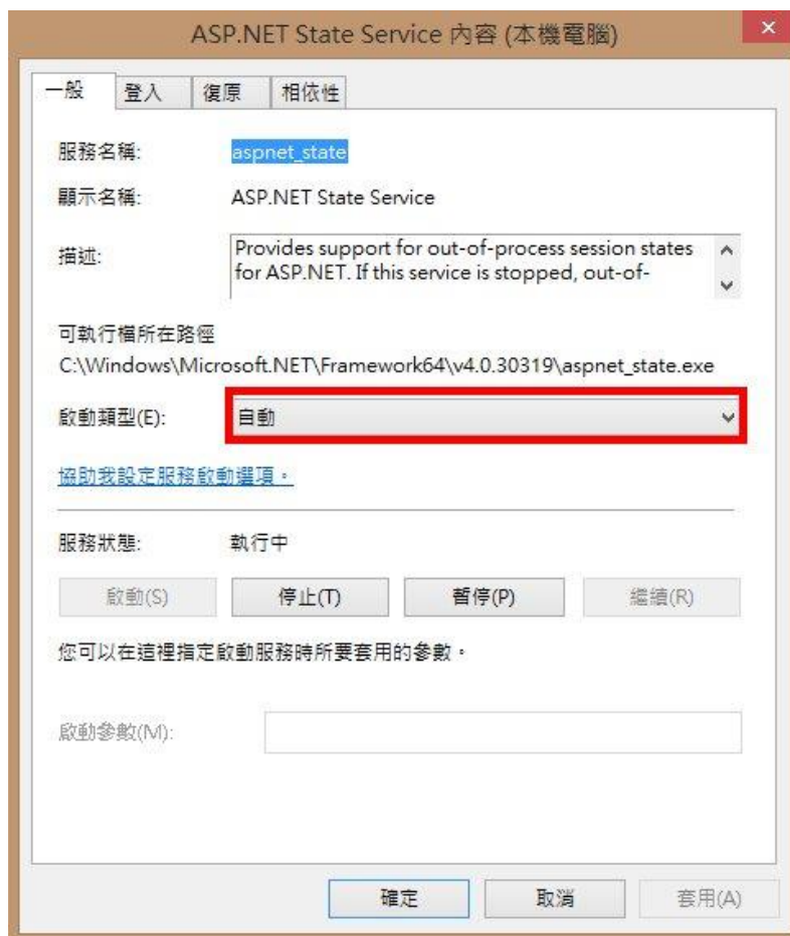
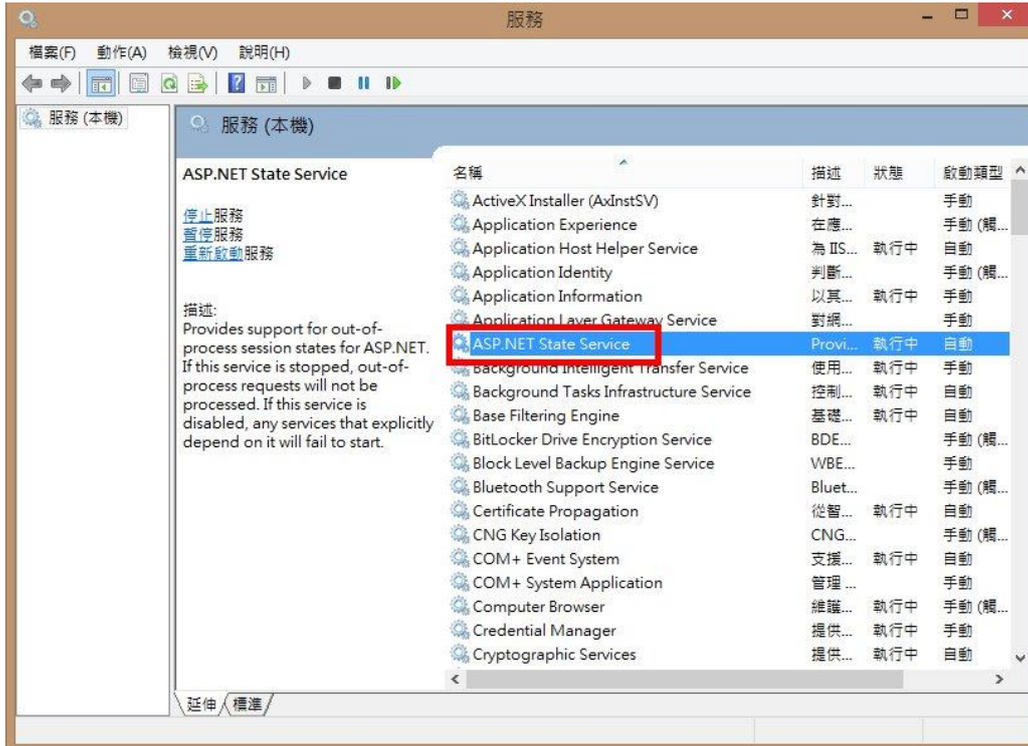




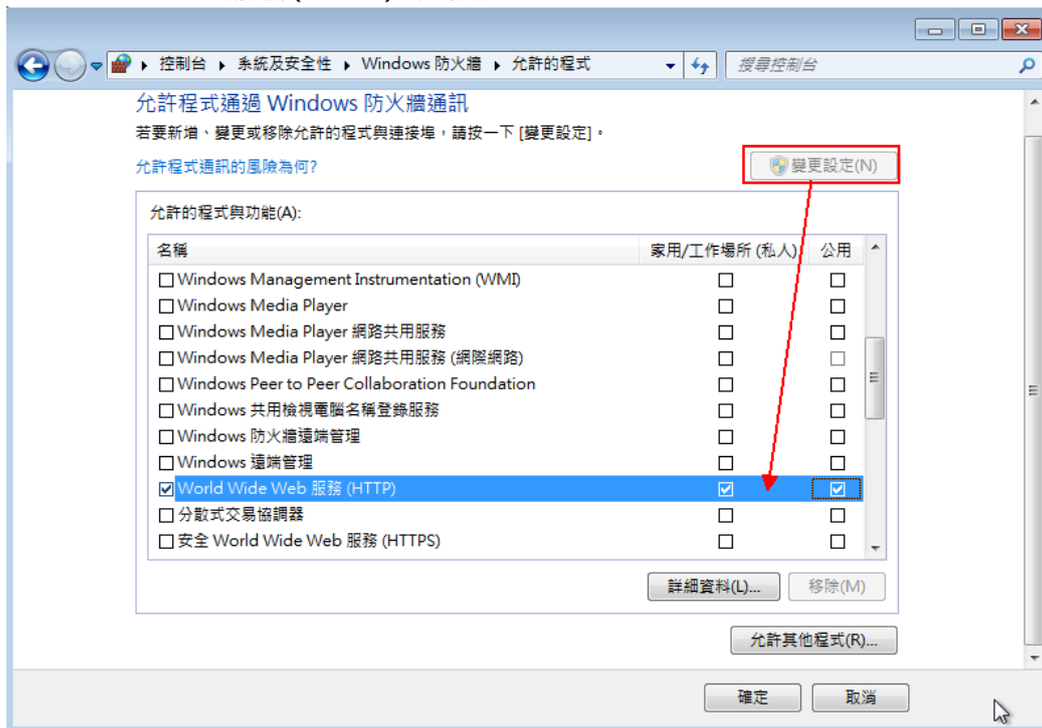
- 若限制出現不允許，請單擊滑鼠右鍵，選擇【允許】即可。
- 回到上層，點擊【應用程式集區】，選擇ASP.NET V4.0 Classic，點擊滑鼠右鍵，選擇【進階設定】，需把啟用32位元程式設為True。



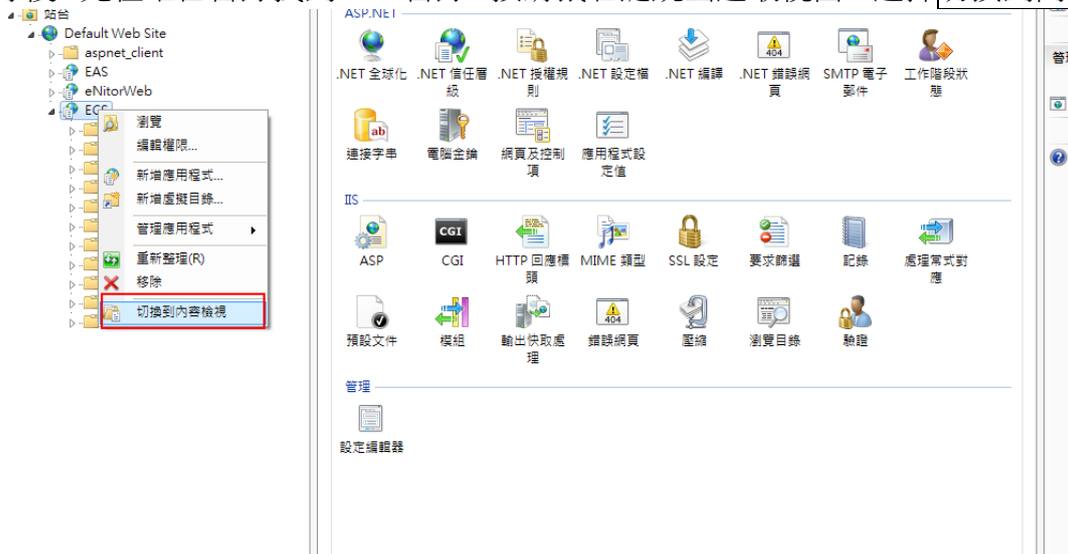
- 控制台-->系統管理工具-->服務-->ASP.NET State Service-->啟動類型改為自動。



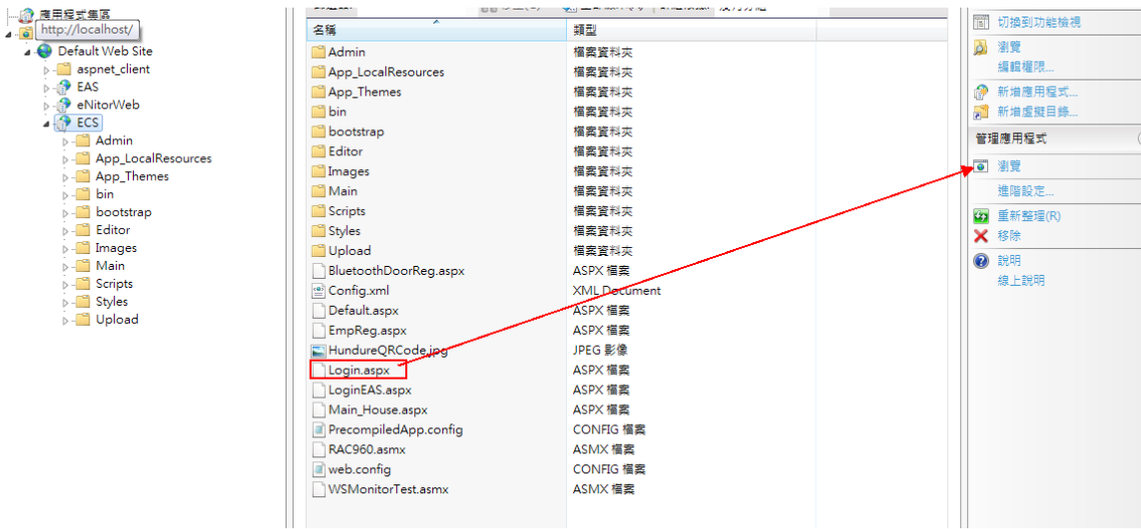
- 點選控制台，選擇系統及安全性，進入windows防火牆，點選允許程式，將World wide web服務(HTTP)均勾選。



都設定好後，先在站台目錄找到ECS目錄，按滑鼠右鍵跳出選取視窗，選擇**切換到內容檢視**。



就可以點選網頁程式的首頁檔案(本範例為Login.aspx)，按右鍵選[瀏覽]。



2. 進入 ECS 前須注意事項

2-1 開啟 DataExchange

操作步驟：

1. 進入C:\ECS\DataExchange\DataExchange.exe(路徑僅供參考，請依使用者安裝路徑為主)，開啟後先按[停止同步]鍵，再按[資料庫設定]進入設定視窗。

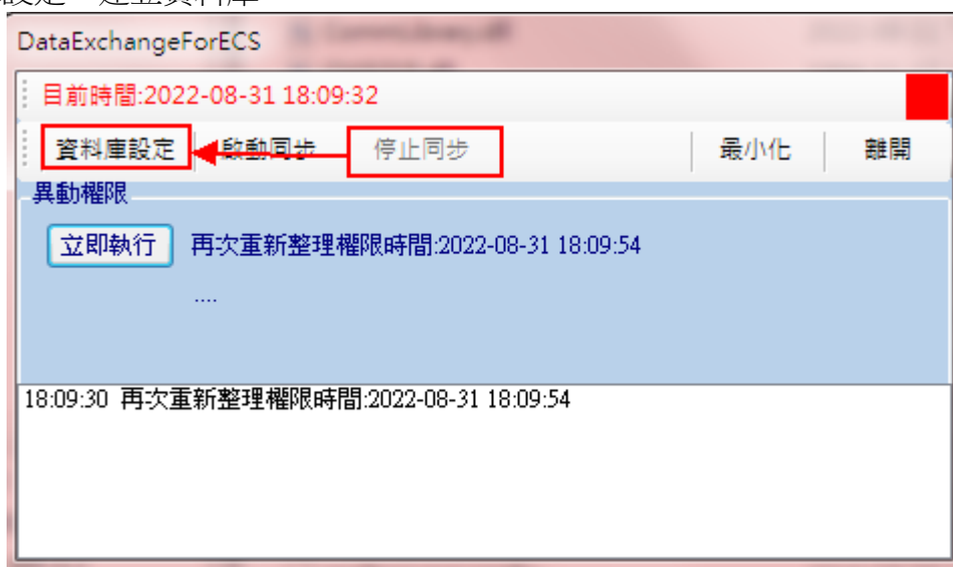
停止同步：權限下載全部停止。

啟動同步：權限下載同時執行。

離開：關閉程式。

最小化：將程式縮小至系統工具列。

資料庫設定：建立資料庫。



2. 輸入資料庫的各項設定，並且確認Web程式路徑對不對，如果網頁路徑不是在預設路徑，在下方網頁Web.Config設定值會顯示找不到的訊息，此時請按[...]來尋到正確網頁程式所在路徑。



欄位說明：

- 主機名稱：SQL資料庫主機的電腦名稱或IP位址。
- 資料庫名稱：定義SQL資料庫使用名稱。
- 帳號：請輸入進入 SQL 資料庫的帳號。
- 密碼：請輸入進入 SQL 資料庫的密碼。
- Web 路徑：請指定 PrecompiledWeb 目錄。
範例：D:\ECS V1.2.1\PrecompiledWeb
- 刷卡捉拍設定：請指定 DeviceSendPicture.exe 所在目錄。
範例：D:\ECS V1.2.1\DeviceSendPicture 刷卡捉拍
- QP 路徑設定：
 - QP 路徑：請指定 QPServer.exe 所在目錄。
範例：D:\ECS V1.2.1\NEXTGENV2。
 - 本機 IP：請指定放置 ECS 程式的電腦 IP 位址。
 - Engine IP：請指定放置 ECS 程式的電腦 IP 位址。

The screenshot shows a 'Setup' window titled '本系統主資料庫測試'. It contains several input fields and buttons. The '主機名稱' field is set to '172.16.70.18', '帳號' to 'sa', and '密碼' is masked with dots. The '資料庫名稱' is 'AR_Enitor_ECS2'. The 'Web路徑' is 'D:\ECS V1.2.1\PrecompiledWeb'. Under '刷卡捉拍設定', the '程式路徑' is 'D:\ECS V1.2.1\DeviceSendPicture 刷卡捉拍'. Under 'QP 路徑設定', the 'QP路徑' is 'D:\ECS V1.2.1\NEXTGENV2'. At the bottom, '本機 IP' and 'Engine IP' are both set to '172.16.42.3'. A red box highlights the '測試連線' button.

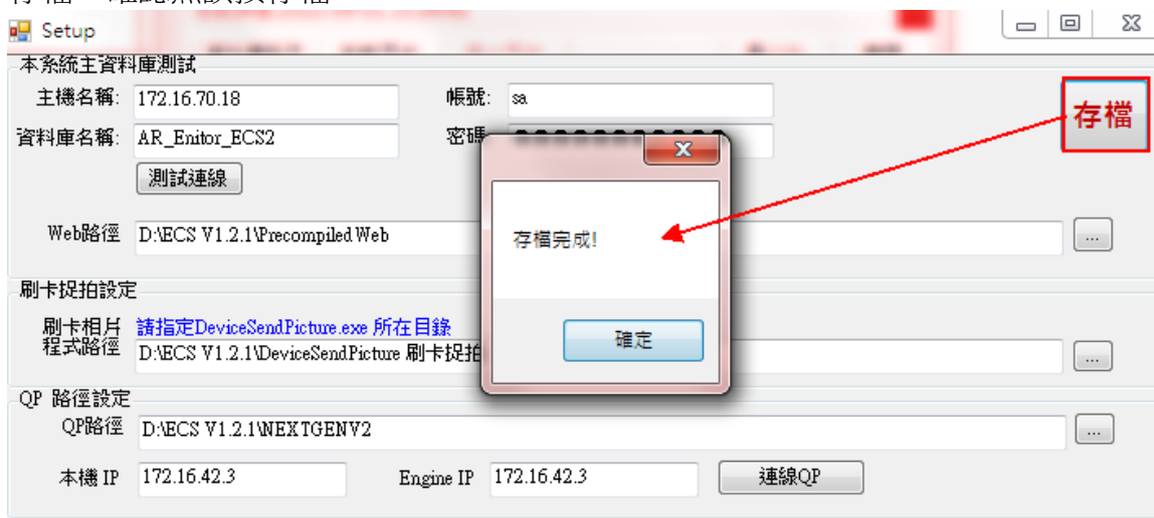
3. 建立資料庫後，要點擊測試連線，確認資料庫已建立並連線。

This screenshot is similar to the previous one, but with a red box around the '測試連線' button. A red arrow points from this button to a small dialog box that has appeared in the center. The dialog box contains the text '連接完成!' and a '確定' button. The background window is slightly dimmed.

4. 設定好QP路徑，點擊**連線QP**，確認QP已連線。



5. 存檔：確認無誤按存檔。



2-2 開啟 QP

Polling ID 程式。(須開啟)

操作步驟：

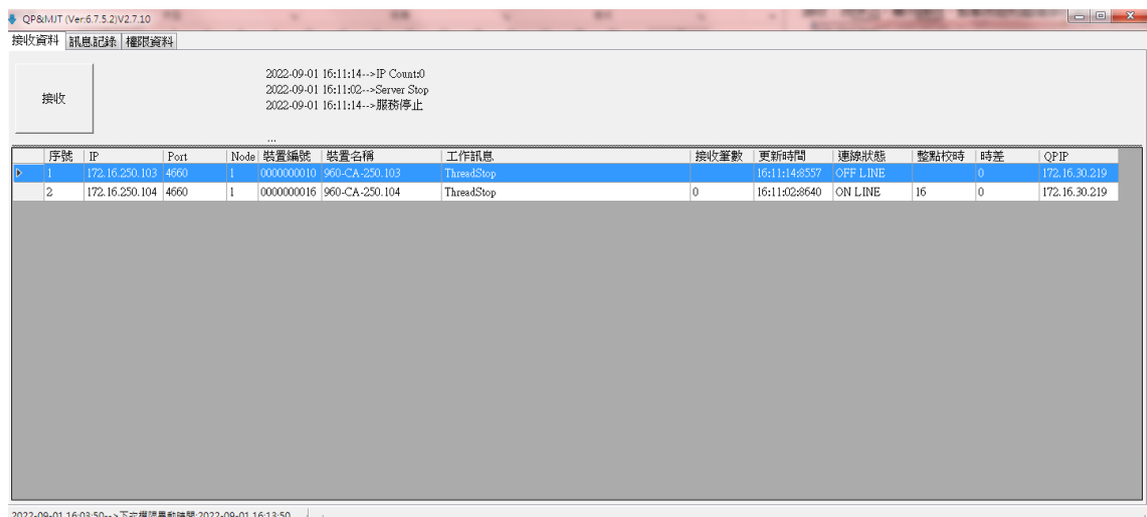
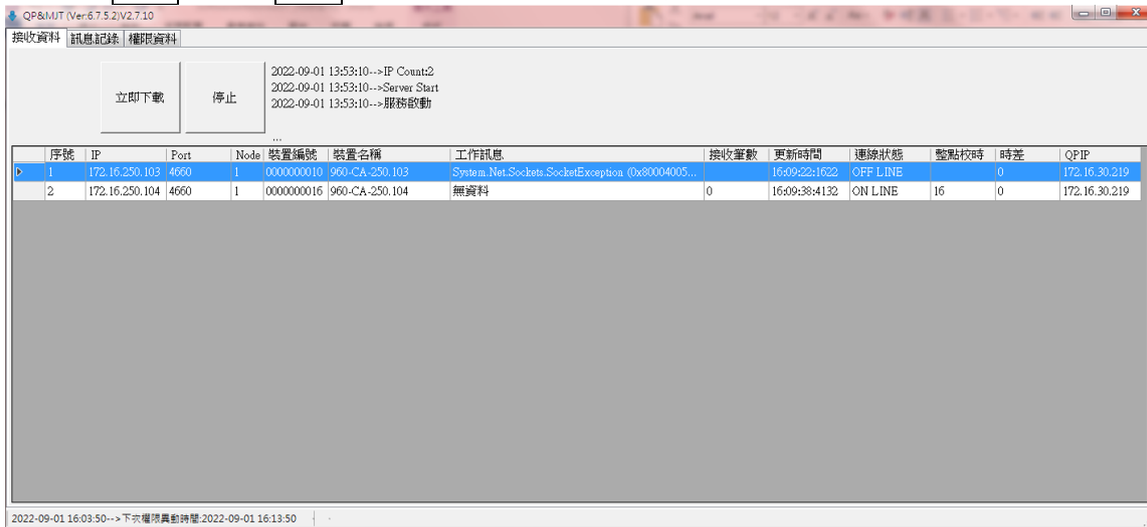
1. 開啟桌面上的程式捷徑或進入 C:\ECS\NEXTGENV2\QPServer.exe
(路徑僅供參考，請使用者自行依安裝路徑填入，且路徑務必使用英數字元)。
2. 程式會自動 Polling 各裝置 ID。
3. 欄位說明：

【接收資料】

立即下載：有權限異動時，會更新。

停止：停止接收資料。

接收：按[停止]，顯示[接收]，點擊按鈕則繼續接收資料。



注意：若 Polling 異常會顯示紅字。

DevicePolling-eNitorWeb(Ver.5.3.0.7)

接收資料 訊息記錄

立即下載 停止

2018-01-15 17:57:45-->IP Count:19
 2018-01-15 17:57:45-->Server Start
 2018-01-15 17:57:45-->服務啟動

序號	IP	Port	Node	裝置編號	裝置名稱	工作訊息	接收筆數	更新時間	連線狀態	整點校時
1	172.16.228.102	4660	1	000000023	HDP-100_228.102	無資料	0	18:01:11:5766	ON LINE	18
2	172.16.229.50	3195	1	000000019	NCU_229.50	無資料	0	18:01:10:7342	ON LINE	18
3	172.16.229.51	3195	1	000000021	R2400N_229.51	無資料	0	18:01:11:5766	ON LINE	18
4	172.16.229.52	4660	1	000000017	R2000WSN_229.52	無資料	0	18:01:11:7638	ON LINE	18
5	172.16.229.53	4660	1	000000003	H850PM_229.53	無資料	0	18:01:11:7638	ON LINE	18
6	172.16.229.54	4660	1	000000004	H850PMF_229.54	無資料	0	18:01:11:0306	ON LINE	18
7	172.16.229.55	4660	1	000000013	R960PM_229.55	無資料	0	18:01:10:7342	ON LINE	18
8	172.16.229.56	4660	1	000000014	R960PMF_229.56	無資料	0	18:01:10:9370	ON LINE	18
9	172.16.229.57	4660	1	000000005	H860PM_229.57	無資料	0	18:01:11:0930	ON LINE	18
10	172.16.229.58	4660	1	000000006	H860PMF_229.58	無資料	0	18:01:10:7342	ON LINE	18
11	172.16.229.60	4660	5	000000007	R900_229.60-5	無資料	0	18:01:11:6546	ON LINE	18
12	172.16.229.61	4660	5	000000002	R650_229.61-5	無資料	0	18:01:10:9370	ON LINE	18
13	172.16.229.62	4660	11	000000018	GCU_229.62-11	無資料	0	18:01:10:8434	ON LINE	18
14	172.16.229.62	4660	12	000000020	R2400_229.62-12	無資料	0	18:01:11:2490	ON LINE	18
15	172.16.229.62	4660	13	000000022	HDE-100_229.62-13	無資料	0	18:01:11:6234	ON LINE	18
16	172.16.229.62	4660	14	000000008	R940PM_229.62-14	無資料	0	18:01:09:7046	ON LINE	18
17	172.16.229.63	4660	1	000000010	R852PMFV_229.63	權限無異動	0	18:01:03:1546	OFF LINE	18
18	172.16.30.205	4660	1	000000012	R820PMFV_30.205	無資料	0	18:01:10:7342	ON LINE	18
19	172.16.30.206	4660	1	000000011	R820PMF_30.206	無資料	0	18:01:11:4986	ON LINE	18
20	172.16.34.244	4660	11	000000009	R942PM-RC_34.244-11	無資料	0	18:01:11:7326	ON LINE	18
21	172.16.34.97	4660	1	000000015	R970PM_34.97	無資料	0	18:01:10:9370	ON LINE	18
22	172.16.34.98	4660	1	000000016	R970PMF_34.98	無資料	0	18:01:10:9370	ON LINE	18

【訊息紀錄】

控制指令紀錄：顯示網頁的指令。

QP&MUT (Ver.6.7.5.2) V2.7.10

接收資料 訊息記錄 權限資料

控制指令紀錄

2022-09-01 16:18:37-->New TransFileBase-->>>rac960pmca 000000016 01 2022-09-01 16:14:03 4270686292 0000 0 0 I->>>D:\ECS V1.2.1\NFI
 2022-09-01 16:18:37-->New TransFileBase-->>>rac960pmca 000000016 01 2022-09-01 16:14:09 1893735530 0000 0 0 I->>>D:\ECS V1.2.1\NFI
 2022-09-01 16:18:37-->New TransFileBase-->>>rac960pmca 000000016 01 2022-09-01 16:14:13 4270686292 0000 0 0 I->>>D:\ECS V1.2.1\NFI
 2022-09-01 16:18:37-->New TransFileBase-->>>rac960pmca 000000016 01 2022-09-01 16:14:19 1893735530 0000 0 0 I->>>D:\ECS V1.2.1\NFI

欄位模式 直列模式

裝置類型	裝置編號	IP	Node	Reader	事件時間	事件卡號	事件代碼
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:14:13	4270686292	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:14:19	1893735530	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:14:23	4270686292	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:14:29	1893735530	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:14:33	4270686292	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:14:39	1893735530	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:14:43	4270686292	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:14:49	1893735530	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:14:53	4270686292	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:14:59	1893735530	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:15:03	4270686292	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:15:09	1893735530	0000
rac960pmca	000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:15:12	4270686292	0000

欄位模式：

QP&MJT (Ver:6.7.5.2)V2.7.10

接收資料 訊息記錄 權限資料

控制指令記錄

2022-09-01 16:18:55-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:18:39	1893735530	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:18:56-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:18:43	4270686292	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:18:56-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:18:49	1893735530	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:19:03-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:18:53	4270686292	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:19:03-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:18:59	1893735530	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:19:14-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:19:03	4270686292	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:19:14-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:19:09	1893735530	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N

欄位模式 直列模式

裝置類型	裝置編號	IP	Node	Reader	事件時間	事件卡號	事件代碼
rac960pmca	0000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:18:59	1893735530	0000
rac960pmca	0000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:19:03	4270686292	0000
rac960pmca	0000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:19:09	1893735530	0000
rac960pmca	0000000016	172.16.250.104	1	0	2022-09-01 16:19:13	4270686292	0000

2022-09-01 16:18:22-->下次權限異動時間:2022-09-01 16:28:22

直列模式：

QP&MJT (Ver:6.7.5.2)V2.7.10

接收資料 訊息記錄 權限資料

控制指令記錄

2022-09-01 16:18:55-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:18:39	1893735530	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:18:56-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:18:43	4270686292	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:18:56-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:18:49	1893735530	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:19:03-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:18:53	4270686292	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:19:03-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:18:59	1893735530	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:19:14-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:19:03	4270686292	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N
2022-09-01 16:19:14-->NewTransFileBase-->rac960pmca	0000000016	01	2022-09-01 16:19:09	1893735530	0000	0	0	I-->D:A:ACS V1.2.I\N

欄位模式 直列模式

90	0000000016	01	2022-09-01 16:17:53	4270686292	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:17:59	1893735530	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:03	4270686292	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:09	1893735530	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:13	4270686292	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:19	1893735530	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:23	4270686292	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:29	1893735530	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:33	4270686292	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:39	1893735530	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:43	4270686292	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:49	1893735530	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:53	4270686292	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:18:59	1893735530	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:19:03	4270686292	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:19:09	1893735530	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:19:13	4270686292	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:17:39	1893735530	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:17:43	4270686292	0000	0	0	I
90	0000000016	01	2022-09-01 16:17:49	1893735530	0000	0	0	I

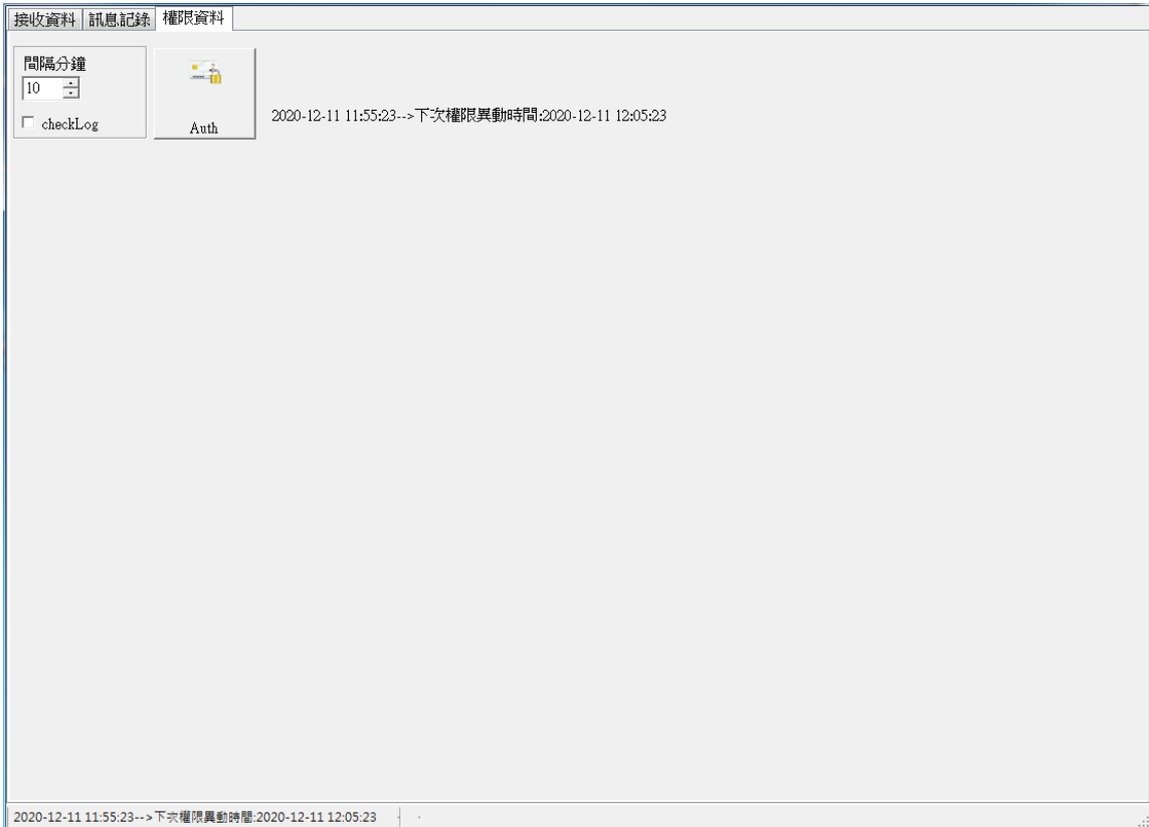
2022-09-01 16:18:22-->下次權限異動時間:2022-09-01 16:28:22

【權限資料】

間隔分鐘：每次更新權限時間。

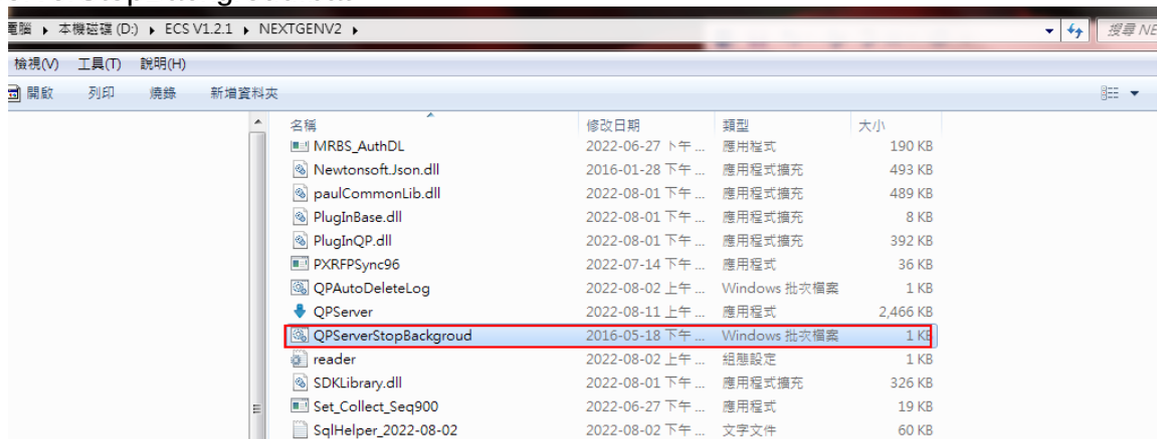
checkLog：產生資料，提供程式人員參考用。

Auth：立即更新權限。



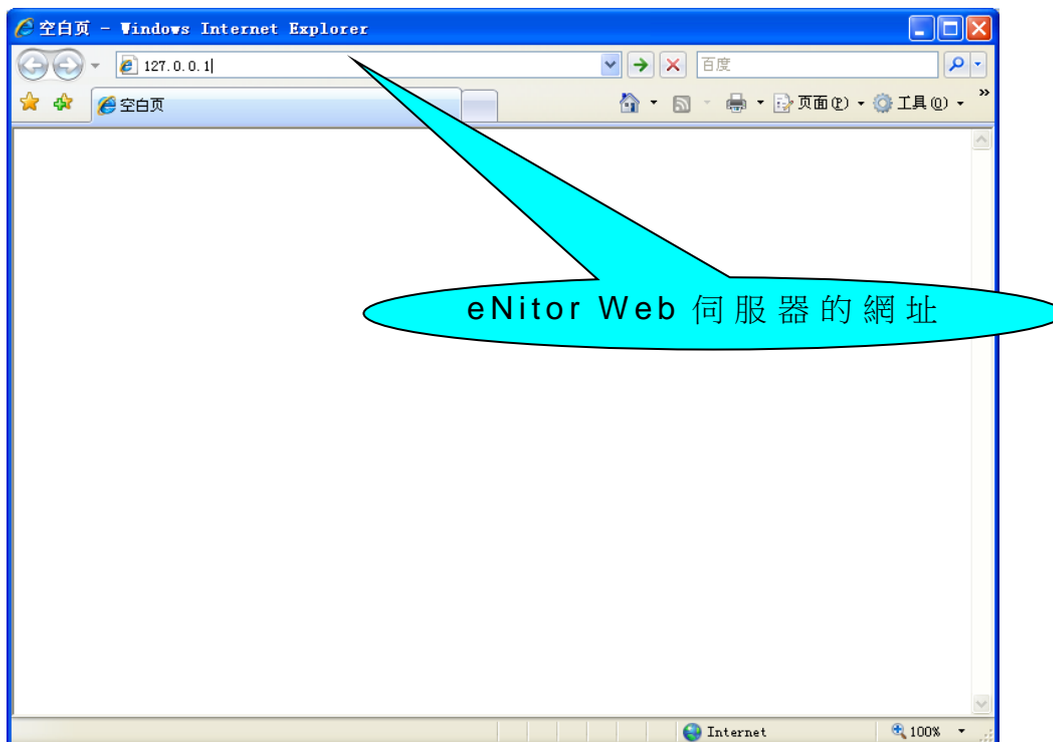
如果 QP 在背景執行,請不要直接結束 QP,可能會造成資料遺失,請執行

QPServerStopBackground.bat



2-3 用戶端登錄

用戶端要安裝 Internet Explorer9.0 瀏覽器軟體，並且網路可以連接到 eNitor Web 伺服器。打開 Web 瀏覽器，在位址欄輸入 eNitor Web 伺服器的網址或 IP 位址（以 Internet Explorer 為例）



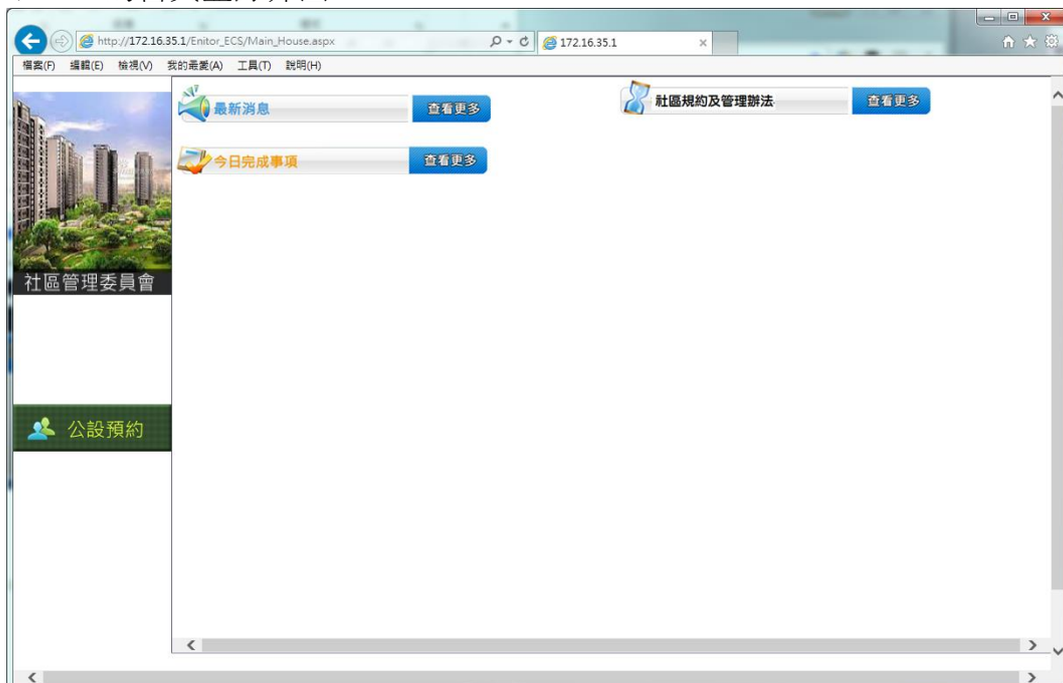
若用戶端是安裝 Internet Explorer 11.0 瀏覽器軟體時，請務必優先作相容性設定。



新增網站，如下圖所示。



即可進入 ECS 的首頁登錄介面



點擊左下方【公設預約】，進入社區管理系統。



輸入正確的帳號、密碼和驗證碼(預設帳號及密碼為 **SUPERVISOR**)，按登錄進入 ECS 的使用介面，頁面顯示當前登錄帳號及其可以使用的功能。

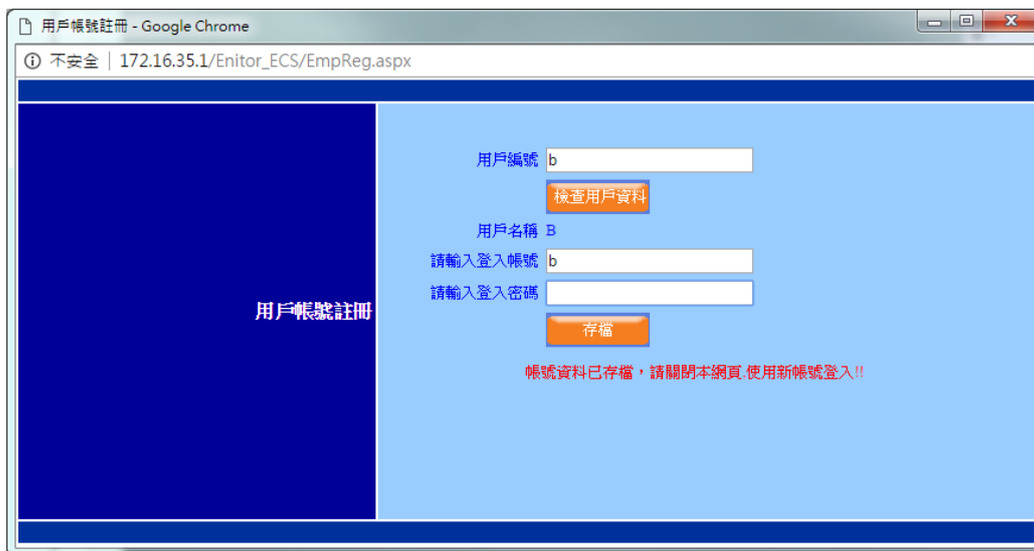
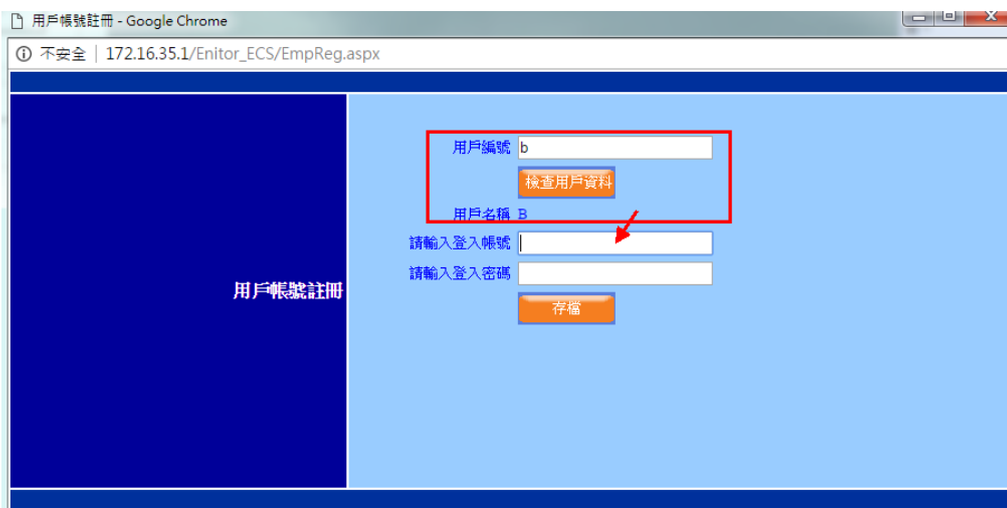


點選帳號註冊



申請個人帳號註冊，但須有人員編號與系統資料比對，若檢查資料無此人，才可新增個人帳號及密碼。





之後再由系統的最高管理者進入使用者管理，會依照個人開放系統權限。

系統管理 >> 使用者管理

使用者管理

操作員帳號:

操作員類型: 操作員 操作員群組

人員編號:

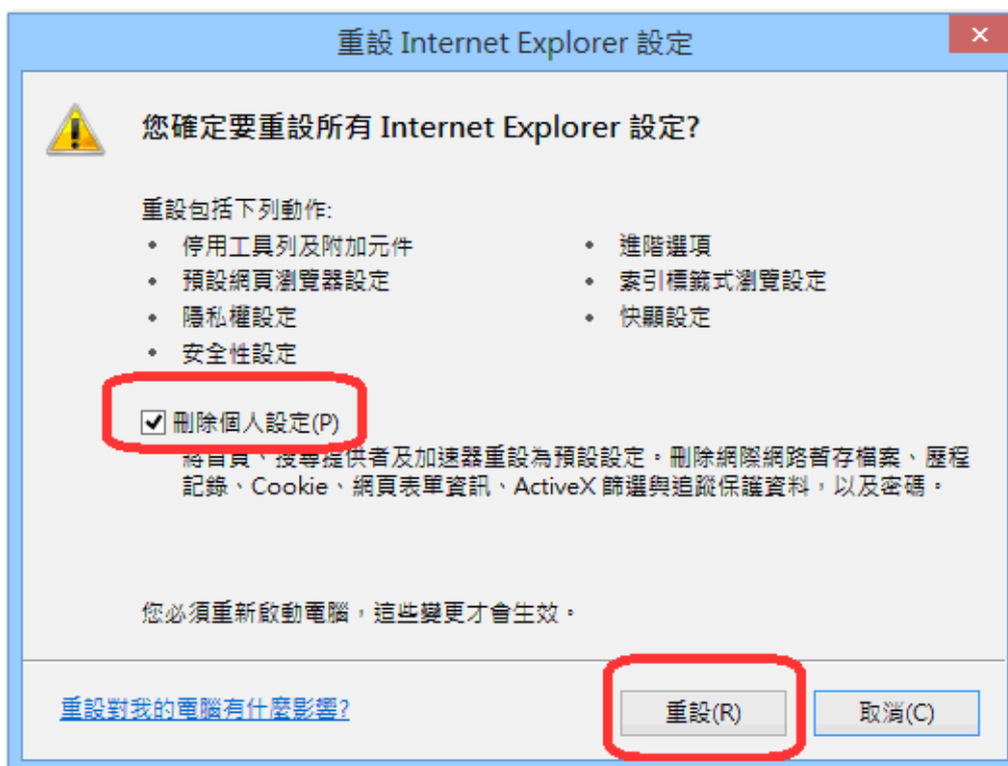
搜索 新增 修改 刪除

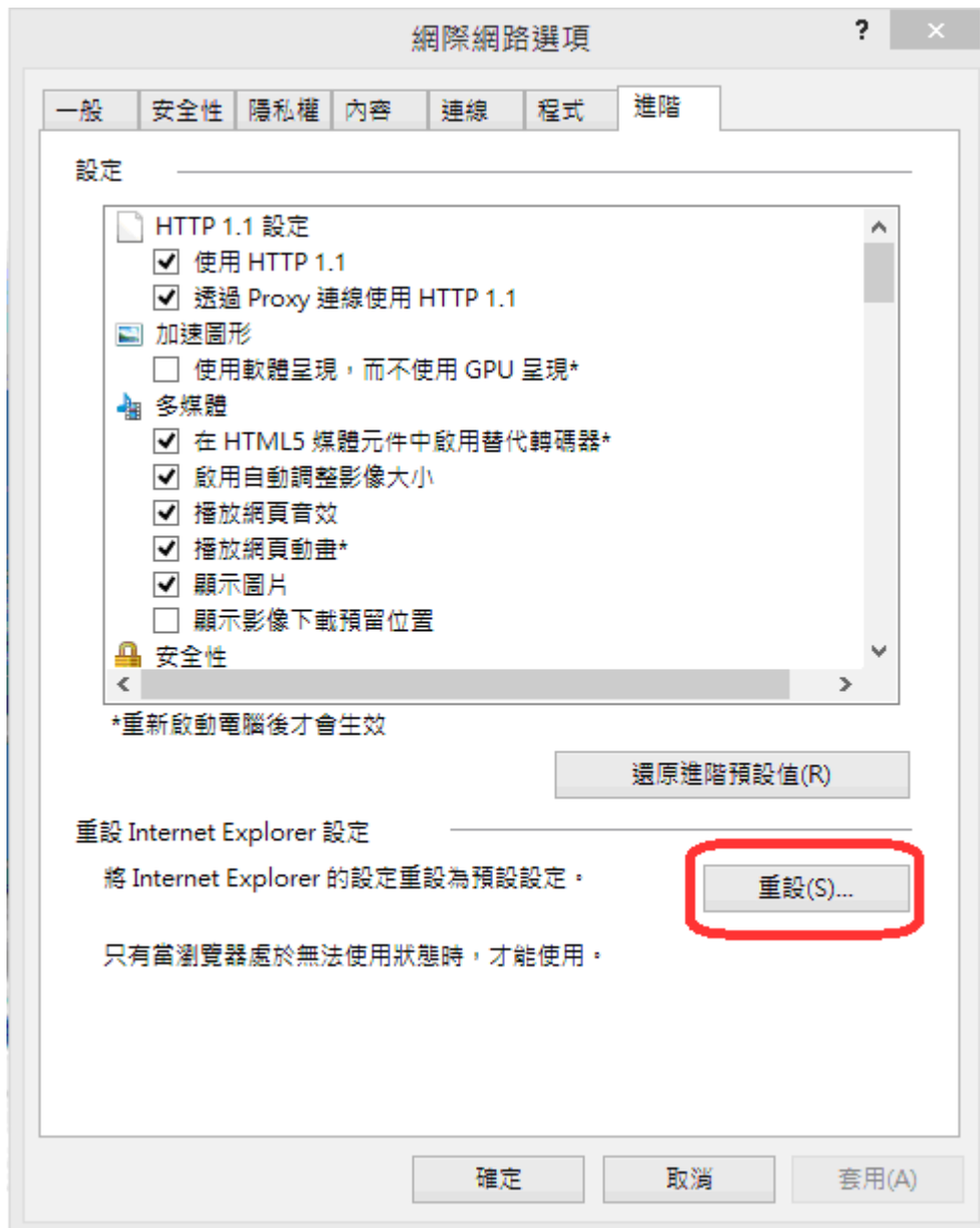
	操作員帳號	姓名	人員編號	角色
<input type="checkbox"/> 1	a	a	a	一般管理者
<input type="checkbox"/> 2	b	B	b	一般管理者

[記錄數: 2] [當前頁 總頁數: 1/1] << < 1 > >>

注意：若在WIN 8系統Internet Explorer 10.0開啟 ENITOR WEB 首頁正常，但輸入帳號、密碼登入會出現 RUNTIME ERR 的錯誤訊息，使用其他電腦或 Google 瀏覽器都正常。

到網際網路選項-->進階-->重設-->勾選刪除個人設定-->按重設將 IE 個人設置全部清除



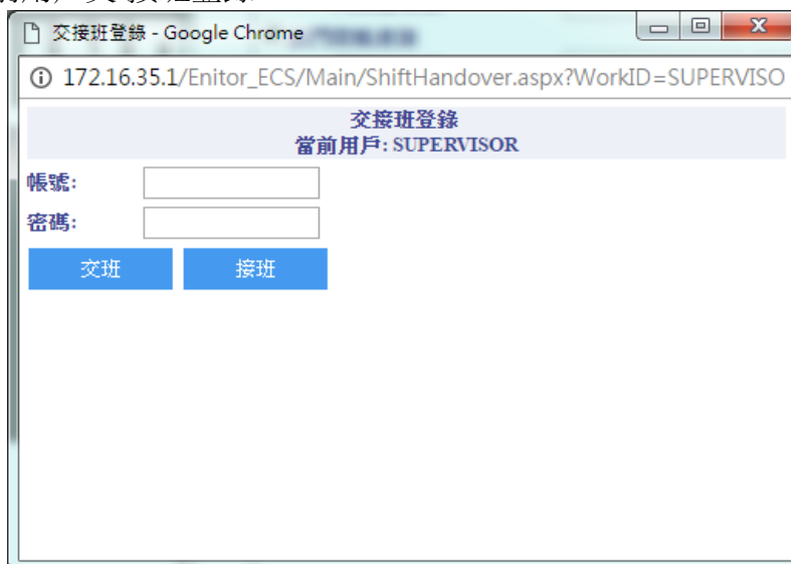


3.管理首頁及重登錄

在頁面右上角，按[回首頁]則退回到社區使用介面。按[登出]退出系統，重回到登錄介面，這時可以重新登錄或關閉 Web 瀏覽器。按[關於]則顯示軟體版本。



按[交接班]則是當前用戶交/接班登錄。



當用戶上班時，須在此處登錄接班，然後下班時，需在此處登錄交班。

注意：1.用戶交班後，系統會回到登入首頁。

2.若要查詢交接班紀錄，請至【系統管理】的頁面下，進入操作紀錄查詢，在操作模塊中，選擇管理員交接班紀錄報表即可查詢。

按 **QR CODE** 則為智慧社區 APP 專用。

輸入該社區根目錄網址，讓 APP 辨別此 QR CODE 是否為智慧社區專用格式。

操作步驟：

1. 請輸入根目錄。
2. 請輸入社區名稱。
3. 點選**產生 QR CODE**，會出現一個 QR CODE，提供 APP 註冊用。
4. 點選**下載圖片**，將 QR CODE 另存到電腦，提供使用者使用。
5. 點選**列印**，可印出 QR CODE，提供使用者使用。



4.用戶管理

下列各按鈕在其他頁面上均有同樣的功能，則不另做說明。

按鈕	功能
搜索	條件搜尋
新增	新增資料
編輯	修改資料
刪除	刪除資料
離開	回到上一層
保存	儲存資料
重置	資料全部清除

4-1 用戶信箱權限設置

配置用戶使用信箱權限。

首先至【裝置規劃】設定信箱，及【信箱時段及參數設置】設定信箱時段。

操作步驟：

1. 選擇用戶，點選[編輯]。
2. 選擇控制器及時段。
3. 勾選信箱。
4. 點選[保存]，完成設定。

用戶管理>>用戶信箱權限設置

用戶信箱權限設置

保存 取消

用戶編號: 00001 用戶名稱: A1

控制器: HDE-972 時段: 24H

<input type="checkbox"/>	編號	名稱
<input checked="" type="checkbox"/>	1	972_01001F
<input type="checkbox"/>	2	972_01002F
<input type="checkbox"/>	3	972_01003F
<input type="checkbox"/>	4	972_01004F
<input type="checkbox"/>	5	972_01005F
<input type="checkbox"/>	6	972_01006F
<input type="checkbox"/>	7	972_01007F
<input type="checkbox"/>	8	972_01008F
<input type="checkbox"/>	9	972_01009F
<input type="checkbox"/>	10	972_01010F
<input type="checkbox"/>	11	972_01011F
<input type="checkbox"/>	12	972_01012F
<input type="checkbox"/>	13	972_01013F
<input type="checkbox"/>	14	972_01014F
<input type="checkbox"/>	15	972_01015F
<input type="checkbox"/>	16	972_01016F

選擇用戶所在區域: (A)A

	用戶編號	名稱	戶長(所有權人)	電話	已設定信箱裝置
編輯	00001	A1			
編輯	00002	A2			
編輯	00003	A3			
編輯	00004	A4			
編輯	00005	A5			

用戶信箱權限設置

保存 取消 HDE-972[0000000012] -->完成

NcuDepEgGroup資料同步完成

選擇用戶所在區域: (AA) ▼

	用戶編號	名稱	戶長(所有權人)	電話	已設定信箱裝置
編輯	00001	A1			972_01001F,
編輯	00002	A2			
編輯	00003	A3			
編輯	00004	A4			
編輯	00005	A5			
編輯	00006	A6			
編輯	00007	A7			
編輯	00008	A8			
編輯	00009	A9			
編輯	00010	A10			

[記錄數: 10] [當前頁/總頁數: 1/1]

<< < 1 > >>

4-2 區域設定

新增區域：

1. 按**新增**。
2. 輸入新增的區域編號、區域名稱。
3. 點選**保存**即完成區域新增。

用戶管理>>區域設定

區域設定
區域列表

新增 保存 刪除

區域編號 2
區域名稱 B棟

	區域編號	區域名稱
<input type="checkbox"/> 1	001	漢軍A棟

用戶管理>>區域設定

區域設定
區域列表

新增 保存 刪除

	區域編號	區域名稱
<input type="checkbox"/> 1	001	漢軍A棟
<input type="checkbox"/> 2	2	B棟

4. 選擇需要刪除的區域，按**刪除**，則刪除該區域及該區域內的用戶資料。

用戶管理>>區域設定

區域設定
區域列表

新增 保存 刪除

	區域編號	區域名稱
<input type="checkbox"/> 1	001	漢軍A棟
<input checked="" type="checkbox"/> 2	2	B棟

5. 修改區域名稱，則按**編輯**即可，只對區域名稱修改，如果是區域編號變動，則只能刪除再重新新增。

用戶管理>>區域設定

區域設定
區域列表

新增 保存 刪除

區域編號 2
區域名稱 B棟

	區域編號	區域名稱
<input type="checkbox"/> 1	001	漢軍A棟
<input type="checkbox"/> 2	2	B棟

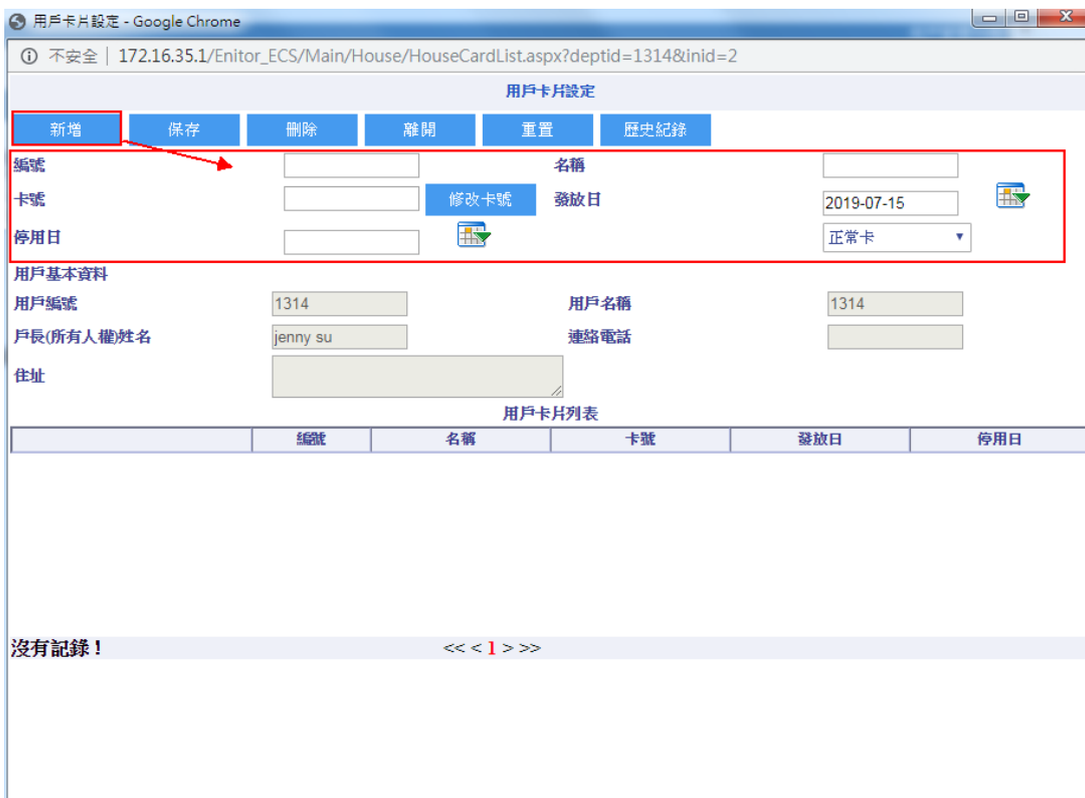
4-3 用戶資料

新增用戶資料：

1. 按**新增**，打開用戶資料編輯畫面。
2. 輸入用戶資料欄位。
 - 選擇用戶所在區域。
 - 用戶編號(10碼內)。
 - 用戶名稱。
 - 戶長(所有人權)姓名。
 - 連絡電話。
 - 住址。
 - 汽車車位。
 - 機車車位。
 - 管理費：大樓管理費用。
 - eTag。
 - 公設點數：使用公設時，以扣點方式計算。
 - 坪數：與管理費計算方式有關係。
 - eMail：有設定電子信箱，則在系統檢查訊息傳送程式中，用戶可收到訊息通知。

- 用戶卡片。
 - 新增卡片：
 1. 輸入編號、用戶名稱、卡號。

2. 修改卡號：可變更卡號。
3. 卡片使用狀態：正常卡、黑名單卡。
4. 發放日：輸入日期或選擇 ，日期確定後，到當日卡片即可使用。
5. 停用日：輸入日期或選擇 ，只要過了指定日期，該卡號的所有權限不能使用。

■ 歷史紀錄：該用戶所用的卡片記錄。

The screenshot shows the 'User Card Settings' (用戶卡片設定) interface. A red box highlights the 'History Record' (歷史紀錄) button. A modal window titled 'Personnel Card Modification' (人員卡號修改) is open, displaying a table of card records for user ID 1314.

用戶編號	卡片持有人	卡號	停用日	停用原因
1314	jennysu	0123456789	2019/07/15	遺失
1314	jennysu	1234567890	2019/07/15	換卡

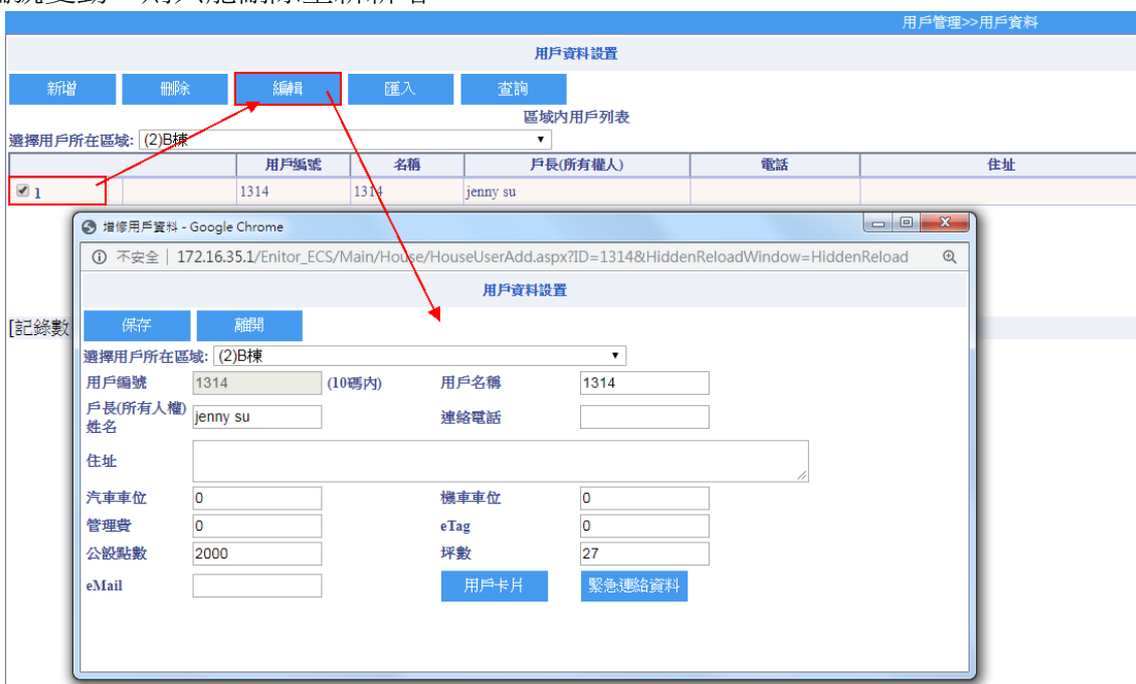
Below the table, it indicates '沒有記錄!' (No records!).

● 緊急連絡資料：輸入緊急聯絡人及電話。

The screenshot shows the 'Emergency Contact Information' (緊急連絡人資料) form for user 1314. It includes two input fields: 'Emergency Contact' (緊急聯絡人) and 'Emergency Contact Phone' (緊急連絡電話), and a 'Confirm' (確定) button.

修改用戶資料：

1. 選擇需要編輯的人員。
2. 按**編輯**，打開用戶資料編輯畫面，可對任何欄位（除了用戶編號）進行修改，如果是用戶編號變動，則只能刪除重新新增。



刪除人員資料：

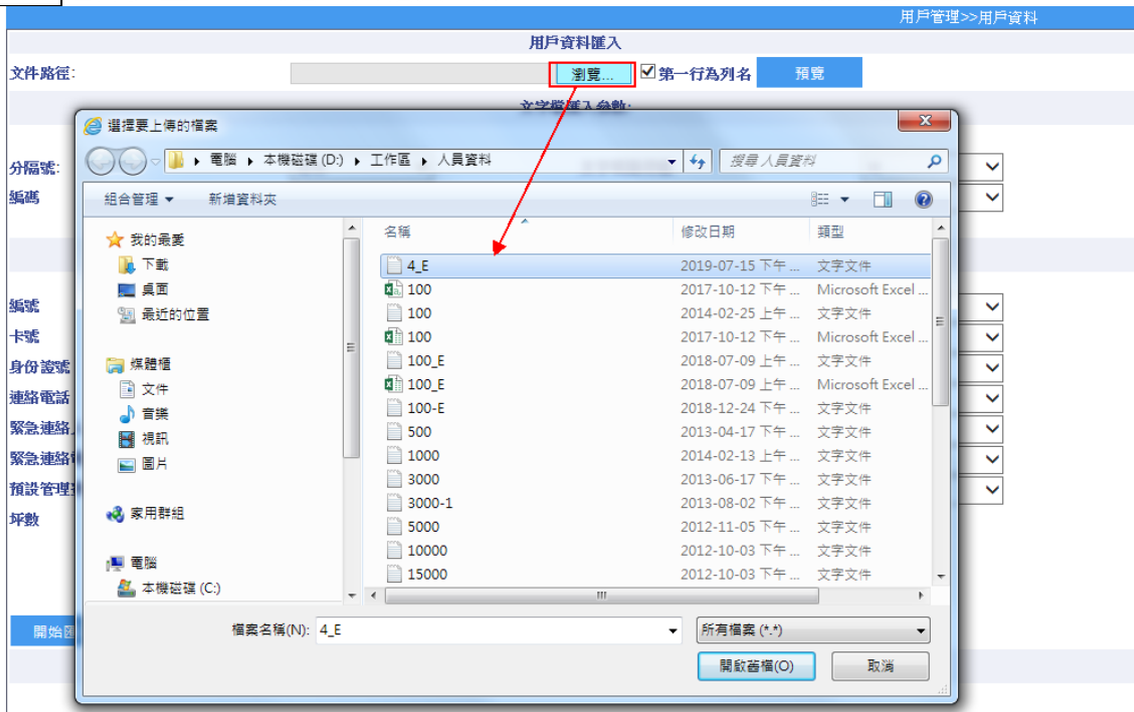
1. 勾選需要刪除的人員，按**刪除**。
2. 再按**確認**後，刪除成功。



匯入用戶資料：

提供介面讓管理者能以匯入文檔方式將人員資料轉入到系統資料庫。

1. 按瀏覽選擇要匯入的文檔，文檔資料第一列為名稱者，請預先勾選。



「第一列為列名」選項。範例的文檔內容截錄如下：

編號	卡號	姓名	住戶編號	住戶名稱	區域編號
00001	0000000001	A1-1	00001	A1	2
00002	0000000002	A1-2	00001	A1	2
00003	0000000003	A1-3	00001	A1	2

2. 文字檔匯入的參數設定：

分隔號：預設為逗號，另有空格、分號、垂直線及 TAB 選擇。

文字特別符號：預設無，另有雙引號及單引號選擇。

編碼：預設為 Default，執行預覽，變更之後需重選文檔。

用戶管理>>用戶資料

用戶資料匯入

文件路徑: 第一行為列名

文字檔匯入參數:

分隔號: 文字特別符號:

編碼: 源表:

欄位對應:

注意, 用戶編號不可重覆

編號	<input type="text"/>	姓名	<input type="text"/>
卡號	<input type="text"/>	用戶編號	<input type="text"/>
身份證號	<input type="text"/>	用戶名稱	<input type="text"/>
連絡電話	<input type="text"/>	戶長(所有人權)姓名	<input type="text"/>
緊急連絡人	<input type="text"/>	住址	<input type="text"/>
緊急連絡電話	<input type="text"/>	區域編號	<input type="text"/>
預設管理費	<input type="text"/>	預設公設點數	<input type="text"/>
坪數	<input type="text"/>		

文件預覽

3. 按預覽之後，會依指定的分隔符號切割文檔資料，並且顯示於預覽資料區。

用戶管理>>用戶資料

用戶資料匯入

文件路徑: 第一行為列名

文字檔匯入參數:

分隔號: 文字特別符號:

編碼: 源表:

欄位對應:

注意, 用戶編號不可重覆

編號	<input type="text" value="編號"/>	姓名	<input type="text" value="姓名"/>
卡號	<input type="text" value="忽略"/>	用戶編號	<input type="text" value="忽略"/>
身份證號	<input type="text" value="忽略"/>	用戶名稱	<input type="text" value="忽略"/>
連絡電話	<input type="text"/>	戶長(所有人權)姓名	<input type="text"/>
緊急連絡人	<input type="text"/>	住址	<input type="text"/>
緊急連絡電話	<input type="text"/>	區域編號	<input type="text" value="忽略"/>
預設管理費	<input type="text" value="編號"/>	預設公設點數	<input type="text" value="編號"/>
坪數	<input type="text" value="編號"/>		

文件預覽

編號	卡號	姓名	住戶編號	住戶名稱	區域編號
00001	0000000001	A1-1	00001	A1	2
00002	0000000002	A1-2	00001	A1	2
00003	0000000003	A1-3	00001	A1	2

4. 欄位對應區:選擇好相關欄位對應於文檔欄位。

用戶管理>>用戶資料

用戶資料匯入

文件路徑: 瀏覽... 第一行為列名 預覽

文字檔匯入參數:

分隔符: 文字特別符號:

編碼: 源表:

欄位對應:

注意, 用戶編號不可重覆

編號	<input type="text" value="編號"/>	姓名	<input type="text" value="姓名"/>
卡號	<input type="text" value="卡號"/>	用戶編號	<input type="text" value="住戶編號"/>
身份證號	<input type="text" value="忽略"/>	用戶名稱	<input type="text" value="住戶名稱"/>
連絡電話	<input type="text"/>	戶長(所有人權)姓名	<input type="text"/>
緊急連絡人	<input type="text"/>	住址	<input type="text"/>
緊急連絡電話	<input type="text"/>	區域編號	<input type="text" value="區域編號"/>
預設管理費	<input type="text" value="編號 卡號 姓名 住"/>	預設公設點數	<input type="text" value="編號 卡號 姓名 住"/>
坪數	<input type="text" value="編號 卡號 姓名 住"/>		

開始匯入 返回 重置

文件預覽

編號	卡號	姓名	住戶編號	住戶名稱	區域編號
00001	0000000001	A1-1	00001	A1	2
00002	0000000002	A1-2	00001	A1	2
00003	0000000003	A1-3	00001	A1	2

5. 設好匯入的設定之後，請按開始匯入來執行匯入作業。

用戶管理>>用戶資料

6. 匯入成功。

用戶管理>>用戶資料

用戶資料設置

新增 刪除 編輯 匯入 查詢

區域內用戶列表

選擇用戶所在區域:

	用戶編號	名稱	戶長(所有權人)	電話	住址
<input type="checkbox"/> 1	1314	1314	jenny su		
<input type="checkbox"/> 2	A1-1	A1			
<input type="checkbox"/> 3	A1-2	A1			
<input type="checkbox"/> 4	A1-3	A1			

[記錄數: 4] [當前頁/總頁數: 1/1] << 1 >>

查詢用戶資料：

用戶人員資料查詢可以根據使用者的搜索條件產生人員資料的報表，可匯出 EXCEL、Html 或 Text 檔案。

用戶管理>>用戶資料

用戶人員資料查詢

姓名:

編號範圍: -

卡號範圍: -

用戶管理>>用戶資料

匯出成Excel | 匯出成Html | 匯出成Text

編輯	區域編號	用戶編號	用戶名稱	人員編號	姓名	卡號
<input type="button" value="編輯"/>	ECU-100管理卡	0000000006	ECU-100管理卡	0000000006_1893744730	0000000006_1893744730	1893744730
<input type="button" value="編輯"/>	ECU-100管理卡	0000000006	ECU-100管理卡	0000000006_2800738844	0000000006_2800738844	2800738844
<input type="button" value="編輯"/>	ECU-100管理卡	0000000007	ECU-100管理卡	0000000007_1893744730	0000000007_1893744730	1893744730
<input type="button" value="編輯"/>	ECU-100管理卡	0000000007	ECU-100管理卡	0000000007_2800738844	0000000007_2800738844	2800738844
<input type="button" value="編輯"/>	A	00001	A1	00001	A1-1	0000000001
<input type="button" value="編輯"/>	A	00001	A1	00002	A1-2	0000000002
<input type="button" value="編輯"/>	A	00001	A1	00003	A1-3	0000000003
<input type="button" value="編輯"/>	A	00001	A1	00004	A1-4	0000000004
<input type="button" value="編輯"/>	A	00001	A1	00005	A1-5	0000000005
<input type="button" value="編輯"/>	A	00002	A2	00006	A2-1	0000000006
<input type="button" value="編輯"/>	A	00002	A2	00007	A2-2	0000000007
<input type="button" value="編輯"/>	A	00002	A2	00008	A2-3	0000000008
<input type="button" value="編輯"/>	A	00002	A2	00009	A2-4	0000000009

4-4 參數設置

提供管理費、公設參數、監視更新頻率之設定。

管理費：

- 管理費轉換點數使用期限(含當月)：最多 15 個月。(0 代表沒有使用期限)
- 管理費計算方式：分為固定(依住戶設定每戶管理費)、依坪數(依住戶設定每坪換算費用)
注意：若選擇依坪數計算管理費，則用戶資料中坪數則必須填入，否則無法計算該用戶管理費。

公設參數：

- 公設預約最長時間：提供公設預約時間範圍，最長 15 天。
- 公設預約取消時間：選擇幾天不可以取消公設預約，最長 15 天。

監視更新頻率：設定秒數，對監視作業下的【公設使用狀態】，更新目前狀態。

基本參數設定		
管理費	管理費轉換點數使用期限(含當月)	0 月(0 代表沒有使用期限)
	管理費計算方式	<input type="radio"/> 固定(依住戶設定每戶管理費) <input checked="" type="radio"/> 依坪數(依住戶設定每坪換算費用) 金額/坪 100
公設參數	公設預約最長時間	9 天
	公設預約取消時間	0 天
監視更新頻率	更新頻率	0 秒
<input type="button" value="保存"/>		

4-5 公佈欄管理

新增公佈欄之設定，提供三種公佈欄類別如最新消息、社區規約及管理辦法、今日完成事項等。

新增公佈欄：

操作步驟：

1. 選擇**新增**，出現公佈欄編輯畫面。
2. 選擇公佈欄類別。
3. 輸入標題、有效日期、內容。
4. 附加檔案，可按**上傳**或**移除**。
5. 點選**保存**，則完成新增公布欄內容。

用戶管理>>公佈欄管理

公佈欄管理

新增

選擇公佈欄類別 最新消息 關鍵字： 包含過期公告 搜尋

保存 刪除 返回

詳細資料

編號

類別 最新消息 社區規約及管理辦法 今日完成事項

標題

有效日期 2019-07-17

內容

附加檔案: 檔案名稱: [HyperLink_files] 瀏覽... 上傳 移除

用戶管理>>公佈欄管理

公佈欄管理

新增

選擇公佈欄類別 關鍵字： 包含過期公告 搜尋

保存 刪除 返回

詳細資料

編號

類別 最新消息 社區規約及管理辦法 今日完成事項

標題 有線電視租約降價

有效日期 2019-07-17

內容 有線電視租約降價

附加檔案: 檔案名稱: C:\Users\jenny\Desktop 瀏覽... 上傳 移除

6. 點選**明細**，則看到公佈欄內容，也可進行修改。

用戶管理>>公佈欄管理

公佈欄管理

新增

選擇公佈欄類別 關鍵字: 包含過期公告

編號	發佈日期	類別	標題	有效日期	明細
6	2019/7/17 下午 03:23:25	最新消息	有線電視租約降價	2019/7/17 下午 11:59:59	明細

7. 勾選包含過期公告，則看到舊公告內容。

用戶管理>>公佈欄管理

公佈欄管理

新增

選擇公佈欄類別 關鍵字: 包含過期公告

編號	發佈日期	類別	標題	有效日期	明細
8	2019/7/17 下午 03:26:56	社區規約及管理辦法	社區規約第十條 社區深夜請勿製聲音擾民	2019/7/17 下午 11:59:59	明細
7	2019/7/17 下午 03:26:14	最新消息	109年度社區住民大會	2019/7/17 下午 11:59:59	明細
6	2019/7/17 下午 03:23:25	最新消息	有線電視租約降價	2019/7/17 下午 11:59:59	明細
4	2019/7/5 上午 11:07:28	最新消息	test	2019/7/5 下午 11:59:59	明細
3	2019/6/6 下午 02:48:45	今日完成事項	tset-2	2019/6/6 下午 11:59:59	明細
2	2019/6/6 下午 02:48:30	社區規約及管理辦法	test-1	2019/6/6 下午 11:59:59	明細
1	2019/6/6 下午 02:48:14	最新消息	test	2019/6/6 下午 11:59:59	明細

5. 電動車(需加購授權)

5-1 充電站權限管理

我們可以對充電站，進行單位授權。

操作步驟：

1. 點選要授權的充電站(充電站可以通過模糊查詢功能進行查找和過濾)。
2. 選擇單位列表中的單位。
3. 點選**新增**，完成權限設定。
4. 若要移除權限，點選**刪除**即可。

充電站名稱: 搜尋充電站
單位: 搜尋單位

新增 刪除

DoorauthDep資料同步完成

單位名稱 尋找

<input type="checkbox"/>	單位編號	單位名稱	時段組	權限延伸子單位
沒有記錄!				

<< < 1 > >>

門禁點: 0000006
控制器編號: 000000007

汽車充電站
機車充電站

開門時段: 24H
權限延伸子單位: Yes

充電站名稱: 搜尋充電站
單位: 搜尋單位

新增 刪除

DoorauthDep資料同步完成

單位名稱 尋找

<input type="checkbox"/>	單位編號	單位名稱	時段組	權限延伸子單位	
<input type="checkbox"/>	1	A1-1	A1	24H	Yes
<input type="checkbox"/>	2	A1-2	A1	24H	Yes
<input type="checkbox"/>	3	A1-3	A1	24H	Yes

[記錄數: 3] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

門禁點: 0000006
控制器編號: 000000007

汽車充電站
機車充電站

開門時段: 24H
權限延伸子單位: Yes

5-2 電動車加值消費報表

報表分為住戶儲值、住戶消費、充電站使用度數明細表及充電站事件明細表。

我們可以根據戶別、區域、充電站等相關條件對報表進行查詢，並依指定的排序方式顯示。查詢結果同樣可以以 Excel、Html 及 Text 類型的檔案保存。

電動車>>電動車加值消費報表

電動車儲值及消費查詢

戶別: 搜尋 含下級單位

充電站:

住戶儲值
 住戶消費
 充電站使用度數明細表
 充電站事件明細表

日期範圍:

-

報表排序

第一排序條件: 升序 降序

第二排序條件: 升序 降序

電動車>>電動車加值消費報表

電動車儲值明細表

匯出成Excel

區域名稱	用戶	儲值時間	處理人	卡號	加值	餘額
A	A2	2019/1/7 下午 03:31:42	SUPERVISOR	0870134862	100	532
漢軍A棟	bear	2019/6/11 上午 11:33:14	SUPERVISOR	0870144958	500	500
漢軍A棟	bear	2019/7/5 下午 03:10:24	SUPERVISOR	0870144958	100	1084

[記錄數: 3] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

5-3 充電站時段及參數設置

每個充電站可設定時間表、時段表等相關參數設定。

電動車>>充電站時段及參數

充電站狀態設置	
充電站名稱 <input type="text"/> 尋找	
汽車充電站 機車充電站	ECU-100 設備狀態表
	門禁點汽車充電站
設備資訊	控制器類型: ECU-100 控制器編號: 0000000006 硬體設備ID: 1 IP位址: 172.16.35.201 PORT號: 4660
門禁點模式	虛擬ID <input type="text" value="1"/> 存檔
ECU-100 管理卡	管理卡
時段表設定	時間表 時段表
讀取時間	讀取 <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時
權限下載	權限全部下載
ECU-100時段表下載	下載時段表 讀取時段表
時間表資訊	
時段表資訊	

設備資訊：

會顯示上層控制器類型、硬體 ID 及 IP 位址。(以 ECU-100 作為範例)

門禁點模式：

- 虛擬 ID：在新增裝置時，所設定的 ID。

ECU-100 管理卡：可輸入管理卡號，且可選擇將管理卡號複製到其他充電站。



時段表設定：

- 時間表：點選某門點的時間表頁面，會顯示出這個門點(控制器)已設定的時間表。
 1. 按**新增**進到修改主要時間表頁面
 2. 輸入時段名稱後按**保存**。
 3. 接著輸入開始及結束時間後，按**新增**。



新增主要時段

控制器類型: ECU-100
 控制器(門禁點)編號: 0000000006
 時段編號: 00012
 時段名稱:

時段

開始時間: Eg: 08:30 (00:00 ~ 23:59)
 結束時間: Eg: 17:30 (00:00 ~ 23:59)

<input type="checkbox"/>	開始時間	結束時間
--------------------------	------	------

注: 紅色為必填欄位

修改主要時段

控制器類型: ECU-100
 控制器(門禁點)編號: 0000000006
 時段編號: 00012
 時段名稱: 9-18

時段

開始時間: Eg: 08:30 (00:00 ~ 23:59)
 結束時間: Eg: 17:30 (00:00 ~ 23:59)

<input type="checkbox"/>	開始時間	結束時間
--------------------------	------	------

注: 紅色為必填欄位

- 時段表：點選某門點的時段表頁面，會顯示出這個門點(控制器)已設定的時段表。
 1. 按 進到修改主要時段表頁面
 2. 輸入時段名稱。
 3. 接著選好星期一到日的開門時間後，按 。

時段表設定 - Internet Explorer

http://172.16.35.1/Enitor_ECS/Main/DEVICE/TimeGroupEdit.aspx?Contoll1=0000000006

新增時段組

控制器類型: ECU-100
 控制器(門禁點)編號:0000000006:
 時段組編號: 00011
 時段組名稱:

週別	主要時段
星期日:	▼
星期一:	▼
星期二:	▼
星期三:	▼
星期四:	▼
星期五:	▼
星期六:	▼

保存 返回

注:紅色為必填欄位

時段表設定 - Internet Explorer

http://172.16.35.1/Enitor_ECS/Main/DEVICE/TimeGroupEdit.aspx?Contoll1=0000000006

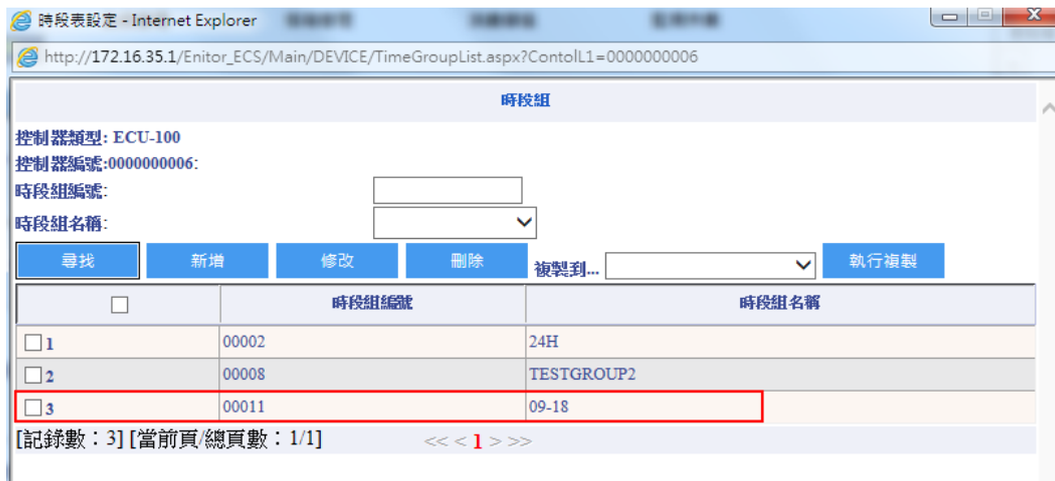
新增時段組

控制器類型: ECU-100
 控制器(門禁點)編號:0000000006:
 時段組編號: 00011
 時段組名稱: 09-18

週別	主要時段
星期日:	0000-2359 ▼
星期一:	9-18 ▼
星期二:	9-18 ▼
星期三:	9-18 ▼
星期四:	9-18 ▼
星期五:	9-18 ▼
星期六:	0000-2359 ▼

保存 返回

注:紅色為必填欄位



新增好各控制器的時段表之後，需下載時段表到控制器才能生效。

讀取時間：

- 讀取：讀取裝置現在的時間。讀取成功時會顯示讀取成功及年月日時分秒。
- 校時：依據系統時間對裝置做校時。



權限下載：點選之後，ECU-100 權限會進行全部下載。

充電站狀態設置	
充電站名稱 <input type="text"/> <input type="button" value="尋找"/> 汽車充電站 機車充電站	ECU-100 設備狀態表 門禁點汽車充電站 設備資訊 控制器類型: ECU-100 控制器編號: 0000000006 硬體設備ID: 1 IP位址: 172.16.35.201 PORT號: 4660 門禁點模式 虛擬ID <input type="text" value="1"/> <input type="button" value="存檔"/> ECU-100 管理卡 <input type="button" value="管理卡"/> 時段表設定 <input type="button" value="時間表"/> <input type="button" value="時段表"/> 讀取時間 <input type="button" value="讀取"/> <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 <input type="button" value="校時"/> 權限下載 <input type="button" value="權限全部下載"/> ECU-100時段表下載 <input type="button" value="下載時段表"/> <input type="button" value="讀取時段表"/>

時段表下載：

- 下載時段表：將時段表下載至裝置。
- 讀取時段表：將裝置裡的時段表讀回到系統。

充電站狀態設置	
充電站名稱 <input type="text"/> <input type="button" value="尋找"/> 汽車充電站 機車充電站	ECU-100 設備狀態表 門禁點汽車充電站 設備資訊 控制器類型: ECU-100 控制器編號: 0000000006 硬體設備ID: 1 IP位址: 172.16.35.201 PORT號: 4660 門禁點模式 虛擬ID <input type="text" value="1"/> <input type="button" value="存檔"/> ECU-100 管理卡 <input type="button" value="管理卡"/> 時段表設定 <input type="button" value="時間表"/> <input type="button" value="時段表"/> 讀取時間 <input type="button" value="讀取"/> <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 <input type="button" value="校時"/> 權限下載 <input type="button" value="權限全部下載"/> ECU-100時段表下載 <input type="button" value="下載時段表"/> <input type="button" value="讀取時段表"/> 時間表資訊 <input type="text"/> 時段表資訊 <input type="text"/>

時間表及時段表資訊：僅提供程式人員參考。(使用者請勿使用)

5-4 充電站使用狀態

提供每個充電站的使用狀況及狀態。

用戶管理		營運管理		訪客管理		電動車		門禁管理		系統管理		消費儲值		監視作業	
充電站權限管理		電動車加值消費報表		充電站時段及參數設置		充電站使用狀態									
電動車->充電站使用狀態															
充電站使用狀態															
資料更新日期時間：2022/09/05 下午 02:38:25															
充電站名稱				開始時間				結束時間				目前狀態			
汽車ECU--1															
汽車ECU--2				2022/09/05 下午 01:00:00				2022/09/05 下午 02:00:00				充電結束			
汽車ECU--3				2022/09/05 上午 10:00:00								充電中			
汽車ECU--4															
汽車ECU--5															
汽車ECU--6															
汽車ECU--7															
汽車ECU--8															
汽車ECU--9															
汽車ECU--10															
汽車ECU--11															
汽車ECU--12															

6.門禁管理

6-1 刷卡及事件查詢

刷卡及事件查詢共分為全部紀錄、人員刷卡紀錄、硬體事件報表及警報事件報表記錄四種報表，我們可以根據單位名稱、人員姓名、人員編號、卡號、門禁點名稱、電梯名稱、進出查詢、日期範圍、時間區間等相關條件對報表進行查詢，並依指定的排序方式顯示。查詢結果同樣可以以 Excel、Html 及 Text 類型的檔案保存。

本系統的刷卡記錄若有轉到後端出勤系統所指定的資料表區，雖然記錄會自動轉出，但是若因某種原因造成資料未轉到後端程式，可以按設定為重傳，將查詢到的刷卡記錄會被系統設定為重傳，之後伺服器上的 MultijobTrans 程式將會將這些記錄重新做傳送。

門禁管理>>刷卡及事件查詢

報表類型: 人員刷卡記錄

單位名稱: 搜尋單位 含下級單位

人員姓名:

人員編號範圍: -

人員卡號範圍: -

門禁點名稱:

電梯名稱:

進出查詢: 進/出 事件名稱:

日期範圍: 當年 當月 當周 當天

2017-03-29 - 2017-03-29

時間區間: 每日 跨日

報表排序

第一排序條件: 升序 降序

第二排序條件: 升序 降序

第三排序條件: 升序 降序

第四排序條件: 升序 降序

搜索 重置

門禁管理>>刷卡及事件查詢

刷卡記錄查詢

匯出成Excel 匯出成Html 匯出成Text 設定為重傳

人員編號	人員姓名	卡號	職稱	部門編號	部門名稱	事件時間	日期	時間	門名稱	控制器ID
00001	A1-1	2800738844		00001	A1	2017/1/18 上午 11:19:03	2017-01-18	11:19:03	HDE-100-電梯	0000000007
00001	A1-1	2800738844		00001	A1	2017/1/18 上午 11:23:48	2017-01-18	11:23:48	HDE-100-電梯	0000000007
00071	B5-1	0461414300		00015	B5	2017/1/18 上午 11:23:51	2017-01-18	11:23:51	HDE-100-電梯	0000000007
00001	A1-1	2800738844		00001	A1	2017/1/18 上午 11:25:09	2017-01-18	11:25:09	HDE-100-電梯	0000000007
00071	B5-1	0461414300		00015	B5	2017/1/18 上午 11:27:51	2017-01-18	11:27:51	HDE-100-電梯	0000000007
00001	A1-1	2800738844		00001	A1	2017/1/18 上午 11:27:53	2017-01-18	11:27:53	HDE-100-電梯	0000000007
00071	B5-1	0461414300		00015	B5	2017/1/18 上午 11:36:44	2017-01-18	11:36:44	HDE-100-電梯	0000000007
		30191000				2017/1/18 下午 01:26:56	2017-01-18	13:26:56	HDE-970-電梯	0000000010

6-2 掛號信查詢

信箱報表。

我們可以根據戶別、區域等相關條件對報表進行查詢，並依指定的排序方式顯示。查詢結果同樣可以以 Excel、Html 及 Text 類型的檔案保存。

門禁管理>>掛號信查詢

掛號信查詢

戶別: 含下級單位

日期範圍:

-

報表排序

第一排序條件 升序 降序

第二排序條件 升序 降序

第三排序條件 升序 降序

第四排序條件 升序 降序

信箱管理>>掛號信查詢

掛號信查詢

區域名稱	用戶	信件編號	說明	收件時間	收件人	領件時間	領件人	領件處理人
漢軍A棟	bear	201907120001	信件	2019/7/12 上午 10:58:11	SUPERVISOR	2019/7/12 下午 03:27:00		SUPERVISOR
漢軍A棟	bear	201907120002	信件	2019/7/12 下午 02:34:44	SUPERVISOR	2019/7/12 下午 03:27:00		SUPERVISOR
漢軍A棟	josh	201907120003	信件	2019/7/12 下午 02:34:51	SUPERVISOR	2019/7/12 下午 03:27:20		SUPERVISOR

[記錄數: 3] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

6-3 門禁權限查詢

作門禁權限查詢之前，請先參閱門禁人員權限管理，設定好門禁權限。

按門組或門禁點進行權限查詢，輸入查詢條件和排序要求，如不輸入查詢條件則查詢所有記錄，查詢結果可以保存為 Excel、HTML 及 TEXT 類型的檔案供用戶使用。

門禁管理>>門禁權限查詢

門禁權限查詢

以門禁組查詢
 門禁組編號:
 門禁組名稱:

以門禁點查詢
 門禁點編號:
 門禁點名稱:

報表排序

第一排序條件: 升序 降序
 第二排序條件: 升序 降序
 第三排序條件: 升序 降序
 第四排序條件: 升序 降序

門禁管理>>門禁權限查詢

門禁權限查詢

以門禁組查詢
 門禁組編號:
 門禁組名稱:

以門禁點查詢
 門禁點編號:
 門禁點名稱:

第一排序條件: 升序 降序
 第二排序條件: 升序 降序
 第三排序條件: 升序 降序
 第四排序條件: 升序 降序

2400-0101
 2400-HSK240
 2400N-HSK-240
 2400N-PXR-68MSL
 2400N-PXR-82MSKL
 2400-PXR-82MSKL
 2400-PXR-92MSKL
 2400-PXR-97MSKL
 HDE-970-信箱
 HDE-970-電梯的
 HDE-972-信箱
 HDP-100-1
 HDP-100-2

門禁管理>>門禁權限查詢

類別	名稱	編號	部門名稱	人員姓名	人員編號	卡號	時段編號	時段名稱	假日時段
門對單位	2400-PXR-92MSKL	0000020	HDE-972管理卡	1111	1111	1111	00024	24H	
門對單位	2400-PXR-92MSKL	0000020	HDE-972管理卡	11111	11111	11111	00024	24H	
門對單位	2400-PXR-92MSKL	0000020	HDE-972管理卡	1893744730	1893744730	1893744730	00024	24H	
門對單位	2400-PXR-92MSKL	0000020	HDE-972管理卡	1894253946	1894253946	1894253946	00024	24H	
門對單位	2400-PXR-92MSKL	0000020	HDE-972管理卡	2222	2222	2222	00024	24H	
門對單位	2400-PXR-92MSKL	0000020	HDE-972管理卡	22222	22222	22222	00024	24H	
門對單位	2400-PXR-92MSKL	0000020	HDE-972管理卡	2291432560	2291432560	2291432560	00024	24H	
門對單位	2400-PXR-92MSKL	0000020	HDE-972管理卡	2800693404	2800693404	2800693404	00024	24H	
門對單位	2400-PXR-92MSKL	0000020	HDE-972管理卡	3333	3333	3333	00024	24H	
門對單位	2400-PXR-92MSKL	0000020	HDE-972管理卡	33333	33333	33333	00024	24H	

[記錄數: 10] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

6-4 門禁人員權限管理

可選擇門禁組或門禁點對人員進行授權。

操作步驟

門禁組作授權：

1. 點選”以門禁組授權”，選擇”門禁組”，點選要授權的人員。
2. 門禁組和單位都可以通過搜索功能進行查找和過濾，選擇完成後按**新增**即可把所選的門禁組添加到當前人員的權限列表。
3. 如果要刪除人員門禁組權限，只需要選中要刪除人員的門禁組權限，按**刪除**即可。

門禁人員權限管理

● 以門禁組授權 ○ 以門禁點授權

門禁組名稱： 搜索門禁組

單位： 搜尋單位

新增 刪除

門禁組控制器：
2400
2400N
HDP-100

單位列表
 (A)A
 (B)B
 (C)C
 (D)D
 (E)E

單位名稱： 尋找

<input type="checkbox"/>	單位編號	單位名稱	時段組	權限延伸子單位
--------------------------	------	------	-----	---------

權限延伸子單位
Yes

門禁人員權限管理

● 以門禁組授權 ○ 以門禁點授權

門禁組名稱： 搜索門禁組

單位： 搜尋單位

新增 刪除

DoorGroupauthDep資料同步完成

門禁組 00001
門組編號:00002
2400
2400N
HDP-100

單位列表
 (A)A
 (B)B
 (C)C
 (D)D
 (E)E

單位名稱： 尋找

<input type="checkbox"/>	單位編號	單位名稱	時段組	權限延伸子單位
<input type="checkbox"/>	1	00011	B1	Yes
<input type="checkbox"/>	2	00012	B2	Yes
<input type="checkbox"/>	3	00013	B3	Yes

記錄數：3 [當前頁 總頁數：1/1] << < 1 > >>

權限延伸子單位
Yes

門禁管理>>門禁人員權限管理

門禁人員權限管理

以門禁組授權 以門禁點授權

門禁組名稱:

單位:

DoorGroupauthDep資料同步完成

門禁組 00002 門組編號:00002		單位列表		單位權限																					
2400 2400N HDP-100 <input type="button" value="權限延伸子單位"/> Yes		<input type="checkbox"/> (A)A <input type="checkbox"/> (B)B <input type="checkbox"/> (00014)B4 <input type="checkbox"/> (00015)B5 <input type="checkbox"/> (00016)B6 <input type="checkbox"/> (00017)B7 <input type="checkbox"/> (00018)B8 <input type="checkbox"/> (00019)B9 <input type="checkbox"/> (00020)B10 <input type="checkbox"/> (C)C <input type="checkbox"/> (D)D <input type="checkbox"/> (E)E		<input type="text"/> <input type="button" value="尋找"/>																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th><input checked="" type="checkbox"/></th> <th>單位編號</th> <th>單位名稱</th> <th>時段組</th> <th>權限延伸子單位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>1</td> <td>00011</td> <td>B1</td> <td>Yes</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>2</td> <td>00012</td> <td>B2</td> <td>Yes</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>3</td> <td>00013</td> <td>B3</td> <td>Yes</td> </tr> </tbody> </table>			<input checked="" type="checkbox"/>	單位編號	單位名稱	時段組	權限延伸子單位	<input checked="" type="checkbox"/>	1	00011	B1	Yes	<input checked="" type="checkbox"/>	2	00012	B2	Yes	<input checked="" type="checkbox"/>	3	00013	B3	Yes	
<input checked="" type="checkbox"/>	單位編號	單位名稱	時段組	權限延伸子單位																					
<input checked="" type="checkbox"/>	1	00011	B1	Yes																					
<input checked="" type="checkbox"/>	2	00012	B2	Yes																					
<input checked="" type="checkbox"/>	3	00013	B3	Yes																					
		[記錄數: 3] [當前頁 總頁數: 1/1] << < 1 > >>																							

門禁點作授權：

1. 點選”以門禁點授權”，選擇”門禁點”，點選要授權的人員。
2. 門禁點和單位都可以通過搜索功能進行查找和過濾，選擇完成後按**新增**即可把所選的門禁點添加到當前人員的權限列表。
3. 如果要刪除人員門禁點權限，只需要選中要刪除人員的門禁點權限，按**刪除**即可。

門禁管理>>門禁人員權限管理

門禁人員權限管理

以門禁組授權 以門禁點授權

門禁點名稱:

單位:

DoorGroupauthDep資料同步完成

門禁點 0000017 控制器編號:000000002		單位列表		單位權限																								
2400N-HSK-240 2400N-PXR-68MSL 2400N-PXR-82MSKL HDP-100-1 HDP-100-2 <input type="button" value="權限延伸子單位"/> Yes		<input type="checkbox"/> (A)A <input type="checkbox"/> (B)B <input type="checkbox"/> (C)C <input type="checkbox"/> (D)D <input type="checkbox"/> (E)E		<input type="text"/> <input type="button" value="尋找"/>																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th><input type="checkbox"/></th> <th>單位編號</th> <th>單位名稱</th> <th>時段組</th> <th>權限延伸子單位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>1</td> <td>00001</td> <td>A1</td> <td>09-18</td> <td>Yes</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>2</td> <td>00015</td> <td>B5</td> <td>09-18</td> <td>Yes</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>3</td> <td>00029</td> <td>C9</td> <td>09-18</td> <td>Yes</td> </tr> </tbody> </table>			<input type="checkbox"/>	單位編號	單位名稱	時段組	權限延伸子單位	<input type="checkbox"/>	1	00001	A1	09-18	Yes	<input type="checkbox"/>	2	00015	B5	09-18	Yes	<input type="checkbox"/>	3	00029	C9	09-18	Yes	
<input type="checkbox"/>	單位編號	單位名稱	時段組	權限延伸子單位																								
<input type="checkbox"/>	1	00001	A1	09-18	Yes																							
<input type="checkbox"/>	2	00015	B5	09-18	Yes																							
<input type="checkbox"/>	3	00029	C9	09-18	Yes																							
		[記錄數: 3] [當前頁 總頁數: 1/1] << < 1 > >>																										

門禁管理>>門禁人員權限管理

門禁人員權限管理

以門禁組授權 以門禁點授權

門禁點名稱: 搜索門禁點

單位: 搜尋單位

新增 刪除 DoorGroupauthDep資料同步完成

門禁點 0000017
控制器編號:000000002

2400N-HSK-240
2400N-PXR-68MSL
2400N-PXR-82MSKL
HDP-100-1
HDP-100-2

權限延伸子單位
Yes

單位列表

(A)A
 (B)B
 (C)C
 (D)D
 (E)E

單位名稱 尋找

<input type="checkbox"/>	單位編號	單位名稱	時段組	權限延伸子單位
<input type="checkbox"/>	00001	A1	09-18	Yes
<input type="checkbox"/>	00015	B5	09-18	Yes
<input type="checkbox"/>	00029	C9	09-18	Yes

[記錄數: 3] [當前頁 總頁數: 1/1] << < 1 > >>

門禁管理>>門禁人員權限管理

門禁人員權限管理

以門禁組授權 以門禁點授權

門禁點名稱: 搜索門禁點

單位: 搜尋單位

新增 刪除

門禁點 0000015
控制器編號:000000002

2400N-HSK-240
2400N-PXR-68MSL
2400N-PXR-82MSKL
HDP-100-1
HDP-100-2

權限延伸子單位
Yes

單位列表

(A)A
 (B)B
 (C)C
 (D)D
 (E)E

單位名稱 尋找

<input type="checkbox"/>	單位編號	單位名稱	時段組	權限延伸子單位
<input type="checkbox"/>	00001	A1	09-18	Yes
<input checked="" type="checkbox"/>	00015	B5	09-18	Yes
<input type="checkbox"/>	00029	C9	09-18	Yes

[記錄數: 3] [當前頁 總頁數: 1/1] << < 1 > >>

6-5 門點時段及參數設定

6-5-1 RAC-2400 狀態裝置

門點的相關狀態設定。

操作步驟：

1. 點選門點之後，右方狀態表會顯示門點所屬型號的相關狀態設定。

門禁點狀態設置	
門點名稱	尋找門點
2400N-HSK-240 2400N-PXR-82MSKL 2400N-PXR-68MSL HDP-100-1 HDP-100-2 2400-0101	
RAC2400門禁點狀態表	
門點資訊	控制器類型: RAC2400 控制器編號: 0000000025 硬體設備ID: 1 門序號: 1 IP位址: 172.16.42.50 PORT號: 4660
門點模式	門類型: 門禁 下載屬性: 手動 虛擬ID: 1 區域代碼:
時段表設定	時間表 時段表
讀取時間	讀取 校時 <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間
常用參數	遙控開門 關 設定 群組遙控開關門 設定
時段表下載	下載時段表 讀取時段表
時段資訊	

2. 設置門禁點狀態。

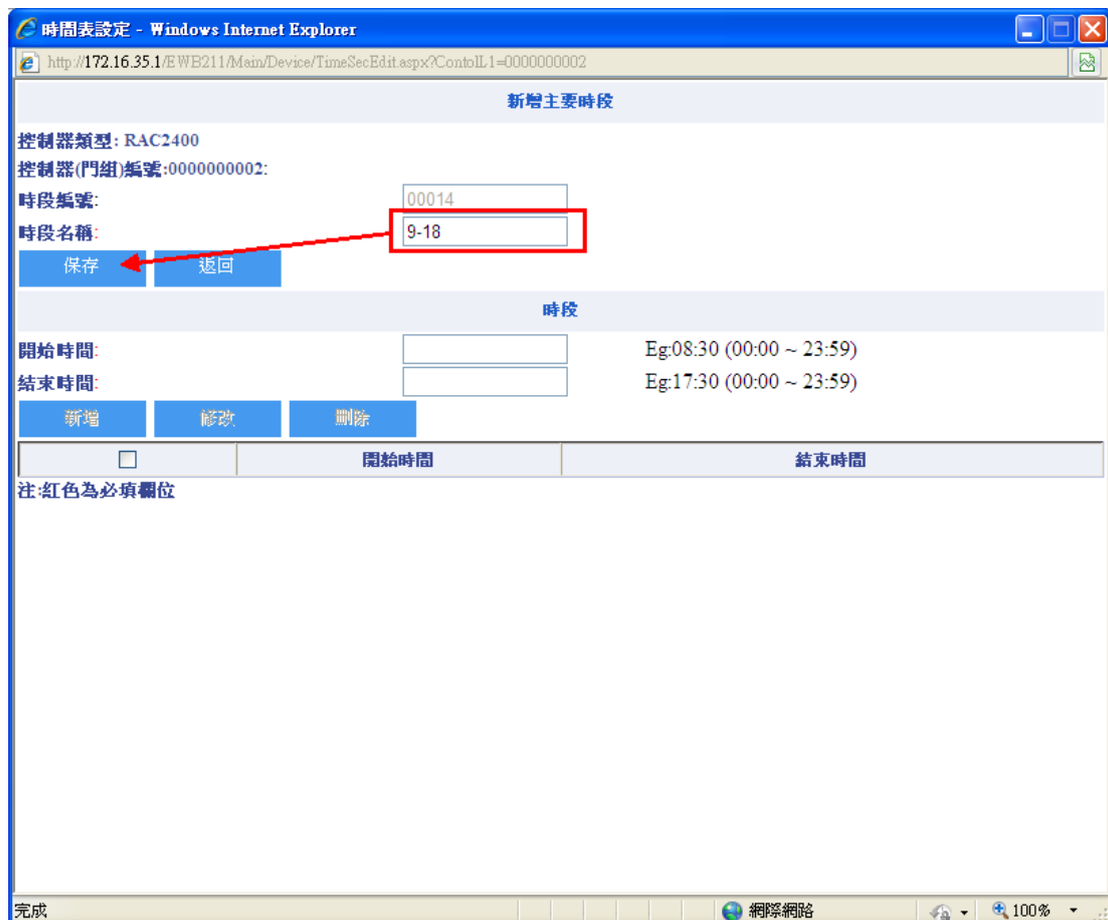
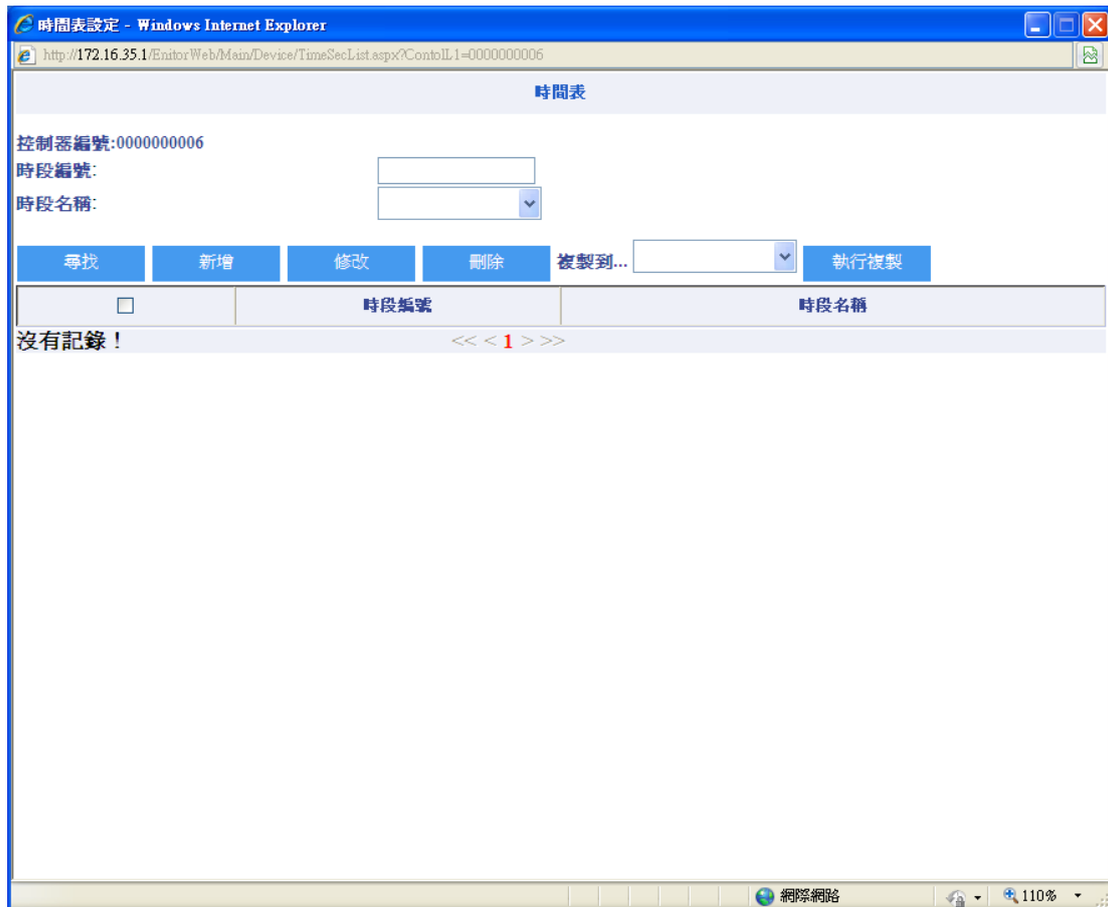
門點資訊：會顯示上層控制器類型、硬體 ID 及 IP 位址。(以 RAC-2400 作為範例)

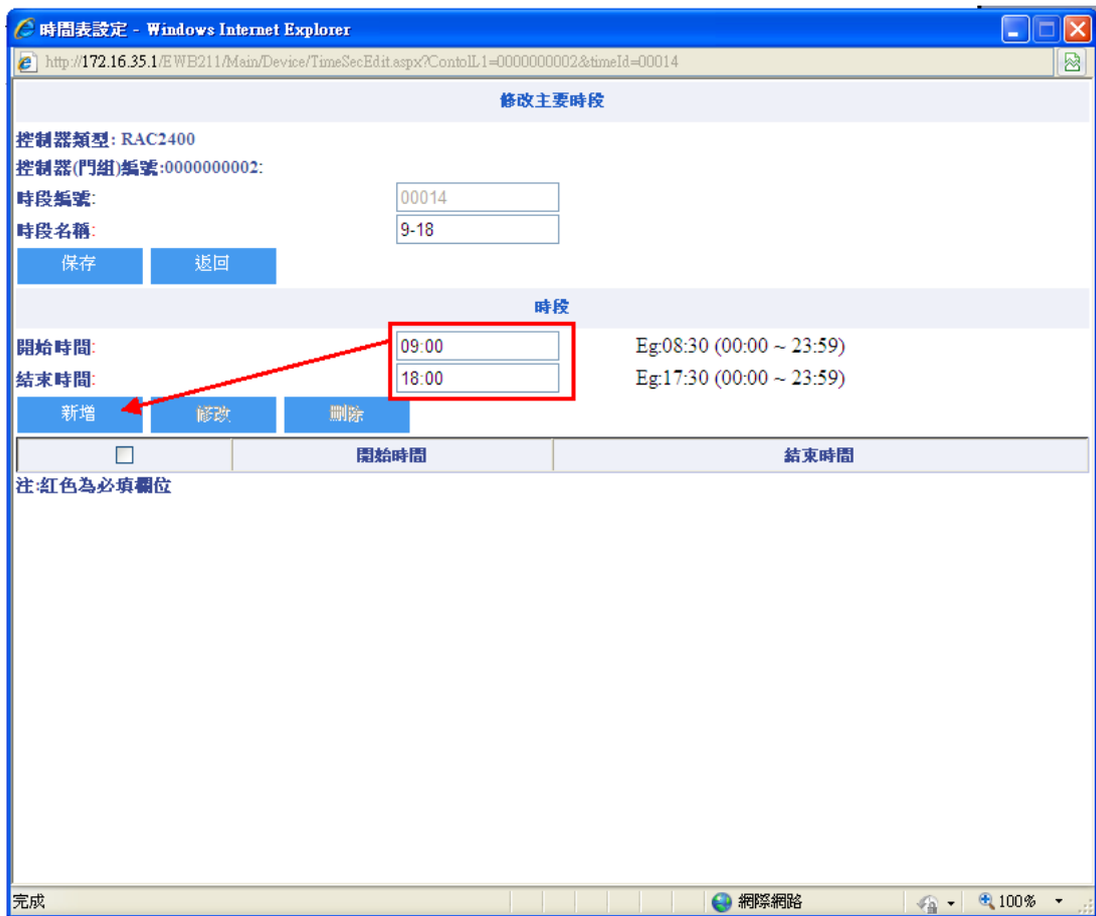
門點模式：

- 門類型：門禁、公設、考勤、用餐等。
- 下載屬性：為手動或自動（全部下載）。
- 虛擬 ID：在新增裝置時，所設定的 ID。
- 區域代碼：裝置位置代號。

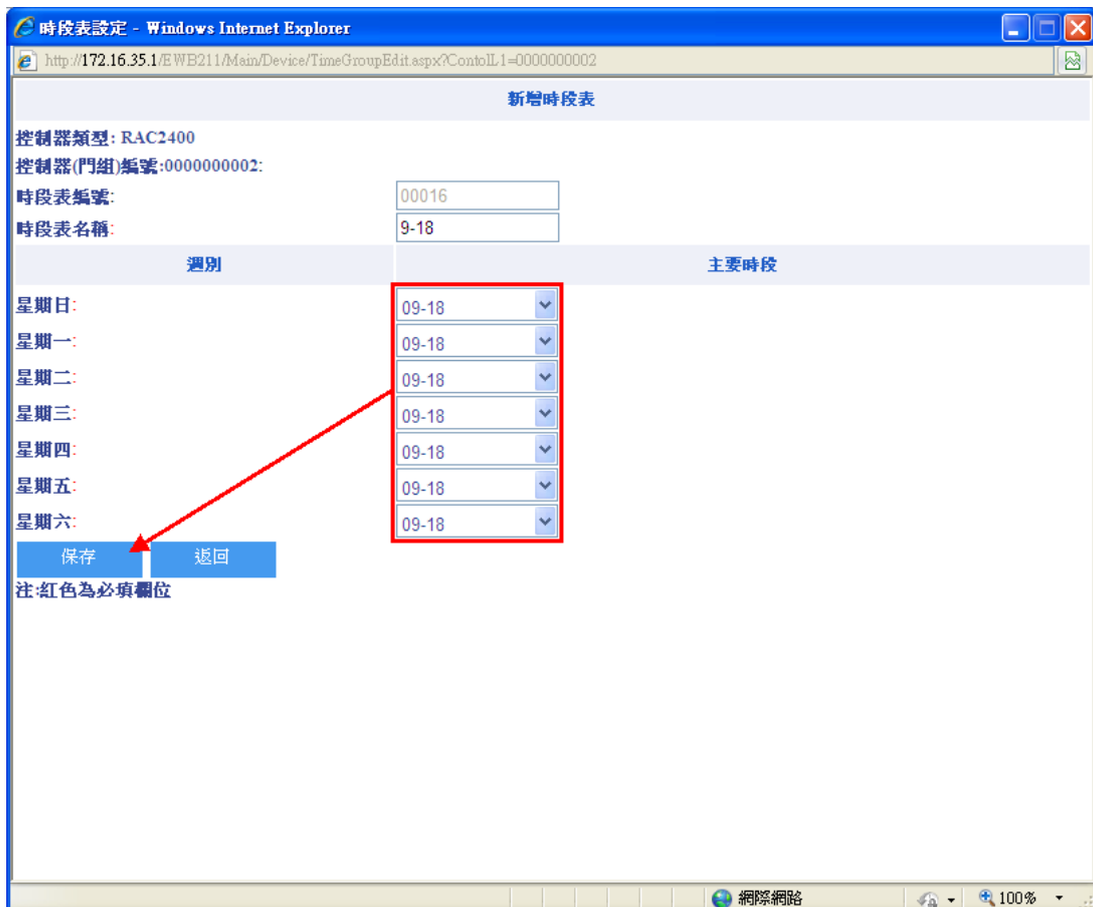
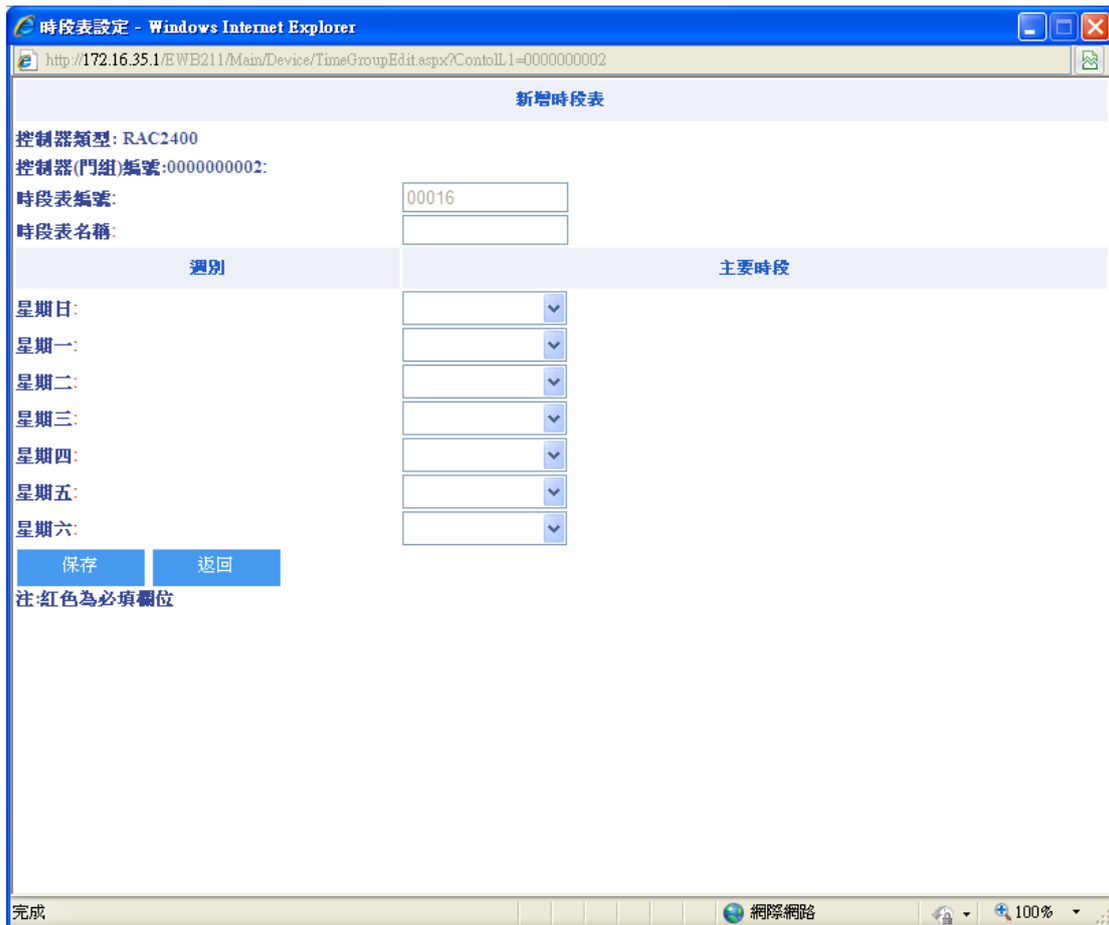
時段表設定：

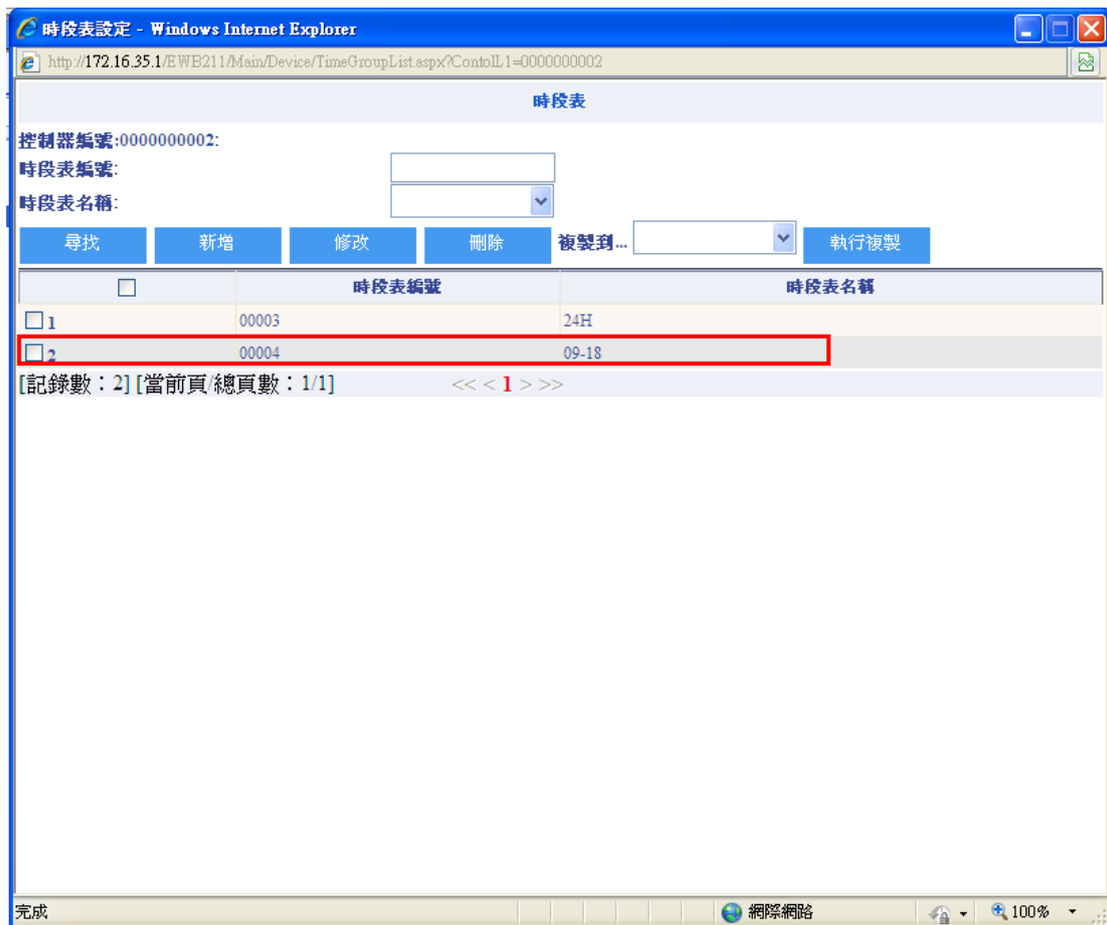
- 時間表：點選某門點的時間表頁面，會顯示出這個門點(控制器)已設定的時間表。
 1. 按**新增**進到修改主要時間表頁面
 2. 輸入時段名稱後按**保存**。
 3. 接著輸入開始及結束時間後，按**新增**。





- 時段表：點選某門點的時段表頁面，會顯示出這個門點(控制器)已設定的時段表。
 1. 按新增進到修改主要時段表頁面
 2. 輸入時段名稱。
 3. 接著選好星期一到日的開門時間後，按保存。





新增好各控制器的時段表之後，需下載時段表到控制器才能生效。

讀取時間：

- 讀取：讀取裝置現在的時間。讀取成功時會顯示年月日時分秒。
- 校時：依據系統時間對裝置做校時

常用參數：

- 遙控開門：透過系統設定將門點打開或關門。
- 群組遙控開關門：設定門禁組控制開門或關門

操作步驟：

1. 點選設定，進入門禁群組定義頁面，點選新增。
2. 在門禁組名稱欄位輸入名稱，然後點擊新增門組，再選擇門點權限。

門禁群組定義

門禁群組編號:

門禁群組名稱:

<input type="checkbox"/>	門禁群組編號	門禁群組名稱
<input type="checkbox"/> 1	00001	2400N
<input type="checkbox"/> 2	00002	2400
<input type="checkbox"/> 3	00003	HDP-100

[記錄數: 3] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

執行結果

設定門禁群組

門禁組編號:

門禁組名稱:

門點列表 控制器編號:0000014

門點名稱

門點列表				已設定的門點		
	名稱	時段組	型號	編號	名稱	時段組
<input type="checkbox"/> 1	2400-0101	09-18	RAC2400			
<input type="checkbox"/> 2	2400N-HSK-240	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 3	2400N-PXR-68MSL	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 4	2400N-PXR-82MSKL	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 5	HDP-100-1	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 6	HDP-100-2	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 7	HDP-100-1	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 8	--HDP-100-1	12-13	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 9	--HDP-100-1	24H	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 10	HDP-100-2	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 11	--HDP-100-2	12-13	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 12	--HDP-100-2	24H	HDP-100			

設定門禁群組

門禁組編號: 00004
 門禁組名稱: 2400-01 新增門組 修改名稱

返回

門點列表 控制器編號:0000014

門點名稱 <input type="text"/>				已設定的門點		
尋找門點				編號	名稱	時段組
<input checked="" type="checkbox"/>	1	2400-0101	09-18	RAC2400	0000021	2400-0101
<input type="checkbox"/>	2	2400N-HSK-240	09-18	RAC2400N		
<input type="checkbox"/>	3	2400N-PXR-68MSL	09-18	RAC2400N		
<input type="checkbox"/>	4	2400N-PXR-82MSKL	09-18	RAC2400N		
<input type="checkbox"/>	5	HDP-100-1	09-18	HDP-100		
<input type="checkbox"/>	6	HDP-100-2	09-18	HDP-100		
<input type="checkbox"/>	7	HDP-100-1	09-18	HDP-100		
<input type="checkbox"/>	8	--HDP-100-1	12-13	HDP-100		
<input type="checkbox"/>	9	--HDP-100-1	24H	HDP-100		
<input type="checkbox"/>	10	HDP-100-2	09-18	HDP-100		
<input type="checkbox"/>	11	--HDP-100-2	12-13	HDP-100		
<input type="checkbox"/>	12	--HDP-100-2	24H	HDP-100		

[記錄數: 12] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

時段表下載：

- 下載時段表：將時段表下載至裝置。
- 讀取時段表：將裝置裡的時段表讀回到系統。

門禁管理>>門禁點狀態設置

門禁點狀態設置

門點名稱 <input type="text"/>	尋找門點																
2400N-HSK-240 2400N-PXR-82MSKL 2400N-PXR-68MSL HDP-100-1 HDP-100-2 2400-0101	<p style="text-align: center;">RAC2400門禁點狀態表</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">門禁點</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 30%;">門點資訊</td> <td> 控制器類型: RAC2400 控制器編號: 000000025 硬體設備ID: 1 門序號: 1 IP位址: 172.16.42.50 PORT號: 4660 </td> </tr> <tr> <td>門點模式</td> <td> 門類型 <input type="text" value="門禁"/> 下載屬性 <input type="text" value="手動"/> 虛擬ID <input type="text" value="1"/> 區域代碼 <input type="text"/> 存檔 </td> </tr> <tr> <td>時段表設定</td> <td> 時間表 時段表 </td> </tr> <tr> <td>讀取時間</td> <td> 讀取 <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時 </td> </tr> <tr> <td>常用參數</td> <td> 遙控開門 <input type="text" value="關"/> 設定 群組遙控開門 設定 </td> </tr> <tr> <td>時段表下載</td> <td> 下載時段表 讀取時段表 </td> </tr> <tr> <td>時段資訊</td> <td style="text-align: center;"> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ↑ ↓ </td> </tr> </tbody> </table>	門禁點		門點資訊	控制器類型: RAC2400 控制器編號: 000000025 硬體設備ID: 1 門序號: 1 IP位址: 172.16.42.50 PORT號: 4660	門點模式	門類型 <input type="text" value="門禁"/> 下載屬性 <input type="text" value="手動"/> 虛擬ID <input type="text" value="1"/> 區域代碼 <input type="text"/> 存檔	時段表設定	時間表 時段表	讀取時間	讀取 <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時	常用參數	遙控開門 <input type="text" value="關"/> 設定 群組遙控開門 設定	時段表下載	下載時段表 讀取時段表	時段資訊	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ↑ ↓
門禁點																	
門點資訊	控制器類型: RAC2400 控制器編號: 000000025 硬體設備ID: 1 門序號: 1 IP位址: 172.16.42.50 PORT號: 4660																
門點模式	門類型 <input type="text" value="門禁"/> 下載屬性 <input type="text" value="手動"/> 虛擬ID <input type="text" value="1"/> 區域代碼 <input type="text"/> 存檔																
時段表設定	時間表 時段表																
讀取時間	讀取 <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時																
常用參數	遙控開門 <input type="text" value="關"/> 設定 群組遙控開門 設定																
時段表下載	下載時段表 讀取時段表																
時段資訊	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ↑ ↓																

時段資訊：僅提供程式人員參考。(使用者請勿使用)

6-5-2 RAC-2400N 狀態裝置

- 點選門點之後，右方狀態表會顯示門點所屬型號的相關狀態設定。

門禁點狀態表	
門禁點	
門點資訊	控制器類型: RAC2400N 控制器編號: 000000002 硬體設備ID: 1 門序號: 2 IP位址: 172.16.35.24 PORT號: 3195
門點模式	門類型: 門禁 下載屬性: 手動 虛擬ID: 2 區域代碼: <input type="text"/>
時段表設定	時間表: <input type="text"/> 時段表: <input type="text"/>
讀取時間	讀取: <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時: <input type="text"/>
遙控開門	遙控開門: 關 設定: <input type="text"/> 群組遙控開門: <input type="text"/> 設定: <input type="text"/>
時段表下載	下載時段表: <input type="text"/> 讀取時段表: <input type="text"/>
時段表資訊	<div style="border: 1px solid gray; height: 100px;"></div>

- 設置門禁點狀態。

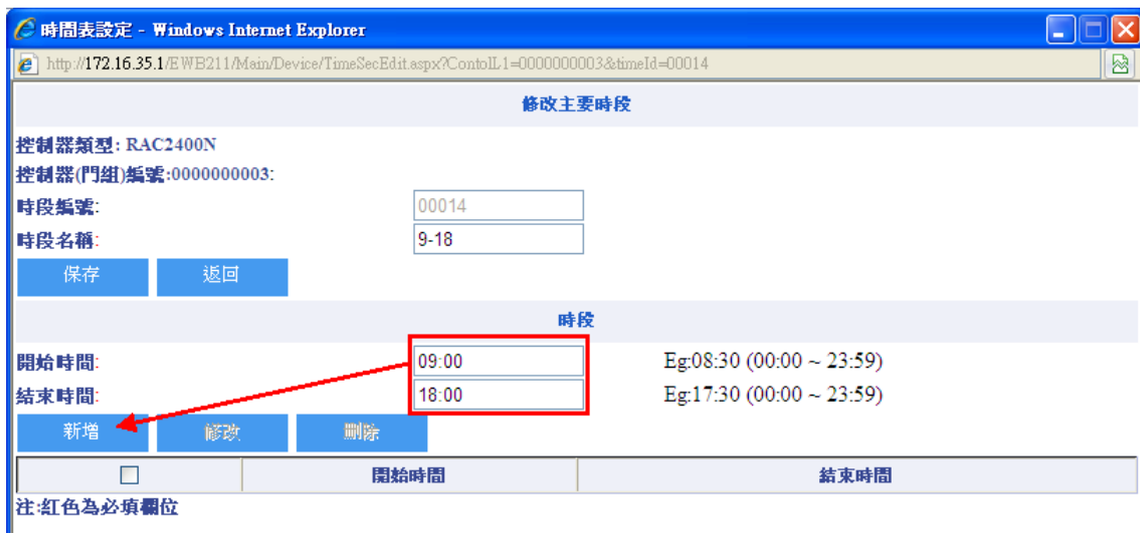
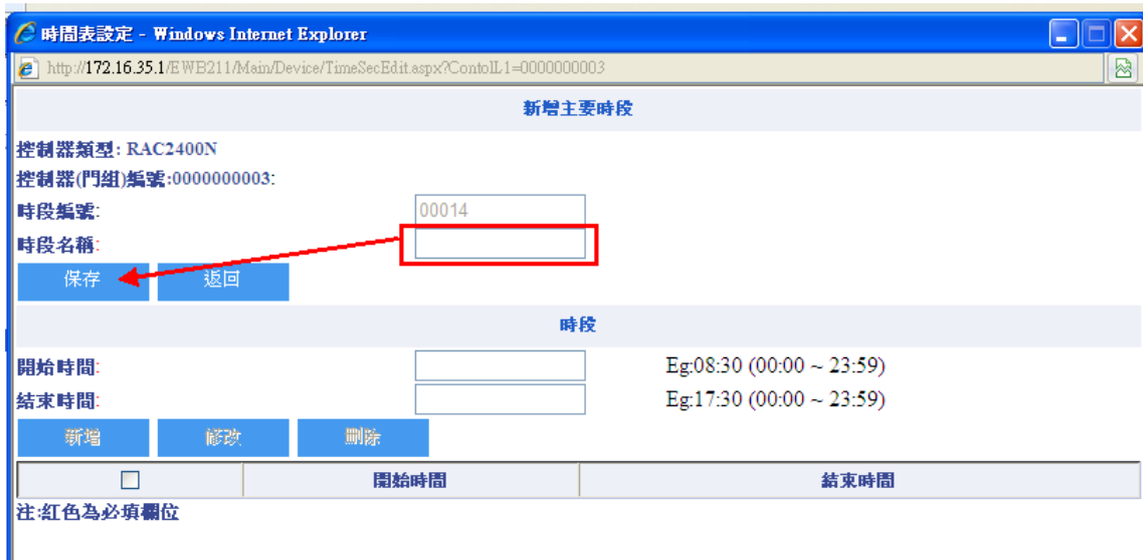
門點資訊：會顯示上層控制器類型、硬體 ID 及 IP 位址。(以 RAC-2400N 作為範例)

門點模式：

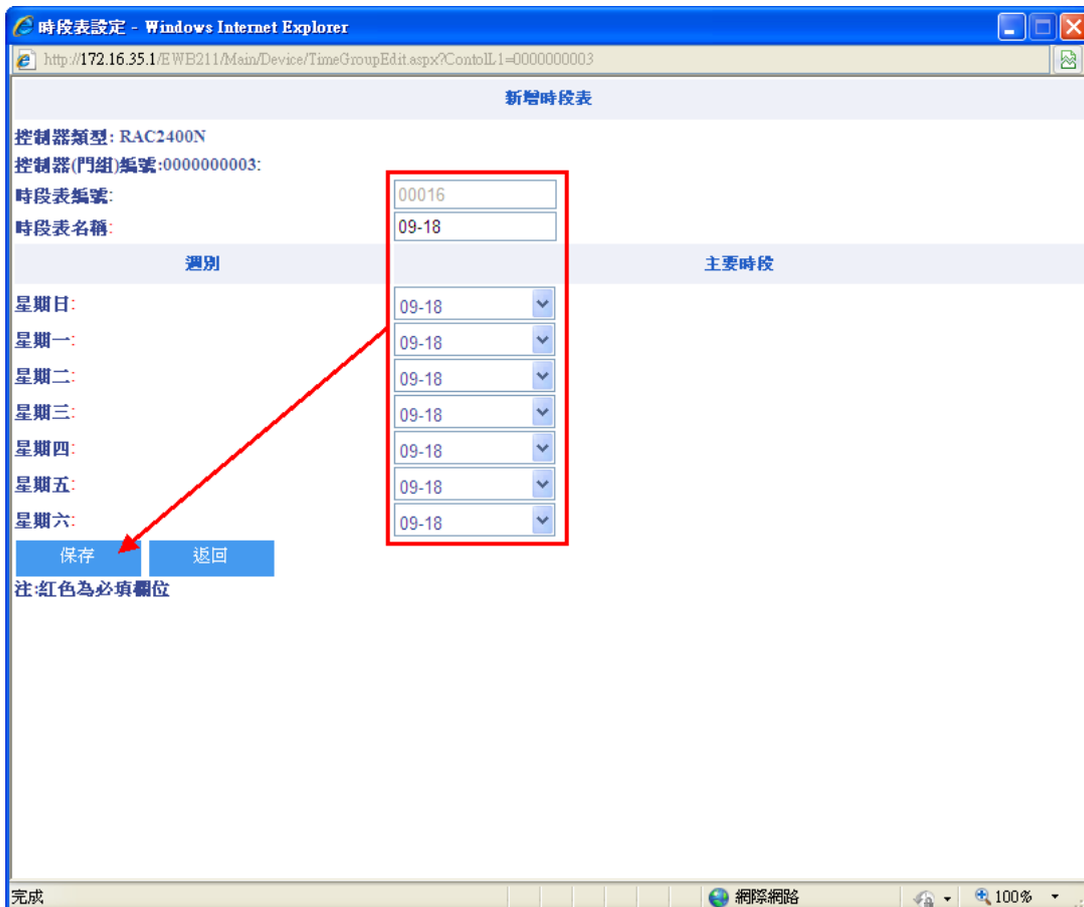
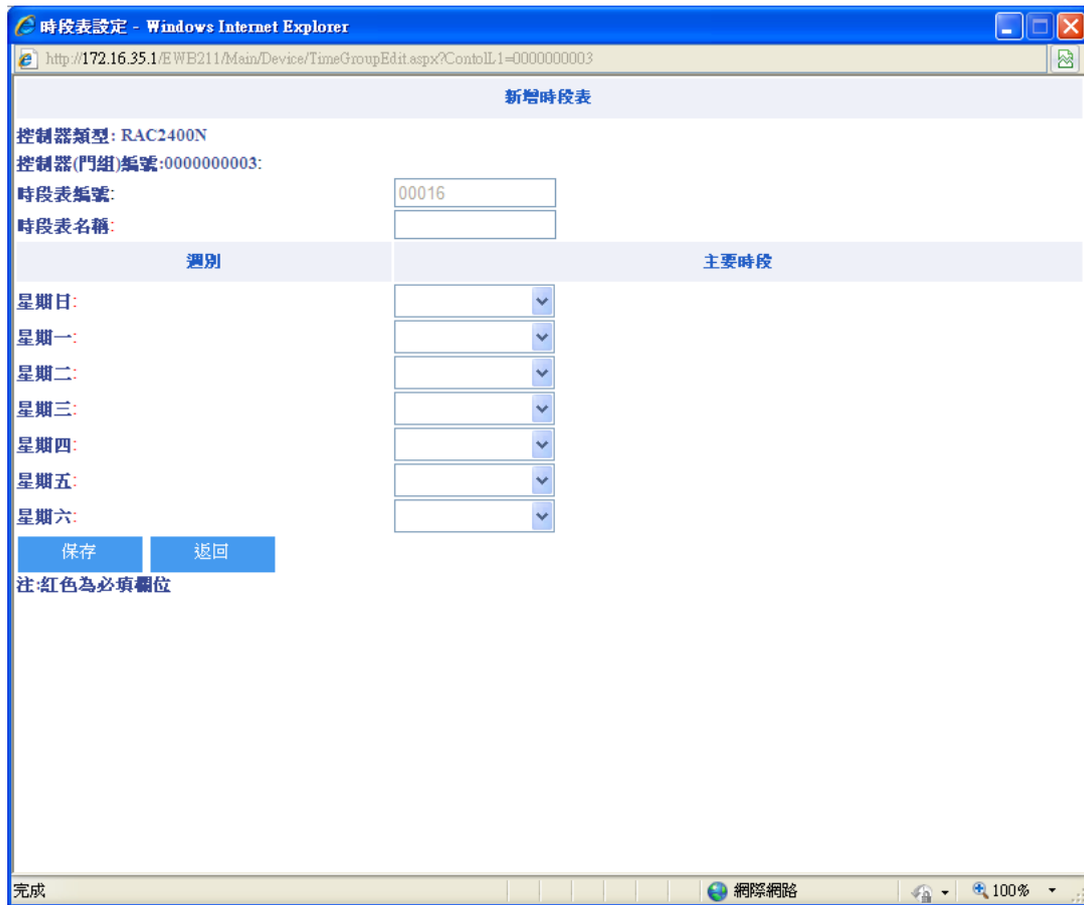
- 門類型：門禁、公設、考勤、用餐等。
- 下載屬性：為手動或自動（全部下載）。
- 虛擬 ID：在新增裝置時，所設定的 ID。
- 區域代碼：裝置位置代號。

時段表設定：

- 時間表：點選某門點的時間表頁面，會顯示出這個門點(控制器)已設定的時間表。
 1. 按新增進到修改主要時間表頁面
 2. 輸入時段名稱後按保存。
 3. 接著輸入開始及結束時間後，按新增。



- 時段表：點選某門點的時段表頁面，會顯示出這個門點(控制器)已設定的時段表。
 1. 按[新增]進到修改主要時段表頁面
 2. 輸入時段名稱。
 3. 接著選好星期一到日的開門時間後，按[保存]。





新增好各控制器的時段表之後，需下載時段表到控制器才能生效。

RAC2400門禁點狀態表	
門禁點	
門點資訊	控制器類型: RAC2400N 控制器編號: 000000002 硬體設備ID: 1 門序號: 1 IP位址: 172.16.35.24 PORT號: 3195
門點模式	門類型: <input type="text" value="門禁"/> 下載屬性: <input type="text" value="手動"/> 虛擬ID: <input type="text" value="1"/> 區域代碼: <input type="text"/> <input type="button" value="存檔"/>
時段表設定	<input type="button" value="時間表"/> <input type="button" value="時段表"/>
讀取時間	<input type="button" value="讀取"/> <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 <input type="button" value="校時"/>
遙控開門	遙控開門: <input type="text" value="關"/> <input type="button" value="設定"/> 群組遙控開關門: <input type="button" value="設定"/>
時段表下載	<input type="button" value="下載時段表"/> <input type="button" value="讀取時段表"/>
時段資訊	<div style="border: 1px solid gray; height: 100px; width: 100%;"></div>

讀取時間：

- 讀取：讀取裝置現在的時間。讀取成功時會顯示年月日時分秒。
- 校時：依據系統時間對裝置做校時

常用參數：

- 遙控開門：透過系統設定將門點打開或關門。
- 群組遙控開關門：設定門禁組控制開門或關門

操作步驟：

1. 點選設定，進入門禁群組定義頁面，點選**新增**。
2. 在門禁組名稱欄位輸入名稱，然後點擊**新增門組**，再選擇門點權限。

門禁群組定義

門禁群組編號:

門禁群組名稱:

<input type="checkbox"/>	門禁群組編號	門禁群組名稱
<input type="checkbox"/> 1	00001	2400N
<input type="checkbox"/> 2	00002	2400
<input type="checkbox"/> 3	00003	HDP-100

[記錄數: 3] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

執行結果

設定門禁群組

門禁組編號:

門禁組名稱:

門點列表 控制器編號: 0000014

門點名稱:

門點列表				已設定的門點		
	名稱	時段組	型號	編號	名稱	時段組
<input type="checkbox"/> 1	2400-0101	09-18	RAC2400			
<input type="checkbox"/> 2	2400N-HSK-240	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 3	2400N-PXR-68MSL	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 4	2400N-PXR-82MSKL	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 5	HDP-100-1	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 6	HDP-100-2	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 7	HDP-100-1	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 8	--HDP-100-1	12-13	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 9	--HDP-100-1	24H	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 10	HDP-100-2	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 11	--HDP-100-2	12-13	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 12	--HDP-100-2	24H	HDP-100			

設定門禁群組

門禁組編號:

門禁組名稱: 新增門組 修改名稱

返回

門點列表 控制器編號:0000014

門點名稱 尋找門點 已設定的門點

	名稱	時段組	型號	編號	名稱	時段組
<input checked="" type="checkbox"/> 1	2400-0101	09-18	RAC2400	0000021	2400-0101	
<input type="checkbox"/> 2	2400N-HSK-240	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 3	2400N-PXR-68MSL	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 4	2400N-PXR-82MSKL	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 5	HDP-100-1	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 6	HDP-100-2	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 7	HDP-100-1	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 8	--HDP-100-1	12-13	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 9	--HDP-100-1	24H	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 10	HDP-100-2	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 11	--HDP-100-2	12-13	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 12	--HDP-100-2	24H	HDP-100			

[記錄數: 12] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

時段表下載：

- 下載時段表：將時段表下載至裝置。
- 讀取時段表：將裝置裡的時段表讀回到系統。

RAC2400N門禁點狀態表

	門禁點
門點資訊	控制器類型: RAC2400N 控制器編號:000000002 硬體設備ID: 1 門序號: 2 IP位址: 172.16.35.24 PORT號: 3195
門點模式	門類型 <input type="text" value="門禁"/> 下載屬性 <input type="text" value="手動"/> 虛擬ID <input type="text" value="2"/> 區域代碼 <input type="text"/> 存檔
時段表設定	時間表 時段表
讀取時間	讀取 <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時
遙控開門	遙控開門 <input type="text" value="關"/> 設定 群組遙控開關門 設定
時段表下載	下載時段表 讀取時段表
時段資訊	

時段資訊：僅提供程式人員參考。(使用者請勿使用)

6-5-3 HDP-100 狀態裝置

- 點選門點之後，右方狀態表會顯示門點所屬型號的相關狀態設定。

門禁點狀態設置																																											
門點名稱 <input type="text"/> 尋找門點																																											
2400N-HSK-240 2400N-PXR-82MSKL 2400N-PXR-68MSL HDP-100-1 HDP-100-2 2400-0101	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">HDP-100 門禁點狀態表</th> </tr> <tr> <th colspan="2">門禁點</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>門點資訊</td> <td> 控制器類型: HDP-100 控制器編號: 0000000018 硬體設備ID: 4 門序號: 1 IP位址: 172.16.35.254 PORT號: 4660 </td> </tr> <tr> <td>門點模式</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>門類型</td> <td>門禁</td> <td>下載屬性</td> <td>手動</td> </tr> <tr> <td>虛擬ID</td> <td>1</td> <td>區域代碼</td> <td></td> </tr> </table> 存檔 </td> </tr> <tr> <td>時段表設定</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>時間表</td> <td>時段表</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>讀取時間</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>讀取</td> <td><input type="text"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間</td> <td>校時</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>遙控開門</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>遙控開門</td> <td>關</td> <td>設定</td> </tr> <tr> <td>群組遙控開門</td> <td></td> <td>設定</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>時段表下載</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>下載時段表</td> <td>讀取時段表</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>時段資訊</td> <td> <table border="1"> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	HDP-100 門禁點狀態表		門禁點		門點資訊	控制器類型: HDP-100 控制器編號: 0000000018 硬體設備ID: 4 門序號: 1 IP位址: 172.16.35.254 PORT號: 4660	門點模式	<table border="1"> <tr> <td>門類型</td> <td>門禁</td> <td>下載屬性</td> <td>手動</td> </tr> <tr> <td>虛擬ID</td> <td>1</td> <td>區域代碼</td> <td></td> </tr> </table> 存檔	門類型	門禁	下載屬性	手動	虛擬ID	1	區域代碼		時段表設定	<table border="1"> <tr> <td>時間表</td> <td>時段表</td> </tr> </table>	時間表	時段表	讀取時間	<table border="1"> <tr> <td>讀取</td> <td><input type="text"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間</td> <td>校時</td> </tr> </table>	讀取	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間	校時	遙控開門	<table border="1"> <tr> <td>遙控開門</td> <td>關</td> <td>設定</td> </tr> <tr> <td>群組遙控開門</td> <td></td> <td>設定</td> </tr> </table>	遙控開門	關	設定	群組遙控開門		設定	時段表下載	<table border="1"> <tr> <td>下載時段表</td> <td>讀取時段表</td> </tr> </table>	下載時段表	讀取時段表	時段資訊	<table border="1"> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
HDP-100 門禁點狀態表																																											
門禁點																																											
門點資訊	控制器類型: HDP-100 控制器編號: 0000000018 硬體設備ID: 4 門序號: 1 IP位址: 172.16.35.254 PORT號: 4660																																										
門點模式	<table border="1"> <tr> <td>門類型</td> <td>門禁</td> <td>下載屬性</td> <td>手動</td> </tr> <tr> <td>虛擬ID</td> <td>1</td> <td>區域代碼</td> <td></td> </tr> </table> 存檔	門類型	門禁	下載屬性	手動	虛擬ID	1	區域代碼																																			
門類型	門禁	下載屬性	手動																																								
虛擬ID	1	區域代碼																																									
時段表設定	<table border="1"> <tr> <td>時間表</td> <td>時段表</td> </tr> </table>	時間表	時段表																																								
時間表	時段表																																										
讀取時間	<table border="1"> <tr> <td>讀取</td> <td><input type="text"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間</td> <td>校時</td> </tr> </table>	讀取	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間	校時																																						
讀取	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間	校時																																								
遙控開門	<table border="1"> <tr> <td>遙控開門</td> <td>關</td> <td>設定</td> </tr> <tr> <td>群組遙控開門</td> <td></td> <td>設定</td> </tr> </table>	遙控開門	關	設定	群組遙控開門		設定																																				
遙控開門	關	設定																																									
群組遙控開門		設定																																									
時段表下載	<table border="1"> <tr> <td>下載時段表</td> <td>讀取時段表</td> </tr> </table>	下載時段表	讀取時段表																																								
下載時段表	讀取時段表																																										
時段資訊	<table border="1"> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																								
<input type="text"/>	<input type="text"/>																																										

- 設置門禁點狀態。

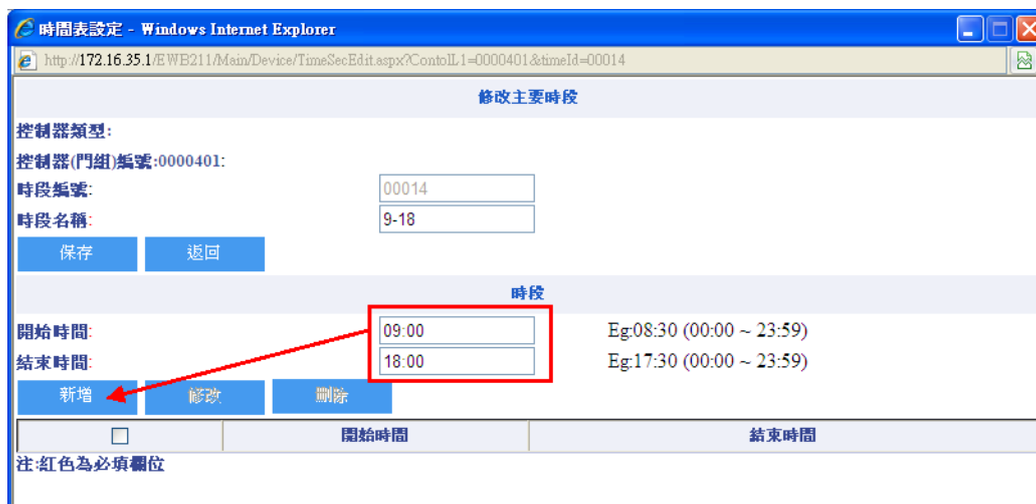
門點資訊：會顯示上層控制器類型、硬體 ID 及 IP 位址。(以 HDP-100 作為範例)

門點模式：

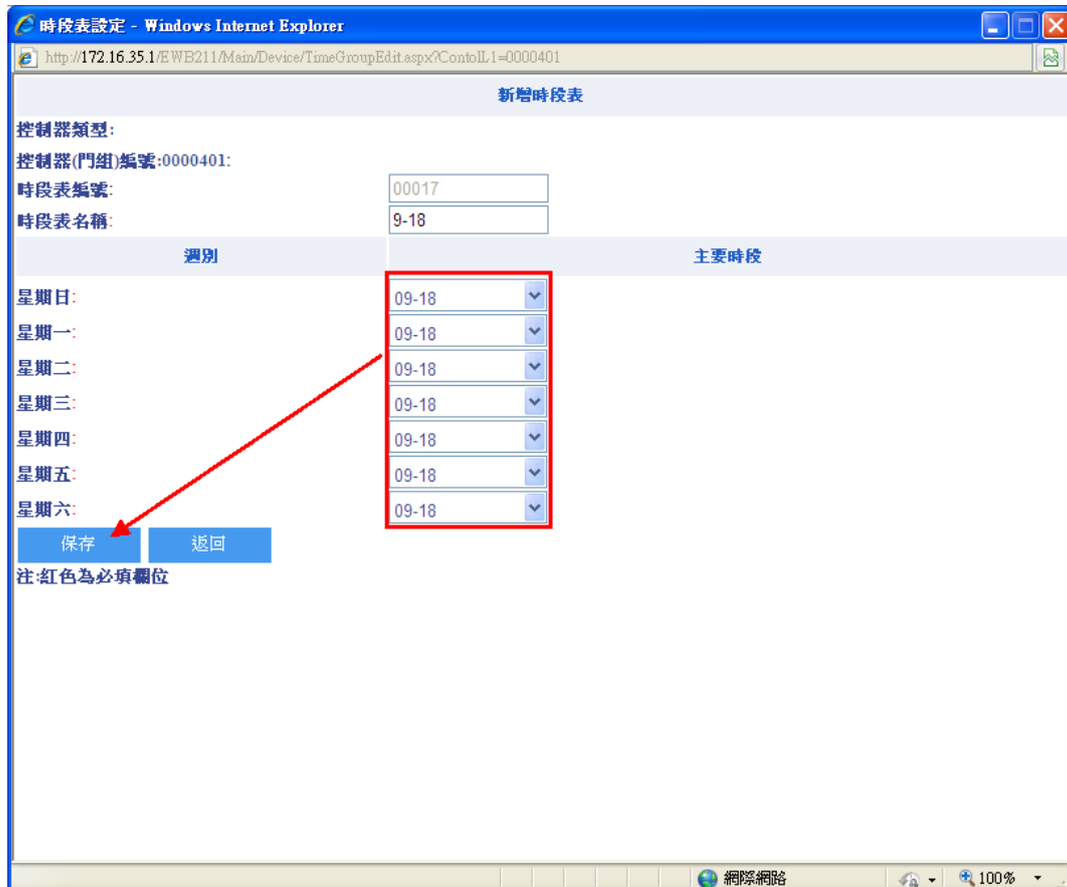
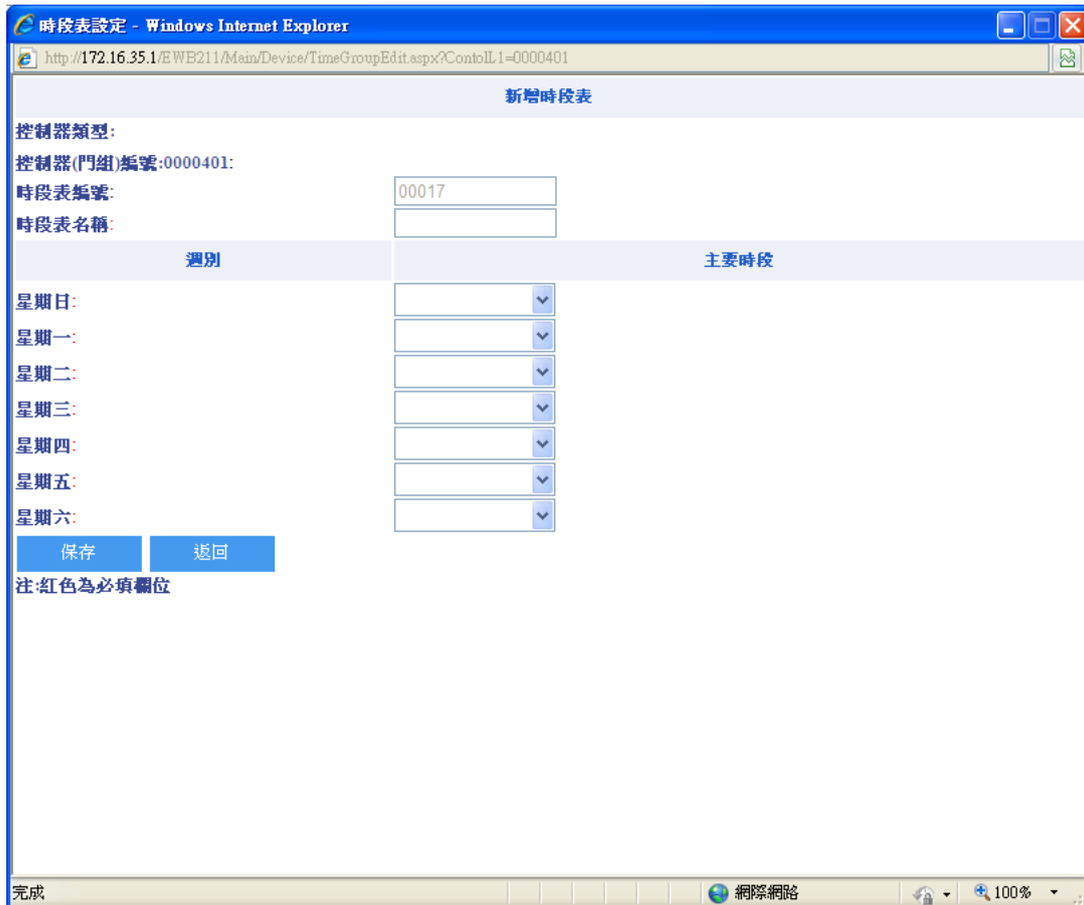
- 門類型：門禁、考勤、用餐等。
- 下載屬性：為手動或自動（全部下載）。
- 虛擬 ID：在新增裝置時，所設定的 ID。
- 區域代碼：裝置位置代號。

時段表設定：

- 時間表：點選某門點的時間表頁面，會顯示出這個門點(控制器)已設定的時間表。
 1. 按**新增**進到修改主要時間表頁面
 2. 輸入時段名稱後按**保存**。
 3. 接著輸入開始及結束時間後，按**新增**。



- 時段表：點選某門點的時段表頁面，會顯示出這個門點(控制器)已設定的時段表。
 1. 按 **新增** 進到修改主要時段表頁面
 2. 輸入時段名稱。
 3. 接著選好星期一到日的開門時間後，按 **保存**。





新增好各控制器的時段表之後，需下載時段表到控制器才能生效。

讀取時間：

- 讀取：讀取裝置現在的時間。讀取成功時會顯示年月日時分秒。
- 校時：依據電腦的時間對裝置做校時

HDP-100 門禁點狀態表	
	門禁點
門點資訊	控制器類型: HDP-100 控制器編號: 000000018 硬體設備ID: 4 門序號: 1 IP位址: 172.16.35.254 PORT號: 4660
門點模式	門類型 <input type="text" value="門禁"/> 下載屬性 <input type="text" value="手動"/> 虛擬ID <input type="text" value="1"/> 區域代碼 <input type="text"/> <input type="button" value="存檔"/>
時段表設定	<input type="button" value="時間表"/> <input type="button" value="時段表"/>
讀取時間	<input type="button" value="讀取"/> <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 <input type="button" value="校時"/>
遙控開門	遙控開門 <input type="text" value="關"/> <input type="button" value="設定"/> 群組遙控開關門 <input type="button" value="設定"/>
時段表下載	<input type="button" value="下載時段表"/> <input type="button" value="讀取時段表"/>
時段資訊	<input type="button" value="↑"/> <input type="button" value="↓"/>

遙控開門：

- 遙控開門：透過系統設定將門點打開或關門。
- 群組遙控開關門：設定門禁組控制開門或關門

操作步驟：

1. 點選設定，進入門禁群組定義頁面，點選**新增**。
2. 在門禁組名稱欄位輸入名稱，然後點擊**新增門組**，再選擇門點權限。

門禁群組定義

門禁群組編號:

門禁群組名稱:

<input type="checkbox"/>	門禁群組編號	門禁群組名稱
<input type="checkbox"/> 1	00001	2400N
<input type="checkbox"/> 2	00002	2400
<input type="checkbox"/> 3	00003	HDP-100

[記錄數: 3] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

執行結果

設定門禁群組

門禁組編號:

門禁組名稱:

門點列表 控制器編號:0000014

門點名稱 <input type="text"/>				已設定的門點		
	名稱	時段組	型號	編號	名稱	時段組
<input type="checkbox"/> 1	2400-0101	09-18	RAC2400			
<input type="checkbox"/> 2	2400N-HSK-240	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 3	2400N-PXR-68MSL	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 4	2400N-PXR-82MSKL	09-18	RAC2400N			
<input type="checkbox"/> 5	HDP-100-1	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 6	HDP-100-2	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 7	HDP-100-1	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 8	--HDP-100-1	12-13	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 9	--HDP-100-1	24H	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 10	HDP-100-2	09-18	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 11	--HDP-100-2	12-13	HDP-100			
<input type="checkbox"/> 12	--HDP-100-2	24H	HDP-100			

[記錄數: 12] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

設定門禁群組

門禁組編號:

門禁組名稱: 新增門組 修改名稱

返回

門點列表 控制器編號:0000014

門點名稱 尋找門點

已設定的門點

編號	名稱	時段組
0000013	HDP-100-1	
0000014	HDP-100-2	

	名稱	時段組	型號	
<input type="checkbox"/> 1	2400-0101	09-18	RAC2400	
<input type="checkbox"/> 2	2400N-HSK-240	09-18	RAC2400N	
<input type="checkbox"/> 3	2400N-PXR-68MSL	09-18	RAC2400N	
<input type="checkbox"/> 4	2400N-PXR-82MSKL	09-18	RAC2400N	
<input type="checkbox"/> 5	HDP-100-1	09-18	HDP-100	
<input type="checkbox"/> 6	HDP-100-2	09-18	HDP-100	
<input checked="" type="checkbox"/> 7	HDP-100-1	09-18	HDP-100	
<input type="checkbox"/> 8	--HDP-100-1	12-13	HDP-100	
<input type="checkbox"/> 9	--HDP-100-1	24H	HDP-100	
<input checked="" type="checkbox"/> 10	HDP-100-2	09-18	HDP-100	
<input type="checkbox"/> 11	--HDP-100-2	12-13	HDP-100	
<input type="checkbox"/> 12	--HDP-100-2	24H	HDP-100	

[記錄數: 12] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

時段表下載：

- 下載時段表：將時段表下載至裝置。
- 讀取時段表：將裝置裡的時段表讀回到系統。

時段資訊：僅提供程式人員參考。(使用者請勿使用)

6-6 門禁點權限下載

提供手動重新下載單台控制器門點權限。

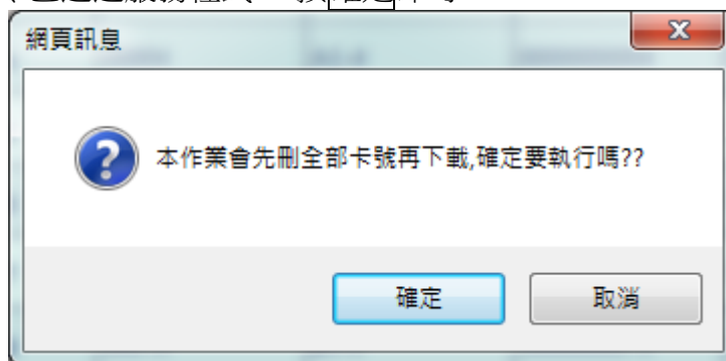
操作步驟：

1. 選擇好要下載的門點後。
2. 點選**全部下載**。(執行本作業,將會先刪除所有權限後再下載權限)

The screenshot shows a web application interface for downloading access point permissions. At the top, there is a breadcrumb trail: 門禁管理 >> 門禁點權限下載. Below this is a title bar: 門禁點權限下載. The interface is divided into several sections:

- Search Section:** Includes input fields for '人員編號' (Personnel ID) and '人員姓名' (Personnel Name), a '搜尋人員' (Search Personnel) button, and a '全部下載' (Download All) button.
- Access Point Selection Section:** A table with '門點名稱' (Access Point Name) and a '尋找門點' (Find Access Point) button. The table lists several access points: 2400N-HSK-240, 2400N-PXR-82MSKL, 2400N-PXR-68MSL, HDP-100-1, HDP-100-2, and 2400-0101.
- Personnel Permission Section:** A table with columns for '編號' (ID), '姓名' (Name), '卡號' (Card No.), '時段組' (Time Group), and '更新時間及狀態' (Update Time and Status). It includes a '匯出個人權限' (Export Individual Permissions) button and a '匯入個人權限' (Import Individual Permissions) button. The table shows a single row with a checkbox and the number '1' in the center.
- Configuration Section:** Includes dropdown menus for '控制器類型' (Controller Type), '控制器' (Controller), '硬體設備ID: 門序號' (Hardware Device ID: Door Sequence No.), 'IP位址' (IP Address), and 'PORT號' (Port No.). There are also dropdowns for '門類型' (Door Type) and '下載屬性' (Download Attribute).

會顯示網頁訊息”命令已送達服務程式”，按**確定**即可。



匯出個人權限：可將此台裝置的權限資料匯出成 txt 檔。

資料匯出20170331

匯出Text
個人權限檔

EXPORTLINE

人員編號,姓名
00001,A1-1
00002,A1-2
00003,A1-3
00004,A1-4
00005,A1-5
00071,B5-1
00072,B5-2
00073,B5-3
00074,B5-4
00075,B5-5

匯入個人權限：可使用 Excel 檔將權限匯入，格式需符合。

Untitled Page - Windows Internet Explorer

http://172.16.30.155/NCU%20BEAR/Main/Device/DoorAccessRead.aspx?doorid=0000300

控制器編號:000000003 權限匯入

瀏覽... 第1列為標題,逗點區隔或Excel檔(人員編號,姓名)

匯入參數

匯入方式 ▾

文字輸入參數

分隔符號 ▾

開門時段 ▾

編碼 ▾

文字輸入預覽

6-7 門禁組定義

進入此章節時，門點的新增設置請參閱【系統管理】章節之裝置規劃。

門禁組是將多個獨立門點根據相同人員權限原則劃分到相同組別，以簡化授權過程。

操作步驟：

1. 可依照門禁組編號、門禁組名稱搜尋需要編輯的門禁組或按**新增**，打開門禁組編輯介面，輸入好門禁組名稱之後按「新增」，出現完提示訊息後就可以接著勾選門點。

門禁組定義

門禁組編號:

門禁組名稱:

<input type="checkbox"/>	門禁組編號	門禁組名稱
<input type="checkbox"/>	00001	D1

[記錄數: 1] [當前頁/總頁數: 1/1] <<< 1 >>>

設定門禁組

門禁組編號: 00005

門禁組名稱: 112

門點列表 控制器編號: 0000014

門點名稱		搜索門禁點	已設定的門點								
<input type="checkbox"/>	名稱	時段組	刷卡加密	黑名單	檢查時段	檢查假日	下載指紋	型號	編號	名稱	時段組
<input type="checkbox"/>	2400-0101	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	RAC2400			
<input type="checkbox"/>	2400N-HSK-240	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	RAC2400N			
<input type="checkbox"/>	2400N-PXR-68MSL	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	RAC2400N			
<input type="checkbox"/>	2400N-PXR-S2MSKL	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	RAC2400N			
<input type="checkbox"/>	HDP-100-1	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	HDP-100			
<input type="checkbox"/>	HDP-100-2	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	HDP-100			

[記錄數: 12] [當前頁/總頁數: 1/1] <<< 1 >>>

註: 紅色為必填字段

2. 在下方門點列表，選好各門點的時段組後，勾選方框，即可新增門組裡的門點。(門點的時段組設定請參閱【門禁管理】章節之門禁點狀態設置)

門禁管理>>門禁組定義

設定門禁群組

門禁組編號:

門禁組名稱:

門點列表 控制器編號:0000014

門點名稱

								已設定的門點			
	名稱	時段組	刷卡加密	黑名單	檢查時段	檢查假日	下載指令	型號	編號	名稱	時段組
<input checked="" type="checkbox"/>	2400-0101	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	RAC2400	0000013	HDP-100-1	09-18
<input type="checkbox"/>	2400N-HSK-240	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	RAC2400N	0000016	2400N-PXR-82MSKL	09-18
<input type="checkbox"/>	2400N-PXR-68MSL	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	RAC2400N	0000021	2400-0101	09-18
<input checked="" type="checkbox"/>	2400N-PXR-82MSKL	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	RAC2400N			
<input checked="" type="checkbox"/>	HDP-100-1	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	HDP-100			
<input type="checkbox"/>	HDP-100-2	09-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	HDP-100			

[記錄數: 12] [當前頁/總頁數: 1/1] <<< 1 >>>

3. 返回到門禁組頁面，勾選需要修改的門禁組，按 可以修改門禁組名稱和門禁組的門禁點。
4. 勾選需要刪除的門禁組，按 後同時會刪除已有門禁組權限。

6-8 電梯時段及參數設定(HDE-100/HDE-970 狀態裝置)

電梯的新增設置請參閱系統管理章節之裝置規劃。

每台電梯設備皆可設定獨立的樓層設定、時間表及時段表，其說明如下：

另外可用電梯名稱來搜尋電梯。

設備資訊

會顯示上層控制器類型、硬體 ID 及 IP 位址。(以 HDE-100 作為範例)

The screenshot shows the 'HDE-100 時段設置' (HDE-100 Time Setting) page. On the left, there is a search bar for '電梯名稱' (Elevator Name) and a list of 'HDE-100 電梯' (HDE-100 Elevators). The main area is titled 'HDE-100 時段設置' and contains a table for '門禁點 HDE-100 電梯' (Access Point HDE-100 Elevator). The table has a red border around the '設備資訊' (Device Information) row, which contains the following details: 控制器編號:0000000010, 硬體設備ID:1, IP位址:1.1.1.1, and PORT號:4660. Below the table are several sections: '時段表設定' (Time Table Setting) with buttons for '樓層設定' (Floor Setting), '時間表' (Time Table), and '時段表' (Time Segment Table); '時段下載' (Time Segment Download) with buttons for '下載時段表' (Download Time Segment Table), '讀取時段表' (Read Time Segment Table), and '讀取免刷時段' (Read No-Card Time Segment); '讀取時間' (Read Time) with a '讀取' (Read) button, a text input field, a checked '使用系統時間' (Use System Time) checkbox, and a '校時' (Sync Time) button; and '權限下載' (Permission Download) with a '權限全部下載' (Download All Permissions) button. At the bottom, there are two empty scrollable areas. A note at the bottom states '注：紅色為必填字段' (Note: Red indicates required fields).

樓層設定

若要修改樓層名稱，請按編輯去輸入，HDE-100 最多 64 組，可依所需自行定義名稱，最後按下更新即可，樓層權限請至電梯群組管理頁面下設定。

This screenshot is identical to the previous one, but with the '樓層設定' (Floor Setting) button in the '時段表設定' section highlighted with a red border, indicating it is a required field for modification.

修改裝置

裝置編號:

裝置名稱:

<input type="checkbox"/>	編號	名稱	編輯名稱
<input type="checkbox"/> 1	1	HDE-100-電梯01F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 2	2	HDE-100-電梯02F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 3	3	HDE-100-電梯03F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 4	4	HDE-100-電梯04F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 5	5	HDE-100-電梯05F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 6	6	HDE-100-電梯06F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 7	7	HDE-100-電梯07F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 8	8	HDE-100-電梯08F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 9	9	HDE-100-電梯09F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 10	10	HDE-100-電梯10F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 11	11	HDE-100-電梯11F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 12	12	HDE-100-電梯12F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 13	13	HDE-100-電梯13F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 14	14	HDE-100-電梯14F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 15	15	HDE-100-電梯15F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 16	16	HDE-100-電梯16F	<input type="button" value="編輯"/>

時間表

- 點選主機再點時間表，設定通行的時間區間。

門禁管理 >> 電梯時段及參數設定

電梯狀態設置

電梯名稱:

HDE-100電梯

HDE-100時段設置

門禁點HDE-100電梯	
設備資訊	控制器編號:000000010 硬體設備ID:1 IP位址:1.1.1.1 PORT號:4660
時段表設定	<input type="button" value="樓層設定"/> <input type="button" value="時間表"/> <input type="button" value="時段表"/>
時段下載	<input type="button" value="下載時段表"/> <input type="button" value="讀取時段表"/> <input type="button" value="讀取免刷時段"/> <input type="button" value="下載免刷時段"/>
讀取時間	<input type="button" value="讀取"/> <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 <input type="button" value="校時"/>
權限下載	<input type="button" value="權限全部下載"/>

注：紅色為必填字段

時間表

控制器編號:000000070

時段編號:

時段名稱:

<input type="checkbox"/>	時段編號	時段名稱
沒有記錄!		

<< < 1 > >>

- 請按**新增**，會跳出一個編輯視窗。
- 輸入好時段名稱，按**保存**。

新增主要時段

控制器類型: HDE100
 控制器(門組)編號: 0000000070
 時段編號: 00101
 時段名稱:

時段

開始時間: Eg: 08:30 (00:00 ~ 23:59)
 結束時間: Eg: 17:30 (00:00 ~ 23:59)

	開始時間	結束時間
<input type="checkbox"/>		

注: 紅色為必填欄位

- 設定好開始時間與結束時間，按**新增**後完成設定。

修改主要時段

控制器類型: HDE100
 控制器(門組)編號: 0000000070
 時段編號: 00101
 時段名稱: 0800-1700

時段

開始時間: Eg: 08:30 (00:00 ~ 23:59)
 結束時間: Eg: 17:30 (00:00 ~ 23:59)

	開始時間	結束時間
<input type="checkbox"/>		

注: 紅色為必填欄位

修改主要時段

控制器類型: HDE100
 控制器(門組)編號: 0000000070
 時段編號: 00101
 時段名稱: 0800-1700

時段

開始時間: Eg: 08:30 (00:00 ~ 23:59)
 結束時間: Eg: 17:30 (00:00 ~ 23:59)

	開始時間	結束時間
<input type="checkbox"/> 1	08:00	17:00

注: 紅色為必填欄位

時段表

- 點選主機再點選**時段表**，設定一週的通行時段表，例如將 08:00~18:00 的時間表設到週一至週五，而又將此時段設給某人的電梯人員權限，則這個人將會在週一至週五的 08:00~18:00 時間才可以按電梯。
- 欲新增時段表，請按**新增**，會跳出一個編輯視窗。

- 輸入好時段組名稱。
- 設定好週一～週日主要時段，按**保存**後完成設定。

門禁管理>>電梯時段及參數設定

電梯狀態設置

電梯名稱 寻找電梯

HDE-100 電梯

HDE-100時段設置

門禁器HDE-100電梯	
設備資訊	控制器編號:000000010 硬體設備ID:1 IP位址:1.1.1.1 PORT號:4660
時段表設定	樓層設定 時間表 時段表
時段下載	下載時段表 讀取時段表 讀取免刷時段 下載免刷時段
讀取時間	讀取 <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時
權限下載	權限全部下載

注：紅色為必填字段

時段組

控制器類型: HDE-100
控制器編號:000000007:
時段組編號:
時段組名稱:

<input type="checkbox"/>	時段組編號	時段組名稱
<input type="checkbox"/>	00010	09-18
<input type="checkbox"/>	00011	12-13
<input type="checkbox"/>	00012	24H

[記錄數: 3] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

時段表設定 - Windows Internet Explorer
 http://172.16.30.155/NCU%20BE&R/Main/DEVICE/TimeGroupEdit.aspx?ContoLL1=000000012

新增時段表

控制器類型: HDE100
 控制器(門組)編號:0000000012:
 時段表編號: 00036
 時段表名稱: 08-19

週別	主要時段
星期日:	0800-1859
星期一:	0800-1859
星期二:	0800-1859
星期三:	0800-1859
星期四:	0800-1859
星期五:	
星期六:	0000-0000 0800-1859 1200-1259

保存 返回

注:紅色為必填欄位

完成 網際網路 100%

時段下載

時間表及時段表設定好需按下載時段表才會生效，若要讀回則按讀取時段表。

門禁管理 >> 電梯時段及參數設定

電梯狀態設置

電梯名稱: 尋找電梯

HDE-100電梯

HDE-100時段設置

設備資訊	門禁點HDE-100電梯 控制器編號:0000000010 硬體設備ID:1 IP位址:1.1.1.1 PORT號:4660		
時段表設定	樓層設定	時間表	時段表
時段下載	下載時段表 下載免刷時段	讀取時段表	讀取免刷時段
讀取時間	讀取	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時
權限下載	權限全部下載		

注: 紅色為必填字段

讀取時間

1. 讀取：讀取裝置現在的時間。讀取成功時會顯示讀取成功及年月日時分秒。
2. 校時：依據系統時間對裝置做校時。

門禁管理 >> 電梯時段及參數設定

電梯狀態設置

電梯名稱	尋找電梯
HDE-100-電梯 HDE-970-電梯	
HDE-100時段設置	
門禁點HDE-100-電梯	
設備資訊	控制器編號:0000000007 硬體設備ID:1 IP位址:172.16.35.254 PORT號:4660
時段表設定	樓層設定 時間表 時段表
時段下載	下載時段表 讀取時段表
讀取時間	讀取 <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時
權限下載	權限全部下載

權限下載

點選之後，電梯權限會進行全部下載。

門禁管理 >> 電梯時段及參數設定

電梯狀態設置

電梯名稱	尋找電梯
HDE-100-電梯 HDE-970-電梯	
HDE-100時段設置	
門禁點HDE-100-電梯	
設備資訊	控制器編號:0000000007 硬體設備ID:1 IP位址:172.16.35.254 PORT號:4660
時段表設定	樓層設定 時間表 時段表
時段下載	下載時段表 讀取時段表
讀取時間	讀取 <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時
權限下載	權限全部下載

時段資訊：僅提供程式人員參考。(使用者請勿使用，且此功能僅供 HDE-970 使用)

6-9 信箱時段及參數設置(HDE-100/HDE-970/HDE-972 狀態裝置)

信箱的新增設定請參閱系統管理章節之裝置規劃。

每台設備皆可設定獨立的信箱設定、時間表、時段表，其說明如下：

另外可用信箱名稱來搜尋信箱。

設備資訊

會顯示上層控制器類型、硬體 ID 及 IP 位址。(以 HDE-972PM-R 作為範例)

信箱名稱		尋找信箱
HDE-100信箱		
HDE-972PM-R		
信箱狀態設置		
HDE-970/HDE-972設備狀態表		
門禁點HDE-972PM-R		
設備資訊	控制器類型: HDE-972PM-R 控制器編號:0000000012 硬體設備ID: 1 IP位址: 1.1.1.1 PORT號: 4660	
HDE-970時段表	信箱設定	時間表 時段表 管理卡
讀取時間	讀取	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時
HDE-970時段表下載	下載時段表	讀取時段表
權限下載	權限全部下載	
時段資訊		

HDE-970 時段表

信箱設定：

若要修改信箱名稱，請按[編輯]去輸入，HDE-100 最多 64 組，HDE-972 最多 128 組，可依所需自行定義名稱，最後按下[更新]即可。

可自行設定對應用戶來搭配信箱使用，也可以在用戶管理頁面下的用戶信箱權限設置設定。

信箱名稱		尋找信箱
HDE-100信箱		
HDE-972PM-R		
信箱狀態設置		
HDE-970/HDE-972設備狀態表		
門禁點HDE-972PM-R		
設備資訊	控制器類型: HDE-972PM-R 控制器編號:0000000012 硬體設備ID: 1 IP位址: 1.1.1.1 PORT號: 4660	
HDE-970時段表	信箱設定	時間表 時段表 管理卡
讀取時間	讀取	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時
HDE-970時段表下載	下載時段表	讀取時段表
權限下載	權限全部下載	
時段資訊		

修改裝置

裝置編號: 0000000006
 裝置名稱: HDE-972-信箱
 時段設定: 09-18

<input type="checkbox"/>	編號	名稱	編輯名稱	對應用戶
<input type="checkbox"/>	1	HDE-972-信箱001F	<input type="button" value="編輯"/>	--(A1) <input type="button" value="v"/>
<input type="checkbox"/>	2	HDE-972-信箱002F	<input type="button" value="編輯"/>	--(A2) <input type="button" value="v"/>
<input type="checkbox"/>	3	HDE-972-信箱003F	<input type="button" value="編輯"/>	<input type="button" value="v"/>
<input type="checkbox"/>	4	HDE-972-信箱004F	<input type="button" value="編輯"/>	<input type="button" value="v"/>
<input type="checkbox"/>	5	HDE-972-信箱005F	<input type="button" value="編輯"/>	<input type="button" value="v"/>
<input type="checkbox"/>	6	HDE-972-信箱006F	<input type="button" value="編輯"/>	<input type="button" value="v"/>
<input type="checkbox"/>	7	HDE-972-信箱007F	<input type="button" value="編輯"/>	<input type="button" value="v"/>
<input type="checkbox"/>	8	HDE-972-信箱008F	<input type="button" value="編輯"/>	<input type="button" value="v"/>
<input type="checkbox"/>	9	HDE-972-信箱009F	<input type="button" value="編輯"/>	<input type="button" value="v"/>
<input type="checkbox"/>	10	HDE-972-信箱010F	<input type="button" value="編輯"/>	<input type="button" value="v"/>
<input type="checkbox"/>	11	HDE-972-信箱011F	<input type="button" value="編輯"/>	<input type="button" value="v"/>
<input type="checkbox"/>	12	HDE-972-信箱012F	<input type="button" value="編輯"/>	<input type="button" value="v"/>

時間表：

- 點選主機再點時間表，設定時間區間。

門禁管理>>信箱時段及參數設置

信箱狀態設置

信箱名稱:

HDE-970/HDE-972設備狀態表	
門禁點HDE-972PM-R	
設備資訊	控制器類型: HDE-972PM-R 控制器編號: 0000000012 硬體設備ID: 1 IP位址: 1.1.1.1 PORT號: 4660
HDE-970時段表	<input type="button" value="信箱設定"/> <input type="button" value="時間表"/> <input type="button" value="時段表"/> <input type="button" value="管理卡"/>
讀取時間	<input type="button" value="讀取"/> <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 <input type="button" value="校時"/>
HDE-970時段表下載	<input type="button" value="下載時段表"/> <input type="button" value="讀取時段表"/>
權限下載	<input type="button" value="權限全部下載"/>
時段資訊	<input type="button" value="v"/> <input type="button" value="v"/>

時間表

控制器編號: 0000000006
 時段編號:
 時段名稱:

<input type="checkbox"/>	時段編號	時段名稱
<input type="checkbox"/>	00007	24H

- 請按新增，會跳出一個編輯視窗。
- 輸入好時段名稱，按保存。

新增主要時段

控制器類型: HDE-972PM-R
 控制器(門禁點)編號:0000000006:
 時段編號:
 時段名稱:

時段

開始時間: Eg:08:30 (00:00 ~ 23:59)
 結束時間: Eg:17:30 (00:00 ~ 23:59)

	開始時間	結束時間
<input type="checkbox"/>		

注:紅色為必填欄位

5. 設定好開始時間與結束時間，按**新增**後完成設定。

修改主要時段

控制器類型: HDE-972PM-R
 控制器(門禁點)編號:0000000006:
 時段編號:
 時段名稱:

時段

開始時間: Eg:08:30 (00:00 ~ 23:59)
 結束時間: Eg:17:30 (00:00 ~ 23:59)

	開始時間	結束時間
<input type="checkbox"/>		

注:紅色為必填欄位

修改主要時段

控制器類型: HDE-972PM-R
 控制器(門禁點)編號:0000000006:
 時段編號:
 時段名稱:

時段

開始時間: Eg:08:30 (00:00 ~ 23:59)
 結束時間: Eg:17:30 (00:00 ~ 23:59)

	開始時間	結束時間
<input type="checkbox"/> 1	08:00	17:00

注:紅色為必填欄位

時段表：

- 點選主機再點選**時段表**，設定一週的時段表，例如將 08:00~18:00 的時間表設到週一至週五，而又將此時段設給某人的權限，則這個人將會在週一至週五的 08:00~18:00 時間才可以使用信箱。
- 欲新增時段表，請按**新增**，會跳出一個編輯視窗。
- 輸入好時段組名稱。
- 設定好週一~週日主要時段，按**保存**後完成設定。

信箱狀態設置	
信箱名稱 <input type="text"/> <input type="button" value="尋找信箱"/>	
HDE-100信箱 HDE-972PM-R	HDE-970/HDE-972設備狀態表
	門禁點HDE-972PM-R
設備資訊	控制器類型: HDE-972PM-R 控制器編號:0000000012 硬體設備ID: 1 IP位址: 1.1.1.1 PORT號: 4660
HDE-970時段表	<input type="button" value="信箱設定"/> <input type="button" value="時間表"/> <input type="button" value="時段表"/> <input type="button" value="管理卡"/>
讀取時間	<input type="button" value="讀取"/> <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 <input type="button" value="校時"/>
HDE-970時段表下載	<input type="button" value="下載時段表"/> <input type="button" value="讀取時段表"/>
權限下載	<input type="button" value="權限全部下載"/>
時段資訊	<input type="button" value="↑"/> <input type="button" value="↓"/>

時段組		
控制器類型: HDE-972PM-R 控制器編號:0000000006: 時段組編號: <input type="text"/> 時段組名稱: <input type="text"/>		
<input type="button" value="尋找"/> <input type="button" value="新增"/> <input type="button" value="修改"/> <input type="button" value="刪除"/> <input type="button" value="複製到..."/> <input type="text"/> <input type="button" value="執行複製"/>		
<input type="checkbox"/>	時段組編號	時段組名稱
<input type="checkbox"/> 1	00007	09-18
<input type="checkbox"/> 2	00008	12-13
<input type="checkbox"/> 3	00009	24H
[記錄數: 3] [當前頁/總頁數: 1/1] <<< 1 >>>		

新增時段組	
控制器類型: HDE-972PM-R 控制器(門禁點)編號:0000000006: 時段組編號: <input type="text" value="00036"/> 時段組名稱: <input type="text" value="08-17"/>	
週別	主要時段
星期日:	<input type="text" value="0800-1700"/>
星期一:	<input type="text" value="0800-1700"/>
星期二:	<input type="text" value="0800-1700"/>
星期三:	<input type="text" value="0800-1700"/>
星期四:	<input type="text" value="0800-1700"/>
星期五:	<input type="text" value="0800-1700"/>
星期六:	<input type="text" value="24H"/> <input type="text" value="09-18"/> <input type="text" value="12-13"/> <input type="text" value="0800-1700"/>
<input type="button" value="保存"/> <input type="button" value="返回"/>	
注:紅色為必填欄位	

管理卡：(此功能僅供 HDE-972PM-R 使用)

1. 手動式輸入卡號。
2. 在按**儲存**，即新增完成。

門禁管理>>信箱時段及參數設置

信箱狀態設置

信箱名稱 <input type="text"/> 尋找信箱			
HDE-100信箱 HDE-972PM-R	HDE-970/HDE-972設備狀態表		
	門禁點HDE-972PM-R		
設備資訊	控制器類型: HDE-972PM-R 控制器編號: 0000000012 硬體設備ID: 1 IP位址: 1.1.1.1 PORT號: 4660		
HDE-970時段表	信箱設定	時間表	時段表 管理卡
讀取時間	讀取 <input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間	校時
HDE-970時段表下載	下載時段表	讀取時段表	
權限下載	權限全部下載		
時段資訊			

管理卡

控制器編號: 0000000006

儲存 **複製到...** 執行複製

0101010101

管理卡卡號

讀取時間

讀取：讀取裝置現在的時間。讀取成功時會顯示讀取成功及年月日時分秒。

校時：依據系統時間對裝置做校時。

門禁管理>>信箱時段及參數設置

信箱狀態設置

信箱名稱 <input type="text"/> 尋找信箱			
HDE-100信箱 HDE-972PM-R	HDE-970/HDE-972設備狀態表		
	門禁點HDE-972PM-R		
設備資訊	控制器類型: HDE-972PM-R 控制器編號: 0000000012 硬體設備ID: 1 IP位址: 1.1.1.1 PORT號: 4660		
HDE-970時段表	信箱設定	時間表	時段表 管理卡
讀取時間	讀取 <input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間	校時
HDE-970時段表下載	下載時段表	讀取時段表	
權限下載	權限全部下載		
時段資訊			

HDE-970 時段表下載

時間表及時段表設定好需按**下載時段表**才會生效，若要讀回則按**讀取時段表**。

信箱狀態設置		門禁管理>>信箱時段及參數設置	
信箱名稱	尋找信箱		
HDE-100信箱 HDE-972PM-R		HDE-970/HDE-972設備狀態表	
		門禁點HDE-972PM-R	
設備資訊		控制器類型: HDE-972PM-R 控制器編號:0000000012 硬體設備ID: 1 IP位址: 1.1.1.1 PORT號: 4660	
HDE-970時段表		信箱設定	時間表 時段表 管理卡
讀取時間		讀取	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時
HDE-970時段表下載		下載時段表	讀取時段表
權限下載		權限全部下載	
時段資訊			

權限下載

點選之後，信箱權限會進行全部下載。

信箱狀態設置		門禁管理>>信箱時段及參數設置	
信箱名稱	尋找信箱		
HDE-100信箱 HDE-972PM-R		HDE-970/HDE-972設備狀態表	
		門禁點HDE-972PM-R	
設備資訊		控制器類型: HDE-972PM-R 控制器編號:0000000012 硬體設備ID: 1 IP位址: 1.1.1.1 PORT號: 4660	
HDE-970時段表		信箱設定	時間表 時段表 管理卡
讀取時間		讀取	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> 使用系統時間 校時
HDE-970時段表下載		下載時段表	讀取時段表
權限下載		權限全部下載	
時段資訊			

時段資訊：僅提供程式人員參考。(使用者請勿使用，且此功能僅供 HDE-972PM-R 使用)

6-10 電梯群組管理

可以把某些樓層組織起來成一個群組，在設定人員或單位的電梯權限時就可以直接指定，不用一個樓層一個樓層的挑選。

操作步驟：

1. 輸入電梯組編號及名稱，按**新增 HDE 組**。
2. 選擇電梯組，選擇時段組及假日管制。(若選擇不管制即以平日所定義的時段表權限為主，不參考假日表)
3. 按**顯示**，展出這個電梯所管理的樓層，然後直接勾選樓層，按**設定**即完成新增作業。

HDE 群組管理

HDE 組編號: (10碼內)

HDE 組名稱:

刪除 HDE 組 新增 HDE 組

HDE 組 HDE 權限: 設定 刪除

門禁管理 >> 電梯群組管理

HDE 群組管理

HDE 組編號: (10碼內)

HDE 組名稱:

刪除 HDE 組 新增 HDE 組

HDE 組	已設定	名稱	時段組	假日管制	權限
1-1	<input checked="" type="checkbox"/>	HDE-100電梯	24H	不管制	顯示
2-2	<input type="checkbox"/>				

HDE:HDE-100 電梯的權限

<input type="checkbox"/>	編號	名稱
<input checked="" type="checkbox"/>	1	HDE-100電梯01F
<input checked="" type="checkbox"/>	2	HDE-100電梯02F
<input checked="" type="checkbox"/>	3	HDE-100電梯03F
<input type="checkbox"/>	4	HDE-100電梯04F
<input type="checkbox"/>	5	HDE-100電梯05F
<input type="checkbox"/>	6	HDE-100電梯06F
<input type="checkbox"/>	7	HDE-100電梯07F
<input type="checkbox"/>	8	HDE-100電梯08F
<input type="checkbox"/>	9	HDE-100電梯09F
<input type="checkbox"/>	10	HDE-100電梯10F
<input type="checkbox"/>	11	HDE-100電梯11F
<input type="checkbox"/>	12	HDE-100電梯12F
<input type="checkbox"/>	13	HDE-100電梯13F
<input type="checkbox"/>	14	HDE-100電梯14F

設定 刪除

4. 若要修改，請在電梯組列表選擇要修改的電梯組，接著點選電梯，以及展開這個電梯所管理的樓層，此時右方的樓層列表會顯示出這個組已經設定的樓層，管理者可以重新勾選完樓層再按**設定**即完成修改的作業。
5. 若要刪除電梯組，請在電梯組列表選擇要修改的電梯組，然後按**刪除電梯組**即可。

6-11 住戶電梯權限設定

設定住戶的電梯組權限。

操作步驟：

1. 點選單位。
2. 點選上一章節新增的電梯組。
3. 按設定即完成。
4. 若要更新權限，請按重整權限。

門禁管理>>單位電梯權限設定

單位HDE權限設定

搜尋單位 重整權限

單位 HDE組 HDE組權限

權限延伸子單位 Yes

HDE組編號	名稱	權限延伸子單位
1	1	Yes

[記錄數：1] [當前頁/總頁數：1/1]<< < > >>

5. 若要刪除電梯組，請在電梯組列表選擇要刪除的電梯組，然後按刪除即可。

7.系統管理

7-1 使用者管理

在上方功能列表中打開“系統管理/使用者管理”，在編輯欄可以新增操作員或操作員群組。

操作步驟：

1. 按[新增]，打開編輯介面。
2. 輸入操作員帳號、姓名、人員編號及密碼等內容。
3. 再選擇操作員類型是為操作員或操作員群
4. 然後選擇角色，按[保存]即可。

角色選項說明：

- 系統管理者 **Supervisor**：不用另外設定操作權限，登入後即可使用所有功能及修改單位、人員資料。
 - 一般管理者 **Operator**：需參閱”使用者權限管理”章節，作相關操作權限設定之後，才可使用本系統。
 - 員工僅查詢 **Emp**：員工從登入系統之後，僅可查詢個人刷卡及權限資料等功能。
5. 選擇要修改的操作員或操作員群組，然後按[修改]即進入編輯頁面，操作同上。
 6. 選擇要刪除的操作員或操作員群組，然後按[刪除]即可刪除。
 7. 按[重置密碼]，將指定登入人員的密碼改成預設值 123456。

ECS 社區管理系統 當前用戶: SUPERVISOR | 登錄類型: 系統管理者 | [回首頁](#) | [登出](#) | [關於](#) | [交接班](#)

用戶管理 | **門禁管理** | **系統管理** | **信箱管理** | **消費儲值** | **監視作業**

[使用管理](#) | 使用者權限管理 | 修改密碼 | 裝置規劃 | 操作記錄查詢 | 出廠值設定

系統管理 >> 使用者管理

使用者管理

操作員帳號:

操作員類型: 操作員 操作員群組

人員編號:

[搜索](#) [新增](#) [修改](#) [刪除](#)

<input type="checkbox"/>	操作員帳號	姓名	人員編號	角色
<input type="checkbox"/> 1	a	a	a	一般管理者
<input type="checkbox"/> 2	b	B	b	一般管理者

[記錄數: 2] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

系統管理 >> 使用者管理

新增操作員

操作員帳號: 操作員類型:

姓名:
 人員編號: 角色:
 密碼:

備註:

系統管理 >> 使用者管理

使用者管理

操作員帳號:
 操作員類型: 操作員 操作員群組
 人員編號:
 姓名:

	操作員帳號	姓名	人員編號	角色
<input type="checkbox"/> 1	111111	111111	111111	一般管理者
<input type="checkbox"/> 2	TEST	TEST	TEST	一般管理者

[記錄數: 2] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 > >>

7-2 使用者權限管理

設定操作者或操作員群組權限。

選擇	操作員帳號	姓名	人員編號	角色
<input type="checkbox"/> 1	M0022	M0022	A0022	一般管理者
<input type="checkbox"/> 2	M0023	M0023	A0023	員工僅查詢
<input type="checkbox"/> 3	TEST	TEST	TEST	一般管理者

操作步驟：

我們可以對操作員或操作員群組授予如下權限：

1. 系統權限：

- 全選：將權限全部選取
- 全不選：取消權限
- 展開：有子項目權限會打開
- 收起：將子項目權限隱藏在主項目裡
- 保存：將設定好的權限存到該操作員或操作員群組。
- 返回：則回到上一層編輯介面。

系統權限	操作員群組已具有系統權限
<input checked="" type="checkbox"/> (0WebMenuBase)基礎資料	
<input checked="" type="checkbox"/> (2WebMenuACS)門禁權限管理	
<input checked="" type="checkbox"/> (3WebMenuSYS)系統管理	
<input checked="" type="checkbox"/> (1WebMenuEL)電梯管理	
<input checked="" type="checkbox"/> (5WebMenuDefen)保全管理	

2. 單位權限：給予操作員或操作員群組擁有哪些單位的管理權限。

單位權限	操作員群組已具有單位權限
<input checked="" type="checkbox"/> (A)A	<input checked="" type="checkbox"/> (A)A
<input checked="" type="checkbox"/> (B)B	<input checked="" type="checkbox"/> (B)B
<input checked="" type="checkbox"/> (C)C	<input checked="" type="checkbox"/> (C)C
<input checked="" type="checkbox"/> (D)D	<input checked="" type="checkbox"/> (D)D
<input checked="" type="checkbox"/> (E)E	<input checked="" type="checkbox"/> (E)E

3. 群組權限：選擇操作人員，在群組權限頁面下，選擇操作群組，然後按保存即可，那麼系統權限會與操作群組的權限相同，操作員若有權限將會被替換成該操作員群組所擁有的權限。

系統管理>>使用者權限管理

使用者權限管理

操作員帳號:

操作員類型: 操作員 操作員群組

人員編號:

搜索 系統權限 單位權限 **群組權限** 門禁組權限 門禁點權限

選擇	操作員帳號	姓名	人員編號	角色
<input type="checkbox"/> 1	a		a	一般管理者
<input checked="" type="checkbox"/> 2	d	d	d	一般管理者

系統管理>>使用者權限管理

設置群組權限

展開 收起 保存 返回

操作員群組	系統權限	單位權限
<input type="checkbox"/> b	<input checked="" type="checkbox"/> (0WebMenuBase)基礎資料 <input checked="" type="checkbox"/> (2WebMenuACS)門禁權限管理 <input checked="" type="checkbox"/> (3WebMenuSYS)系統管理	
<input checked="" type="checkbox"/> c		

該用戶的權限則與操作員群組相同。

ECS 社區管理系統

當前用戶: d | 登錄類型: 一般管理者 | 回首頁 | 登出 | 關於 | 交接班

用戶管理 門禁管理 系統管理



4. 門禁組權限：給予操作員或操作員群組擁有哪些門禁組的管理權限。

系統管理 >> 使用者權限管理

設定門禁組權限

門禁組編號:

門禁組名稱:

門禁組	移動	已具有權限門禁組
<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> 2400N 2400 HDP-100 HDP-0101 112 </div>	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <input type="button" value=">"/> <input type="button" value=">>"/> <input type="button" value="<"/> <input type="button" value="<<"/> </div>	<div style="border: 1px solid gray; height: 150px;"></div>

註：紅色為必填字段

5. 門禁點權限：授予操作員或操作員群組擁有哪些門禁點的管理權限。

系統管理 >> 使用者權限管理

設定門禁點權限

門禁點編號:

門禁點名稱:

門禁點	移動	已具有權限門禁點
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> 汽車道A 機車充電站 HDE-972PM-R 97-游泳池 97-健身房 92-KTV HDP-100-1 HDP-100-2 </div>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <input type="button" value=">"/> <input type="button" value=">>"/> <input type="button" value="<"/> <input type="button" value="<<"/> </div>	<div style="border: 1px solid gray; height: 150px;"></div>

註：紅色為必填字段

7-3 修改密碼

更改當前登錄用戶的密碼



The screenshot shows a web interface for password modification. At the top right, there is a breadcrumb trail: "系統管理>>修改密碼". The main content area is titled "修改密碼" and contains three input fields: "現用密碼" (Current Password), "新密碼" (New Password), and "確認新密碼" (Confirm New Password). Below these fields are two buttons: "確定" (Confirm) and "重置" (Reset).

7-4 裝置規劃

提供使用者新增、修改及刪除門禁控制器及下層門點讀卡機，點選**更新 QP Server**，會 polling 機器。(進到本作業時會先顯示所有裝置)

系統管理 >> 裝置規劃

裝置規劃

裝置名稱:

<input type="checkbox"/> 選擇	裝置編號	裝置名稱	裝置類型	硬體ID	連線IP	Port號	是否輪詢接收 <input type="button" value="全部接收"/> <input type="button" value="全部不收"/>	狀態
<input type="checkbox"/> 1	0000000002	2400N	RAC2400N	1	2.2.2.2	4660	<input type="button" value="不接收"/>	
<input type="checkbox"/> 2	0000000004	HDE-100-信箱	HDE-100	1	2.3.3.3	4660	<input type="button" value="不接收"/>	
<input type="checkbox"/> 3	0000000005	HDE-100-電梯	HDE-100	1	2.3.3.4	4660	<input type="button" value="不接收"/>	

1. 按**新增**進入”新增裝置”頁面，選擇裝置型號，輸入連線資訊後按**保存**。

系統管理 >> 裝置規劃

新增裝置

裝置型號:

- RAC2400
- RAC2400N
- HDE-100
- HDE-972PM-R
- HDP-100
- ECU-100

裝置硬體編號:

裝置名稱:

通訊方式: TCP/IP

IP:

Port:

2. 勾選要修改的裝置，按**修改**來進入”修改裝置”頁面。本”裝置修改”頁面，可提供管理者編修各型號裝置的相關參數、下層裝置以及下層裝置的參數設定。
3. 點選**匯出設備**，會將列表所有裝置資料以 EXCEL 檔案轉出。

檔案 常用 插入 版面配置 公式 資料 校閱 檢視

剪下 複製 貼上 複製格式 剪貼簿

新細明體 12 A+ A- 自動換列 通用格式 設定格式化的條件 表格 樣式

B I U 對齊方式 數值

E15

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	裝置類型	硬體編號	裝置名稱	裝置IP	PORT	上層裝置硬體	上層裝置名稱	上層裝置類型
2	HDE-100	1	HDE-100-信箱	2.3.3.3	4660	0		
3	HDE-100	1	HDE-100-電梯	2.3.3.4	4660	0		
4	HDE-972PM-R	1	信箱	78.5.2.3	4660	0		
5	RAC-960PM-C	1	960	5.3.2.3	4660	0		
6	ECU-100	1	ECU100	7.5.3.2	4660	0		
7	HDE-972PM-R	1	置物櫃002	172.16.3.3	4660	0		
8	HDE-972PM-R	1	置物櫃002-2	2.2.2.2	55	0		
9	HDE-972PM-R	1	置物櫃003	6.6.6.6	4660	0		
10	LReader	0	0-D1	2.2.2.2	4660	1	2400N	RAC2400N
11	LReader	1	D2	2.2.2.2	4660	1	2400N	RAC2400N
12								

4. 點選匯入設備，需按照上方 EXCEL 內容格式，才可匯入相對應欄位。

注意：可參考章節 7-3 用戶資料中的 匯入方式。

系統管理 > 裝置規畫

資料匯入

文件路徑: 未選擇任何檔案 第一行為列名

文字檔匯入參數:

分隔號: 文字特別符號:

編碼: 源表:

欄位對應:

裝置類型: 硬體編號:

裝置名稱: 上層裝置硬體編號:

裝置IP: 上層裝置名稱:

PORT: 上層裝置類型:

文件預覽

7-4-1 RAC-2400 參數

可提供管理者編修裝置的相關參數，修改前請先讀回目前的裝置並存檔，修改後按下**下載至裝置**即可。

1. 按**新增**進入”新增裝置”頁面，選擇裝置型號，輸入連線資訊後按**保存**。
2. 勾選要修改的裝置，按**修改**來進入”修改裝置”頁面。本”裝置修改”頁面，可提供管理者編修各型號裝置的相關參數、下層裝置以及下層裝置的參數設定。

系統管理->裝置規劃

新增裝置

裝置型號: RAC2400

新增RAC2400裝置

裝置硬體編號: 1

裝置名稱: RAC-2400

通訊方式: TCP/IP

IP: 172.16.35.70

Port: 4660

保存

返回

注意：控制器參數修改之後，可能會影響下層所有門點的門禁權限，建議由本公司工程人員協助修改，RAC-2400 裝置參數如下：

系統管理>>裝置規劃

修改裝置

裝置編號: 0000000011
 裝置名稱: 2400 是否輪詢
 控制器類型: RAC2400
 控制器編號: 0000000011
 門點資訊: 硬體設備ID: 0 門序號: 2
 IP位址: 172.16.35.254
 PORT號: 4660

保存 返回

存檔 讀取裝置設置 下載至裝置 狀態

通訊方式	TCP/IP	IP	172.16.35.254	Port	4660
		內定的ID(唯讀)		鮑率	1200
最大合法卡筆數	3萬	最大刷卡記錄筆數	80000	卡號長度	10 1~14
卡號是否壓縮	不壓縮	密碼欄位的最大長度	4 0,2~8	顯示訊息欄位的最大長度	14 0,2~48
有效期限欄位	使用			主副卡欄位	使用
門欄位	8門				
目前合法卡的筆數(唯讀)		目前刷卡的紀錄筆數(唯讀)		機器代碼	3

所屬裝置

裝置偵測 設定輪詢

偵測到的硬體ID	型態	狀態
----------	----	----

1. 按 **讀取裝置設置**，將目前裝置裡的參數讀回到系統。
2. 按 **下載至裝置**，則是將頁面上設定好的參數下載到裝置上。

參數說明：

- 通訊方式：為 TCP/IP，則輸入 IP 位址及埠號。
- 內定的 ID(唯讀)：硬體的 ID 號。
- 鮑率：預設為 19200。
- 最大合法卡筆數：最多為 30000 筆。
- 最大刷卡記錄筆數：預設 100000 筆數。
- 卡號長度：0~14 碼。
- 卡號是否壓縮：預設為不壓縮。
- 密碼欄位的最大長度：0 或 2~8。
- 顯示訊息欄位的最大長度：0 或 2~48。
- 有效期限欄位：是否使用權限的有效期限。
- 主副卡欄位：是否使用主副卡。
- 門欄位：提供 4 門、8 門、16 門。
- 目前合法卡的筆數(唯讀)：目前裝置上合法的筆數。
- 目前刷卡的記錄筆數(唯讀)：目前裝置上的刷卡記錄筆數。
- 機器代碼：硬體代號。

3. 按 **裝置偵測** 可以查詢本 RAC-2400 下所有裝置。

所屬裝置										
裝置偵測				設定輪詢						
偵測到的硬體ID		型番		狀態						
門編號:				裝置編號:						
名稱: <input type="text"/>				名稱: <input type="text"/>						
硬體ID: <input type="text"/> 型號: <input type="text"/>				硬體ID: <input type="text"/> 型號: <input type="text"/>						
新增門禁點			修改門禁點			刪除門禁點				
新增裝置			修改裝置			刪除裝置				
設定裝置										
<input type="checkbox"/>	門編號	名稱	硬體ID	<input type="checkbox"/>	裝置編號	名稱	硬體ID	型號		
<input type="checkbox"/>	1	0000018	2400-PXR-97MSKL	1	<input type="checkbox"/>	1	000000022	2400-PXR-97MSKL	1	LReader
<input type="checkbox"/>	2	0000019	2400-PXR-82MSKL	2	<input type="checkbox"/>	2	000000023	2400-PXR-82MSKL	2	LReader
<input type="checkbox"/>	3	0000020	2400-PXR-92MSKL	3	<input type="checkbox"/>	3	000000024	2400-PXR-92MSKL	3	LReader

4. 選取尚未新增裝置的下層裝置門點，然後在下方門名稱欄位輸入門名稱後，按 **新增門點**，即新增一個門禁點。

門編號:				裝置編號:						
名稱: <input type="text" value="HSK-240"/>				名稱: <input type="text"/>						
硬體ID: <input type="text" value="4"/> 型號: <input type="text" value="遠距讀頭"/>				硬體ID: <input type="text"/> 型號: <input type="text"/>						
新增門禁點			修改門禁點			刪除門禁點				
新增裝置			修改裝置			刪除裝置				
設定裝置										
<input type="checkbox"/>	門編號	名稱	硬體ID	<input type="checkbox"/>	裝置編號	名稱	硬體ID	型號		
<input type="checkbox"/>	1	0000010	PXR-92MSKL	1	<input type="checkbox"/>	1	000000013	PXR-92MSKL	1	LReader
<input type="checkbox"/>	2	0000011	PXR-82MSKL	2	<input type="checkbox"/>	2	000000014	PXR-82MSKL	2	LReader
<input type="checkbox"/>	3	0000012	PXR-68MSL	3	<input type="checkbox"/>	3	000000015	PXR-68MSL	3	節電讀頭

5. 勾選要修改參數的裝置，按 **設定裝置**。

頁面出現 XSL 裝置設定表，提供管理者修改門禁讀卡機的各類參數。

門編號:				裝置編號: 000000013						
名稱: <input type="text"/>				名稱: <input type="text" value="PXR-92MSKL"/>						
硬體ID: <input type="text"/> 型號: <input type="text" value="遠距讀頭"/>				硬體ID: <input type="text" value="1"/> 型號: <input type="text" value="LReader"/>						
新增門禁點			修改門禁點			刪除門禁點				
新增裝置			修改裝置			刪除裝置				
設定裝置										
<input type="checkbox"/>	門編號	名稱	硬體ID	<input type="checkbox"/>	裝置編號	名稱	硬體ID	型號		
<input type="checkbox"/>	1	0000010	PXR-92MSKL	1	<input checked="" type="checkbox"/>	1	000000013	PXR-92MSKL	1	LReader
<input type="checkbox"/>	2	0000011	PXR-82MSKL	2	<input type="checkbox"/>	2	000000014	PXR-82MSKL	2	LReader
<input type="checkbox"/>	3	0000012	PXR-68MSL	3	<input type="checkbox"/>	3	000000015	PXR-68MSL	3	節電讀頭
<input type="checkbox"/>	4	0000013	HSK-240	4	<input type="checkbox"/>	4	000000016	HSK-240	4	遠距讀頭

注意：型號有 LReader、節電讀頭及遠端讀頭及 ACU-100，會依照不同的門禁讀卡機而有不同的參數設定。

LReader：各類參數說明

裝置資料：說明控制器相關設定

2400-PXR-92MSKL	
裝置資訊	控制器類型: LReader 控制器編號: 000000011 硬體設備ID: 3 門序號: 3 IP位址: 172.16.35.254 PORT號: 4660 返回控制器裝置規劃

常用參數：

- 讀取：先將參數讀回到該頁面上，再依各參數分別設定。
- 按鍵狀態：
 1. LCD 背光 OFF 或 LCD 背光 ON，開啟或關閉 LCD 螢幕背光。
 2. 鍵盤背光 OFF 或鍵盤背光 ON，開啟或關閉鍵盤背光。
 3. Disable 數字鍵或 Enable 數字鍵，開啟或關閉數字鍵。
 4. Disable 功能鍵或 Enable 功能鍵，開啟或關閉功能鍵。
 5. Disable Reader 或 Enable Reader，開啟或關閉用卡片感應裝置
 6. 按鍵時要嗶聲或按鍵時不要嗶聲，開啟或關閉按鍵聲音。
 7. Disable Case Sensor 或 Enable Case Sensor，開啟或關閉防拆除 Sensor，選擇開啟時，當受到外力破壞，裝置會發出嗶嗶聲，則需要以解除碼解除警報。
- Door Relay Pulse 時間：開門動作時間(0~655 秒)
- Alarm Relay Pulse 時間：警報動作時間(0~655 秒)
- Door Sensor 偵測秒數：門偵測時間(0~655 秒，預設 0 秒，則門未關妥功能 Disable 才會生效)
- 裝置顯示及警報方式：
 1. Alarm Relay On 或 Reader Beep，門未關妥時，選擇是讀卡機(Reader)發出嗶嗶聲警告還是 Alarm Relay 動作。需搭配「門偵測時間」。
 2. 開啟緊急卡學習模式或關閉緊急卡學習模式，選擇開啟時，當裝置離線會保留曾刷過之合法卡記錄為 500 筆。
 3. 顯示卡號或顯示星號，刷卡時 LCD 顯示卡號或是以星號表示。
 4. 繁體、英語及簡體，選擇 LCD 顯示的語言。
 5. 門被外力破壞 Enable 或門被外力破壞 Disable，選擇開啟時，門被外力破壞會發秘密警報。
 6. 門未關妥功能 Disable 或門未關妥功能 Enable，開啟或關閉門未關妥功能，先設定「門偵測時間」
- 脅迫碼：按下脅迫碼會開門並啟動警報。預設值為 1190。
- 解除碼：解除因脅迫碼觸發及外力破壞的警報，預設值為 0000。

- 刷卡重覆時間(0~255 秒)：在設定的時間內(預設值 0)，重複刷同一張卡片，則第二次的刷卡視為無效不被紀錄並發出錯誤聲響。

請取		請先將參數讀回再依各參數分別設定			
常用參數	按鍵狀態	LCD背光Off ▾	鍵盤背光Off ▾	Disable 數字鍵 ▾	Disable 功能鍵 ▾
		Disable Reader ▾	按鍵時不要嗶聲 ▾	Disable Case Sensor ▾	設定
	Door Relay Pulse時間	<input type="text"/>	0~655秒	設定	
	Alarm Relay Pulse時間	<input type="text"/>	0~655秒	設定	
	DoorSensor 偵測秒數	<input type="text"/>	0~655秒	設定	
	裝置顯示及警報方式	Alarm Relay On ▾	開啟緊急卡學習模式 ▾	顯示卡號 ▾	繁體 ▾
		門被外力破壞Enable ▾	門未關妥功能Enable ▾		設定
	脅迫碼	<input type="text"/>	最多10碼數字	設定	
	解除碼	<input type="text"/>	最多10碼數字	設定	
	刷卡重覆時間	<input type="text"/>	0~255秒	設定	

Mifare 設定：

- 讀卡方式：序號、Key A 或 Key B，若為序號則下列其它參數皆不參考。
- Block：指定讀取卡片的區塊(BLOCK0~63)。
- 取碼起始：讀取卡號的起始位置(0~15)。
- 取碼位數：讀取卡號的長度(碼數 0,1~10)，需與取碼起始位置互相配合。
- 卡號壓縮：預設為不壓縮，如需壓縮請選擇是。
- Key 值：卡片 key 值

Mifare設定	讀卡方式	序號 ▾	Block	<input type="text"/>	0~63	
	取碼起始	<input type="text"/>	取碼位數	<input type="text"/>	0,1~10	卡號壓縮 否 ▾
	Key值	<input type="text"/>		設定Mifare		

遙控開門：透過系統設定將門點開或關門。

遙控開門	關 ▾	設定
------	-----	----

XSL 啟動時區：

- 不管制權限時區：全時區管制是需要有權限才能刷卡開門，選擇全時區不管制是不需要權限，刷卡即可開門。
- 密碼時區：全時區不加密是刷卡不需要密碼，全時區加密是刷卡還需要輸入密碼才能開門。
- 主副卡時區：全時區不用主副卡是刷卡之後無須再刷主副卡，反之，刷卡時，需要搭配主副卡，門才會開啟。
- 按鍵無效時區：全時區按鍵無效是必需要刷卡，用按鍵輸入卡號不行，反之，不需要刷卡，用按鍵輸入卡號也可開門。
- Anti 管制：選擇一進一出管制，預設為無 Anti 管制，可選擇為入口 Anti 管制或出口

Anti 管制，由入口管制刷進，需從出口管制刷出才可以。

- 讀取 XSL 時區：先將參數讀回到該頁面上，再分別設定。
- 下載 XSL 時區：將參數下載到裝置上。

XSL 啟動時區	不管制權限時區	全時區管制 ▾	密碼時區	全時區不加密 ▾
	主副卡時區	全時區不用主副卡 ▾	按鍵無效時區	全時區按鍵有效 ▾
	Anti管制	無anti管制 ▾		
	存檔	讀取XSL時區	下載XSL時區	

節電讀頭：各類參數說明

裝置資料：說明控制器相關設定

2400-PXR-68MSL	
裝置資訊	控制器類型: 節電讀頭 控制器編號: 0000000011 硬體設備ID: 3 門序號: 4 IP位址: 172.16.35.254 PORT號: 4660 <input type="button" value="返回控制器裝置規劃"/>

常用參數：

- 延遲電源關閉時間：預設 10 秒(最大可設 65535 秒)，當卡片離開讀卡機 10 秒再關閉電源(Relay1)。
- 電源關閉提示聲時間：預設 0 秒(最大可設 255 秒)，若設定 3 秒搭配延遲電源關閉時間功能,則 10 秒內每 3 秒發出嗶聲提示。
- Relay2 模式與 Pulse 動作時間：預設 Pulse 時間(秒)為 0 秒(最大可設定 655 秒)，此為選購功能需搭配 RLY-66 2A 或 RLY-66 2B 才有作用。
- 設定離線時間：預設 0 秒(秒數最大可設定 255 秒)，當 Sensor 為啟用，例如：設定 10 秒，則紅外線偵測該範圍內無人員狀態 10 秒後，再依延遲電源關閉時間(例如：15 秒)，15 秒後再關閉電源。(此功能可避免人員離開卻忘了抽卡片，造成浪費電源。)

讀取		請先將參數讀回再依各參數分別設定	
常用參數	延遲電源關閉時間	<input type="text"/>	0~6000秒 <input type="button" value="設定"/>
	電源關閉提示聲設定	<input type="text"/>	0~255秒 <input type="button" value="設定"/>
	Relay2模式與Pulse動作時間	<input type="text"/>	0~655秒 <input type="button" value="設定"/>
	設定離線時間	<input type="text"/>	0~255秒 <input type="button" value="設定"/>

Mifare 設定：

- 讀卡方式：序號、Key A 或 Key B，若為序號則下列其它參數皆不參考。
- Block：指定讀取卡片的區塊(BLOCK0~63)。
- 取碼起始：讀取卡號的起始位置(0~15)。
- 取碼位數：讀取卡號的長度(碼數 0,1~10)，需與取碼起始位置互相配合。
- 卡號壓縮：預設為不壓縮，如需壓縮請選擇是。
- Key 值：卡片 key 值

Mifare設定	讀卡方式	<input type="text" value="序號"/>	Block	<input type="text"/>	0~63	
	取碼起始	<input type="text"/>	取碼位數	<input type="text"/>	0,1~10	卡號壓縮 <input type="text" value="否"/>
	Key值	<input type="text"/>		<input type="button" value="設定Mifare"/>		

遙控電力：透過系統設定開啟電力或關閉電力。

遙控電力	電力開	電力關
------	-----	-----

XSL 啟動時區：

- 不管制權限時區：全時區管制是需要有權限才能刷卡開門，選擇全時區不管制是不需要權限，刷卡即可開門。
- 密碼時區：全時區不加密是刷卡不需要密碼，全時區加密是刷卡還需要輸入密碼才能開門。
- 主副卡時區：全時區不用主副卡是刷卡之後無須再刷主副卡，反之，刷卡時，需要搭配主副卡，門才會開啟。
- 按鍵無效時區：全時區按鍵無效是必需要刷卡，用按鍵輸入卡號不行，反之，不需要刷卡，用按鍵輸入卡號也可開門。
- Anti 管制：選擇一進一出管制，預設為無 Anti 管制，可選擇為入口 Anti 管制或出口 Anti 管制，由入口管制刷進，需從出口管制刷出才可以。
- 讀取 XSL 時區：先將參數讀回到該頁面上，再分別設定。
- 下載 XSL 時區：將參數下載到裝置上。

XSL 啟動時區	不管制權限時區	全時區管制	密碼時區	全時區不加密
	主副卡時區	全時區不用主副卡	按鍵無效時區	全時區按鍵有效
	Anti 管制	無anti管制		
	存檔	讀取XSL時區	下載XSL時區	

遠端讀頭：各類參數說明

裝置資料：說明控制器相關設定

2400-HSK240	
裝置資訊	控制器類型: 遠距讀頭 控制器編號: 000000011 硬體設備ID: 3 門序號: 4 IP位址: 172.16.35.254 PORT號: 4660
返回控制器裝置規劃	

常用參數：

- Door Sensor 偵測秒數：門偵測時間(0~655 秒，預設 0 秒，則門未關妥功能 Disable 才會生效)
- 裝置顯示及警報方式：
 1. Alarm Relay On 或 Reader Beep，門未關妥時，選擇是讀卡機(Reader)發出嗶聲警告還是 Alarm Relay 動作。需搭配「門偵測時間」。
 2. 開啟緊急卡學習模式或關閉緊急卡學習模式，選擇開啟時，當裝置離線會保留曾刷過之合法卡記錄為 500 筆。
 3. 門被外力破壞 Enable 或門被外力破壞 Disable，選擇開啟時，門被外力破壞會發秘密警報。
 4. 門未關妥功能 Disable 或門未關妥功能 Enable，開啟或關閉門未關妥功能，先設定「門偵測時間」
- 脅迫碼：按下脅迫碼會會開門並啟動警報。預設值為 1190。
- 解除碼：解除因脅迫碼觸發及外力破壞的警報，預設值為 0000。
- 刷卡重覆時間(0~255 秒)：在設定的時間內(預設值 0)，重複刷同一張卡片，則第二次的刷卡視為無效不被紀錄並發出錯誤聲響。
- 設定 Wiegand 輸出：可選擇 Wiegand26、Wiegand34 及 Wiegand42 三種。
- 設定 dBm：接受訊號強度(-128~0dBm)，dB 值=接受訊號強度(負值越大，接受強度越小；負值越小，接受的強度越大)。
- 紅外線 Sensor：選擇是否啟用 Sensor(紅外線偵測)。
- Relay Pulse 模式及動作時間：三種 Relay 動作時間(0~665 秒)，如下：
 - Door Relay：開門動作時間。
 - Alarm Relay：警報動作時間。
 - Help Relay：求救動作時間。
- 設定 Reader 狀態：Buzzer Disable 或 Buzzer Enable，即啟動 Reader Buzzer 發出警告聲。

讀取		請先將參數讀回再依各參數分別設定	
常用參數	DoorSensor 偵測秒數	<input type="text"/>	0-655秒 <input type="button" value="設定"/>
	裝置顯示及警報方式	Alarm Relay On ▾	開啟緊急卡學習模式 ▾
		門被外力破壞Enable ▾	門未關妥功能Enable ▾
	齊迫碼	<input type="text"/>	最多10碼數字 <input type="button" value="設定"/>
	解除碼	<input type="text"/>	最多10碼數字 <input type="button" value="設定"/>
	刷卡重覆時間	<input type="text"/>	0-255秒 <input type="button" value="設定"/>
	設定 Wiegand 輸出	Wiegand 42 ▾	<input type="button" value="設定"/>
	設定 dBm	<input type="text"/>	-128 ~ 0 dB <input type="button" value="設定"/>
	紅外線 Sensor	紅外線不啟用 ▾	<input type="button" value="設定"/>
	Relay Pulse 模式及動作時間	Door Relay ▾	<input type="text"/> 0-655秒 <input type="button" value="設定"/>
設定 Reader 狀態	Buzzer Enable ▾	<input type="button" value="設定"/>	

遙控開門：透過系統設定將門點打開或關門。

遙控開門	<input type="text" value="關"/>	<input type="button" value="設定"/>
------	--------------------------------	-----------------------------------

XSL 啟動時區：

- 不管制權限時區：全時區管制是需要有權限才能刷卡開門，選擇全時區不管制是不需要權限，刷卡即可開門。
- 密碼時區：全時區不加密是刷卡不需要密碼，全時區加密是刷卡還需要輸入密碼才能開門。
- 主副卡時區：全時區不用主副卡是刷卡之後無須再刷主副卡，反之，刷卡時，需要搭配主副卡，門才會開啟。
- 按鍵無效時區：全時區按鍵無效是必需要刷卡，用按鍵輸入卡號不行，反之，不需要刷卡，用按鍵輸入卡號也可開門。
- Anti 管制：選擇一進一出管制，預設為無 Anti 管制，可選擇為入口 Anti 管制或出口 Anti 管制，由入口管制刷進，需從出口管制刷出才可以。
- 讀取 XSL 時區：先將參數讀回到該頁面上，再分別設定。
- 下載 XSL 時區：將參數下載到裝置上。

XSL 啟動時區	不管制權限時區	全時區管制 ▾	密碼時區	全時區不加密 ▾
	主副卡時區	全時區不用主副卡 ▾	按鍵無效時區	全時區按鍵有效 ▾
	Anti管制	無anti管制 ▾		
	<input type="button" value="存檔"/>	<input type="button" value="讀取XSL時區"/>	<input type="button" value="下載XSL時區"/>	

7-4-2 RAC-2400N 參數

可提供管理者編修裝置的相關參數，修改前請先讀回目前的裝置並存檔，修改後按下**下載至裝置**即可。

1. 按**新增**進入”新增裝置”頁面，選擇裝置型號，輸入連線資訊後按**保存**。
2. 勾選要修改的裝置，按**修改**來進入”修改裝置”頁面。本”裝置修改”頁面，可提供管理者編修各型號裝置的相關參數、下層裝置以及下層裝置的參數設定。

系統管理>>裝置規劃

新增裝置

裝置型號: RAC2400N

新增RAC2400N裝置

裝置硬體編號: 1

裝置名稱: RAC-2400N

通訊方式: TCP/IP

IP: 172.16.20.55

Port: 3195

保存

返回

注意：控制器參數修改之後，可能會影響下層所有門點的門禁權限，建議由本公司工程人員協助修改。RAC-2400N 裝置參數如下：

系統管理>>裝置規劃

修改裝置

裝置編號: 0000000002
 裝置名稱: 2400N 是否輪詢
 控制器類型: RAC2400N
 控制器編號: 0000000002
 門點資訊: 硬體設備ID: 1
 IP位址: 172.16.35.24
 PORT號: 3195

保存 返回

修改裝置參數

存檔 讀取裝置設置 下載至裝置 狀態

通訊方式	TCP/IP	IP	172.16.35.24	Port	3195
		內定的ID (唯讀)		鮑率	19200
最大合法卡筆數	5萬	最大刷卡記錄筆數	160000	卡號長度	10 1~14
卡號是否壓縮	不壓縮	密碼欄位的最大長度	4 0,2~8	顯示訊息欄位的最大長度	14 0,2~48
有效期限欄位	使用	假日欄位	使用	主副卡欄位	使用
門欄位	0				
目前合法卡的筆數(唯讀)		目前刷卡的紀錄筆數(唯讀)		機器代碼	1

所屬裝置

裝置偵測 設定輪詢

偵測到的硬體ID	型號	狀態

參數說明：

- 通訊方式：為 TCP/IP，則輸入 IP 位址及埠號(3195)。
- 內定的 ID(唯讀)：硬體的 ID 號。
- 鮑率：預設為 19200。
- 最大合法卡筆數：最多為 100000 筆。
- 最大刷卡記錄筆數：最多為 100000 筆數。
- 卡號長度：1~14 碼。
- 卡號是否壓縮：預設為不壓縮。
- 密碼欄位的最大長度：0 或 2~8。
- 顯示訊息欄位的最大長度：0 或 2~48。
- 有效期限欄位：是否使用權限的有效期限。
- 假日欄位：是否使用假日欄位。
- 主副卡欄位：是否使用主副卡。
- 門欄位：提供 4 門、8 門、16 門。
- 目前合法卡的筆數(唯讀)：目前裝置上合法的筆數。
- 目前刷卡的記錄筆數(唯讀)：目前裝置上的刷卡記錄筆數。
- 機器代碼：硬體代號。

- 按裝置偵測可以查詢本 RAC-2400N 下所有裝置。
- 選取尚未新增裝置的下層裝置門點，然後在下方門名稱欄位輸入門名稱後，按新增門點，即新增一個門禁點。
- 勾選要修改參數的裝置，按裝置設定。頁面出現 XSL 裝置設定表，提供管理者修改門禁讀卡機各類參數。

門編號:		裝置編號: 0000000020			
名稱:		名稱: 2400N-PXR-82MSL			
硬體ID:		硬體ID: 2		型號: LReader	
新增門點		修改門點		刪除門點	
新增裝置		修改裝置		刪除裝置	
				裝置設定	
<input type="checkbox"/>	門編號	名稱	硬體ID	<input type="checkbox"/>	裝置編號
<input type="checkbox"/>	1 0000015	2400N-HSK-240	1	<input type="checkbox"/>	1 000000019
<input type="checkbox"/>	2 0000016	2400N-PXR-82MSKL	2	<input checked="" type="checkbox"/>	2 000000020
<input type="checkbox"/>	3 0000017	2400N-PXR-68MSL	3	<input type="checkbox"/>	3 000000021
					名稱
					硬體ID
					型號
					遠距讀頭
					LReader
					節電讀頭

注意：型號有 LReader、節電讀頭及遠端讀頭，會依照不同的門禁讀卡機而有不同的參數設定。

LReader：各類參數說明

裝置資料：說明控制器相關設定

XSL裝置設定表	
	2400N-PXR-82MSKL
裝置資訊	控制器類型: LReader 控制器編號: 0000000002 硬體設備ID: 1 門序號: 2 IP位址: 172.16.35.24 PORT號: 3195
	返回控制器裝置規劃

常用參數：

- 讀取：先將參數讀回到該頁面上，再依各參數分別設定。
- 按鍵狀態：
 1. LCD 背光 OFF 或 LCD 背光 ON，開啟或關閉 LCD 螢幕背光。
 2. 鍵盤背光 OFF 或鍵盤背光 ON，開啟或關閉鍵盤背光。
 3. Disable 數字鍵或 Enable 數字鍵，開啟或關閉數字鍵。
 4. Disable 功能鍵或 Enable 功能鍵，開啟或關閉功能鍵。
 5. Disable Reader 或 Enable Reader，開啟或關閉用卡片感應裝置
 6. 按鍵時要嗶聲或按鍵時不要嗶聲，開啟或關閉按鍵聲音。
 7. Disable Case Sensor 或 Enable Case Sensor，開啟或關閉防拆除 Sensor，選擇開啟時，當受到外力破壞，裝置會發出嗶嗶聲，則需要以解除碼解除警報。
- Door Relay Pulse 時間：開門動作時間(0~655 秒)
- Alarm Relay Pulse 時間：警報動作時間(0~655 秒)
- Door Sensor 偵測秒數：門偵測時間(0~655 秒，預設 0 秒，則門未關妥功能 Disable 才會生效)
- 裝置顯示及警報方式：
 1. Alarm Relay On 或 Reader Beep，門未關妥時，選擇是讀卡機(Reader)發出嗶嗶聲警告還是 Alarm Relay 動作。需搭配「門偵測時間」。
 2. 開啟緊急卡學習模式或關閉緊急卡學習模式，選擇開啟時，當裝置離線會保留曾刷過之合法卡記錄為 500 筆。
 3. 顯示卡號或顯示星號，刷卡時 LCD 顯示卡號或是以星號表示。
 4. 繁體、英語及簡體，選擇 LCD 顯示的語言。
 5. 門被外力破壞 Enable 或門被外力破壞 Disable，選擇開啟時，門被外力破壞會發秘密警報。
 6. 門未關妥功能 Disable 或門未關妥功能 Enable，開啟或關閉門未關妥功能，先設定「門偵測時間」
- 脅迫碼：按下脅迫碼會開門並啟動警報。預設值為 1190。
- 解除碼：解除因脅迫碼觸發及外力破壞的警報，預設值為 0000。

- 刷卡重覆時間(0~255 秒)：在設定的時間內(預設值 0)，重複刷同一張卡片，則第二次的刷卡視為無效不被紀錄並發出錯誤聲響。

請取		請先將參數讀回再依各參數分別設定			
常用參數	按鍵狀態	LCD背光Off ▾	鍵盤背光Off ▾	Disable 數字鍵 ▾	Disable 功能鍵 ▾
		Disable Reader ▾	按鍵時不要嗶聲 ▾	Disable Case Sensor ▾	設定
	Door Relay Pulse時間	<input type="text"/>	0~655秒	設定	
	Alarm Relay Pulse時間	<input type="text"/>	0~655秒	設定	
	DoorSensor 偵測秒數	<input type="text"/>	0~655秒	設定	
	裝置顯示及警報方式	Alarm Relay On ▾	開啟緊急卡學習模式 ▾	顯示卡號 ▾	繁體 ▾
		門被外力破壞Enable ▾	門未關妥功能Enable ▾		設定
	脅迫碼	<input type="text"/>	最多10碼數字	設定	
	解除碼	<input type="text"/>	最多10碼數字	設定	
	刷卡重覆時間	<input type="text"/>	0~255秒	設定	

Mifare 設定：

- 讀卡方式：序號、Key A 或 Key B，若為序號則下列其它參數皆不參考。
- Block：指定讀取卡片的區塊(BLOCK0~63)。
- 取碼起始：讀取卡號的起始位置(0~15)。
- 取碼位數：讀取卡號的長度(碼數 0,1~10)，需與取碼起始位置互相配合。
- 卡號壓縮：預設為不壓縮，如需壓縮請選擇是。
- Key 值：卡片 key 值

Mifare設定	讀卡方式	序號 ▾	Block	<input type="text"/>	0~63	
	取碼起始	<input type="text"/>	1~15	取碼位數	<input type="text"/>	0,1~10
	Key值	<input type="text"/>		設定Mifare		
				卡號壓縮	否 ▾	

遙控開門：透過系統設定將門點開或關門。

遙控開門	關 ▾	設定
------	-----	----

XSL 啟動時區：

- 不管制權限時區：全時區管制是需要有權限才能刷卡開門，選擇全時區不管制是不需要權限，刷卡即可開門。
- 密碼時區：全時區不加密是刷卡不需要密碼，全時區加密是刷卡還需要輸入密碼才能開門。
- 主副卡時區：全時區不用主副卡是刷卡之後無須再刷主副卡，反之，刷卡時，需要搭配主副卡，門才會開啟。
- 按鍵無效時區：全時區按鍵無效是必需要刷卡，用按鍵輸入卡號不行，反之，不需要刷卡，用按鍵輸入卡號也可開門。
- Anti 管制：選擇一進一出管制，預設為無 Anti 管制，可選擇為入口 Anti 管制或出口

Anti 管制，由入口管制刷進，需從出口管制刷出才可以。

- 讀取 XSL 時區：先將參數讀回到該頁面上，再分別設定。
- 下載 XSL 時區：將參數下載到裝置上。

XSL 啟動時區	不管制權限時區	全時區管制 ▾	密碼時區	全時區不加密 ▾
	主副卡時區	全時區不用主副卡 ▾	按鍵無效時區	全時區按鍵有效 ▾
	Anti管制	無anti管制 ▾		
	<input type="button" value="存檔"/>	<input type="button" value="讀取XSL時區"/>	<input type="button" value="下載XSL時區"/>	

節電讀頭：各類參數說明

裝置資料：說明控制器相關設定

節電讀頭裝置設定表	
2400N-PXR-68MSL	
裝置資訊	控制器類型: 節電讀頭 控制器編號: 0000000002 硬體設備ID: 1 門序號: 3 IP位址: 172.16.35.24 PORT號: 3195 <input type="button" value="返回控制器裝置規劃"/>

常用參數：

- 延遲電源關閉時間：預設 10 秒(最大可設 65535 秒)，當卡片離開讀卡機 10 秒再關閉電源(Relay1)。
- 電源關閉提示聲時間：預設 0 秒(最大可設 255 秒)，若設定 3 秒搭配延遲電源關閉時間功能,則 10 秒內每 3 秒發出嗶聲提示。
- Relay2 模式與 Pulse 動作時間：預設 Pulse 時間(秒)為 0 秒(最大可設定 655 秒)，此為選購功能需搭配 RLY-66 2A 或 RLY-66 2B 才有作用。
- 設定離線時間：預設 0 秒(秒數最大可設定 255 秒)，當 Sensor 為啟用，例如：設定 10 秒，則紅外線偵測該範圍內無人員狀態 10 秒後，再依延遲電源關閉時間(例如：15 秒)，15 秒後再關閉電源。(此功能可避免人員離開卻忘了抽卡片，造成浪費電源。)

常用參數	讀取 請先將參數讀回再依各參數分別設定		
	延遲電源關閉時間	<input type="text"/>	0~6000秒
電源關閉提示聲設定	<input type="text"/>	0~255秒	<input type="button" value="設定"/>
Relay2模式與Pulse動作時間	<input type="text"/>	0~655秒	<input type="button" value="設定"/>
設定離線時間	<input type="text"/>	0~255秒	<input type="button" value="設定"/>

Mifare 設定：

- 讀卡方式：序號、Key A 或 Key B，若為序號則下列其它參數皆不參考。
- Block：指定讀取卡片的區塊(BLOCK0~63)。
- 取碼起始：讀取卡號的起始位置(0~15)。
- 取碼位數：讀取卡號的長度(碼數 0,1~10)，需與取碼起始位置互相配合。
- 卡號壓縮：預設為不壓縮，如需壓縮請選擇是。
- Key 值：卡片 key 值

Mifare設定	讀卡方式	<input type="text" value="序號"/>	Block	<input type="text" value="0~63"/>	
	取碼起始	<input type="text" value="1~15"/>	取碼位數	<input type="text" value="0,1~10"/>	卡號壓縮 <input type="text" value="否"/>
	Key值	<input type="text"/>		<input type="button" value="設定Mifare"/>	

遙控電力：透過系統設定開啟電力或關閉電力。

遙控電力	電力開	電力關
------	-----	-----

XSL 啟動時區：

- 不管制權限時區：全時區管制是需要有權限才能刷卡開門，選擇全時區不管制是不需要權限，刷卡即可開門。
- 密碼時區：全時區不加密是刷卡不需要密碼，全時區加密是刷卡還需要輸入密碼才能開門。
- 主副卡時區：全時區不用主副卡是刷卡之後無須再刷主副卡，反之，刷卡時，需要搭配主副卡，門才會開啟。
- 按鍵無效時區：全時區按鍵無效是必需要刷卡，用按鍵輸入卡號不行，反之，不需要刷卡，用按鍵輸入卡號也可開門。
- Anti 管制：選擇一進一出管制，預設為無 Anti 管制，可選擇為入口 Anti 管制或出口 Anti 管制，由入口管制刷進，需從出口管制刷出才可以。
- 讀取 XSL 時區：先將參數讀回到該頁面上，再分別設定。
- 下載 XSL 時區：將參數下載到裝置上。

XSL 啟動時區	不管制權限時區	全時區管制	密碼時區	全時區不加密
	主副卡時區	全時區不用主副卡	按鍵無效時區	全時區按鍵有效
	Anti 管制	無anti管制		
	存檔	讀取XSL時區	下載XSL時區	

遠端讀頭：各類參數說明

裝置資料：說明控制器相關設定

XSL裝置設定表	
	2400N-HSK-240
裝置資訊	控制器類型: 遠距讀頭 控制器編號: 000000002 硬體設備ID: 1 門序號: 1 IP位址: 172.16.35.24 PORT號: 3195
	返回控制器裝置規劃

常用參數：

- Door Sensor 偵測秒數：門偵測時間(0~655 秒，預設 0 秒，則門未關妥功能 Disable 才會生效)
- 裝置顯示及警報方式：
 1. Alarm Relay On 或 Reader Beep，門未關妥時，選擇是讀卡機(Reader)發出嗶嗶聲警告還是 Alarm Relay 動作。需搭配「門偵測時間」。
 2. 開啟緊急卡學習模式或關閉緊急卡學習模式，選擇開啟時，當裝置離線會保留曾刷過之合法卡記錄為 500 筆。
 3. 門被外力破壞 Enable 或門被外力破壞 Disable，選擇開啟時，門被外力破壞會發秘密警報。
 4. 門未關妥功能 Disable 或門未關妥功能 Enable，開啟或關閉門未關妥功能，先設定「門偵測時間」
- 脅迫碼：按下脅迫碼會會開門並啟動警報。預設值為 1190。
- 解除碼：解除因脅迫碼觸發及外力破壞的警報，預設值為 0000。
- 刷卡重覆時間(0~255 秒)：在設定的時間內(預設值 0)，重複刷同一張卡片，則第二次的刷卡視為無效不被紀錄並發出錯誤聲響。
- 設定 Wiegand 輸出：可選擇 Wiegand26、Wiegand34 及 Wiegand42 三種。
- 設定 dBm：接受訊號強度(-128~0dBm)，dB 值=接受訊號強度(負值越大，接受強度越小；負值越小，接受的強度越大)。
- 紅外線 Sensor：選擇是否啟用 Sensor(紅外線偵測)。
- Relay Pulse 模式及動作時間：三種 Relay 動作時間(0~665 秒)，如下：
 - Door Relay：開門動作時間。
 - Alarm Relay：警報動作時間。
 - Help Relay：求救動作時間。
- 設定 Reader 狀態：Buzzer Disable 或 Buzzer Enable，即啟動 Reader Buzzer 發出警告聲。

讀取		請先將參數讀回再依各參數分別設定	
常用參數	DoorSensor 偵測秒數	<input type="text"/>	0~655秒 <input type="button" value="設定"/>
	裝置顯示及警報方式	Alarm Relay On ▾	開啟緊急卡學習模式 ▾
		門被外力破壞Enable ▾	門未關妥功能Enable ▾
			<input type="button" value="設定"/>
	脅迫碼	<input type="text"/>	最多10碼數字 <input type="button" value="設定"/>
	解除碼	<input type="text"/>	最多10碼數字 <input type="button" value="設定"/>
	刷卡重覆時間	<input type="text"/>	0~255秒 <input type="button" value="設定"/>
	設定 Wiegand 輸出	Wiegand 42 ▾	<input type="button" value="設定"/>
	設定 dBm	<input type="text"/>	-128 ~ 0 dB <input type="button" value="設定"/>
	紅外線 Sensor	紅外線不啟用 ▾	<input type="button" value="設定"/>
Relay Pulse 模式及動作時間	Door Relay ▾	<input type="text"/>	0~655秒 <input type="button" value="設定"/>
設定 Reader 狀態	Buzzer Enable ▾	<input type="button" value="設定"/>	

遙控開門：透過系統設定將門點打開或關門。

遙控開門	<input type="text" value="關"/>	<input type="button" value="設定"/>
------	--------------------------------	-----------------------------------

XSL 啟動時區：

- 不管制權限時區：全時區管制是需要有權限才能刷卡開門，選擇全時區不管制是不需要權限，刷卡即可開門。
- 密碼時區：全時區不加密是刷卡不需要密碼，全時區加密是刷卡還需要輸入密碼才能開門。
- 主副卡時區：全時區不用主副卡是刷卡之後無須再刷主副卡，反之，刷卡時，需要搭配主副卡，門才會開啟。
- 按鍵無效時區：全時區按鍵無效是必需要刷卡，用按鍵輸入卡號不行，反之，不需要刷卡，用按鍵輸入卡號也可開門。
- Anti 管制：選擇一進一出管制，預設為無 Anti 管制，可選擇為入口 Anti 管制或出口 Anti 管制，由入口管制刷進，需從出口管制刷出才可以。
- 讀取 XSL 時區：先將參數讀回到該頁面上，再分別設定。
- 下載 XSL 時區：將參數下載到裝置上。

XSL 啟動時區	不管制權限時區	全時區管制 ▾	密碼時區	全時區不加密 ▾
	主副卡時區	全時區不用主副卡 ▾	按鍵無效時區	全時區按鍵有效 ▾
	Anti 管制	無anti管制 ▾		
	<input type="button" value="存檔"/>	<input type="button" value="讀取XSL時區"/>	<input type="button" value="下載XSL時區"/>	

7-4-3 電梯 HDE-100/信箱 HDE-100

操作步驟：

1. 按**新增**進入”新增裝置”頁面。
2. 選擇裝置型號 HDE-100。
3. 輸入硬體編號(需與現場硬體撥的編號一致)/名稱/通訊方式固定為 TCP/IP，需輸入 IP 及 PORT。
4. 選擇用途：可選擇為信箱或電梯裝置。
5. 按下**保存**。

6. 再勾選一次剛才存的項目，按**修改**進入勾選查詢並**保存**，有勾選，刷卡資料才會接收。

存檔	讀取裝置參數	下載裝置參數	狀態		
通訊方式	TCP/IP	IP	172.16.35.254	Port	4660
MasterCard	23292583	內定的ID(唯讀)		鮑率	1200
無合法卡是否動作	是	樓層按鈕開啟時間(秒)	1 秒	解除碼	0000
重複讀卡警報設定	不輸出警報	重複讀卡延遲時間(秒)	0 秒	資料警告	儲存資料達90%警告 否
目前合法卡的筆數(唯讀)		目前刷卡的紀錄筆數(唯讀)		機器代碼	1
取碼有效位數					

若要修改 HDE-100 的連線資訊或參數可在此處修改，修改後**保存**，並記得要按**下載裝置參數**才會生效，

- 通訊方式：為 TCP/IP，則輸入 IP 位址及埠號。
- MasterCard：此卡不分時段可到各樓層，且具解除警報及解除維護/停用模式。
- 內定的 ID(唯讀)：硬體的 ID 號。
- 鮑率：預設為 19200。

- 無合法卡是否動作：當 HDE-100 未下載任何合法卡時，刷任意卡是否要讓控制點 MCU 動作(預設開啟)。
- 樓層按鈕開啟時間：即 MCU RELAY 動作時間(預設 10 秒)。
- 解除碼：解除重複讀卡警報(預設 0000)。
- 重覆讀卡警報設定：若設定成輸出警報，則警報動作時間就是重覆讀卡延遲時間，但是該時間是第一次刷到第二次刷總合(預設不開啟)。
- 重覆讀卡延遲時間：若設定 10 秒則 10 秒內重覆刷卡，搭配重覆讀卡警報設定，即會啟動警報(預設 0 秒不啟動)。(最大值為 1-255 秒)
- 儲存資料達 90%警告：當刷卡資料達 90%未接收，則讀卡機會告警(預設不開啟)。
- 目前合法卡的筆數(唯讀)：目前裝置上合法的筆數。
- 目前刷卡的記錄筆數(唯讀)：目前裝置上的刷卡記錄筆數。
- 機器代碼：硬體代號。
- 取碼有效位數：設定取碼的開始位置及取碼的碼數。

裝置用途為電梯時，需至【門禁管理】頁面下，進入電梯時段及參數設定去設定樓層，反之，用途為信箱時，需至【門禁管理】頁面下，進入信箱時段及參數設置去設定信箱。

7-4-4 電梯 HDE-970/信箱 HDE-970

操作步驟：

1. 按**新增**進入”新增裝置”頁面。
2. 選擇裝置型號 HDE-970。
3. 輸入硬體編號(需與現場硬體撥的編號一致)/名稱/通訊方式固定為 TCP/IP，需輸入 IP 及 PORT。
4. 選擇用途：可選擇為信箱或電梯裝置。
5. 按下**保存**。

系統管理>>裝置規劃

新增裝置

裝置型號: HDE-970

新增HDE-970裝置

裝置硬體編號:

裝置名稱:

通訊方式: TCP/IP

IP:

Port:

信箱名稱:

用途: 信箱

保存

返回

6. 在**是否輪詢接收**中點選**接收**。

裝置規劃

裝置名稱: 搜索

新增 修改 刪除 更新Engine

<input type="checkbox"/> 選擇	裝置編號	裝置名稱	裝置類型	硬體ID	連線IP	Port號	是否輪詢接收	狀態
<input type="checkbox"/> 1	0000000002	公設	RAC2400N	1	172.16.35.24	4660	不接收	OnLine
<input type="checkbox"/> 2	0000000006	汽車充電站	ECU-100	1	172.16.35.201	4660	接收	OnLine
<input type="checkbox"/> 3	0000000007	機車充電站	ECU-100	1	172.16.35.202	4660	不接收	OffLine!!
<input type="checkbox"/> 4	0000000008	門禁	RAC2400N	1	172.16.35.124	3195	接收	OnLine
<input type="checkbox"/> 5	0000000012	HDE-972	HDE-972PM-R	1	172.16.42.55	4660	不接收	
<input type="checkbox"/> 6	0000000013	HDE-970-電梯	HDE-970	1	172.16.42.56	4660	接收	
<input type="checkbox"/> 7	0000000014	HDE-970-信箱	HDE-970	1	172.16.42.57	4660	不接收	

7. 按**修改**進入，確認**是否輪詢**有勾選，則刷卡資料才會接收。

系統管理>>裝置規劃

修改裝置

裝置編號: 000000013

裝置名稱: HDE-970-電梯 是否輪詢

控制器類型: HDE-970
控制器編號: 000000013

門禁點資訊: 硬體設備ID: 門序號: 1
IP位址: 172.16.42.56
PORT號: 4660

修改裝置參數

狀態:

通訊方式	TCP/IP	IP	172.16.42.56	Port	4660
硬體編號	1				
連線方式存檔					

若要修改 HDE-970 的連線資訊或參數可在此處修改，修改後保存，並記得要按下載裝置參數才會生效，

參數：

- 通訊方式：為 TCP/IP，則輸入 IP 位址及埠號。
- 硬體編號：硬體的 ID 號。
- 連線方式存檔：設定的基本參數有更改但是不想讓機器生效的話，可以儲存到系統資料庫。
- 參數存檔：修改參數並存檔。
- 讀取裝置設置：將目前裝置裡的參數讀回到系統。
- 下載至裝置：則是將頁面上設定好的參數下載到裝置上。

系統管理>>裝置規劃

修改裝置

裝置編號: 000000013

裝置名稱: HDE-970-電梯 是否輪詢

控制器類型: HDE-970
控制器編號: 000000013

門禁點資訊: 硬體設備ID: 門序號: 1
IP位址: 172.16.42.56
PORT號: 4660

修改裝置參數

狀態:

通訊方式	TCP/IP	IP	172.16.42.56	Port	4660
硬體編號	1				
連線方式存檔					

- 鮑率(唯讀)：預設為 19200。
- 目前未收回記錄的筆數：顯示裝置裡有刷卡記錄沒有收回到資料庫。
- 目前合法卡的筆數：目前裝置上合法的筆數。
- 語言格式：語系選擇，有繁體、英語、簡體。
- 主機模式：標準模式刷卡不顯示姓名只顯示卡號，若選擇合法卡+姓名，則刷卡顯示姓名和卡號。
- 合法卡的最大筆數：最大筆數為 18,000 筆。舉例若設定是整數如 12,000，但讀回

的合法卡筆數卻是 12,006 不是整數，此為正常現象，因設備規劃時會自動調整。另外，若設定的合法卡筆數愈少，相對可儲存的刷卡記錄空間就會增加。

- 按鍵設定：
 - 數字按鍵狀態：開啟則數字鍵才能使用。
 - 功能按鍵狀態：開啟則 F1/F2/F3/F4 才可使用。
 - 按鍵背光模式：
 1. 自動：當有操作或是刷卡動作時，按鍵背光會自動開啟。
 2. 開啟：按鍵背光常開。
 3. 關閉：按鍵背光常關。
- Case Sensor 是否要觸動警報：當主機外殼被破壞時啟動 Buzzer。
- 狀態設定：
 - 黑名單是否要啟動 Alarm：選擇啟動，則刷黑名單卡時會啟動警報。
 - 卡號顯示：選擇是，則刷卡時主機會顯示該卡片卡號。
 - 非法卡是否儲存：選擇是，主機會儲存非法卡的刷卡記錄。
 - 儲存資料不覆蓋，且超過 90%警告：當刷卡記錄已達 90%未接收時，是否要發警報。
 - 資料滿時啟動 Alarm Relay：當刷卡資料已滿，系統會收到“記憶體已滿”的事件。
- 取碼有效位數：設定取碼的開始位置及取碼的碼數。
- Sensor 偵測設定：可設定 Case Sensor、Door Sensor 或 Push Button 開路動作或短路動作。
- 日期格式：
 - YYYY/MM/DD：主機 LCD 顯示的日期(年/月/日)。
 - MM/DD/YYYY：主機 LCD 顯示的日期(月/日/年)。
 - DD/MM/YYYY：主機 LCD 顯示的日期(日/月/年)。
- 比較有效位數：設定主機有效卡號的比較方式，設定比較卡號的開始位置及碼數。
- LCD 背光模式：自動為當有操作或刷卡動作時，LCD 背光會開啟；開啟為 LCD 背光常開；關閉則 LCD 背光常關。
- LCD 回復 READY 時間：即刷卡後主機畫面回到待機 Ready 的時間。
- MasterCard：母卡卡號（預設 30191000）。
- RTC 微調：每幾小時，選擇時間調快 1 秒或是調慢 1 秒。
- Relay1 動作模式：
 - Toggle：Relay1 動作後，需再觸發一次才會復歸。
 - Latch：Relay1 動作後，需輸入解除碼才會復歸。
- 解除碼：解除重複讀卡警報(預設 0000)。
- 掛號信訊息顯示時間：主機畫面顯示掛號信訊息時間。(0~255 秒)

- Relay1 動作時間：Relay1 動作秒數。(1~400 秒)
- MCU-0016 動作模式：
 - Off：關閉。
 - On：開啟。
 - Toggle：Relay 動作後，需再觸發一次才會復歸。
 - Pulse：Relay 動作後，會以設定的秒數復歸。
- MCU Relay 動作時間：MCU Relay 動作秒數。(0~655 秒)
- 消防連動偵測點測試：關閉或開啟消防偵測點。

修改裝置參數					
狀態: <input type="text"/>					
通訊方式	TCP/IP	IP	172.16.42.56	Port	4660
硬體編號	1				
連線方式存檔					
參數存檔 讀取裝置設置 下載至裝置					
速率(唯讀)	19200	目前未收回記錄的筆數		目前合法卡的筆數	
語言格式	English	主機模式	合法卡+姓名	合法卡的最大筆數	
按鍵設定	數字按鍵狀態 <input type="text"/> 關閉 功能按鍵狀態 <input type="text"/> 關閉 按鍵背光模式 <input type="text"/> 自動	Case Sensor 是否要觸動警報	觸動Buzzer <input type="text"/> 否	狀態設定	黑名單是否要啟動Alarm <input type="text"/> 否 卡號顯示 <input type="text"/> 否 非法卡是否儲存 <input type="text"/> 儲存 儲存資料不覆蓋且超過90%警告 <input type="text"/> 否 資料滿時啟動 Alarm Relay <input type="text"/> 否
取碼有效位數	<input type="text"/> <input type="text"/>	Sensor 偵測設定	Case Sensor <input type="text"/> 開路動作 Door Sensor <input type="text"/> 開路動作 PushButton <input type="text"/> 開路動作	日期格式	YYYY/MM/DD
比較有效位數	<input type="text"/> <input type="text"/>	LCD背光模式	<input type="text"/> 自動	LCD回復READY時間	<input type="text"/> 秒(1~255秒,0為預設8秒)
MasterCard	<input type="text"/>	RTC微調	每 <input type="text"/> 小時 <input type="text"/> 調慢 <input type="text"/> 調整一秒	Relay1動作模式	<input type="text"/> Toggle
解除碼	<input type="text"/>	掛號信訊顯示時間	<input type="text"/> 秒(0~255秒)	Relay1動作時間	<input type="text"/> 秒(1~400秒)
MCU-0016動作模式	<input type="text"/> Toggle	MCU Relay 動作時間	<input type="text"/> 秒(0~655秒)	消防連動偵測點測試	<input type="text"/> 關閉

- Mifare 設定：
 - 讀卡方式：序號、Key A 或 Key B，若為序號則下列其它參數皆不參考。
 - Block：指定讀取卡片的區塊(BLOCK0~63)。
 - 取碼起始：讀取卡號的起始位置(0~15)。
 - 取碼位數：讀取卡號的長度(碼數 0,1~10)，需與取碼起始位置互相配合。
 - 卡號壓縮：預設為不壓縮，如需壓縮請選擇是。
 - Key 值：卡片 key 值
 - 按讀取 Mifare 值：將裝置裡的 Mifare 值讀回到系統。
 - 按設定 Mifare 值：將頁面上設定好的 Mifare 參數下載到裝置上。

讀取Mifare值	設定Mifare值	狀態:	<input type="text"/>		
讀卡方式	序號 <input type="text"/>	Block	0 <input type="text"/> (0~63)		
取碼起始	0 <input type="text"/> (0~15)	取碼位數	0 <input type="text"/> (0.1~12)	卡號壓縮	否 <input type="text"/>
Key值	<input type="text"/>				

裝置用途為電梯時，需至【門禁管理】頁面下，進入電梯時段及參數設定去設定樓層，反之，用途為信箱時，需至【門禁管理】頁面下，進入信箱時段及參數設置去設定信箱。

7-4-5 信箱 HDE-972PM-R

操作步驟：

1. 按**新增**進入”新增裝置”頁面。
2. 選擇裝置型號 HDE-972。
3. 輸入硬體編號(需與現場硬體撥的編號一致)/名稱/通訊方式固定為 TCP/IP，需輸入 IP 及 PORT。
4. 輸入 MCU-0016 裝置數量。
5. 按下**保存**。

系統管理 >> 裝置規劃

新增裝置

裝置型號: HDE-972PM-R

新增HDE-972PM-R裝置

裝置硬體編號:

裝置名稱:

通訊方式: TCP/IP

IP:

Port:

名稱:

MCU-0016: 1

保存

返回

6. 再勾選一次剛才存的項目，按**修改**進入勾選輪詢並**保存**，有勾選刷卡資料才會接收。

系統管理 >> 裝置規劃

修改裝置

裝置編號: 0000000006

裝置名稱: HDE-972-信箱

門禁點資訊:

是否輪詢:

控制器類型: HDE-972PM-R

控制器編號: 0000000006

硬體設備ID: 門序號: 1

IP位址: 172.16.35.99

PORT號: 4660

保存 返回

修改裝置參數

狀態:

通訊方式	IP	Port	硬體編號
TCP/IP	172.16.35.99	4660	1

連線方式存檔

參數存檔 讀取裝置設置 下載至裝置

若要修改 HDE-972 的連線資訊或參數可在此處修改，修改後**保存**，並記得要按**下載裝置參數**才會生效，

參數：

- 通訊方式：為 TCP/IP，則輸入 IP 位址及埠號。
- 硬體編號：硬體的 ID 號。
- 連線方式存檔：設定的基本參數有更改但是不想讓機器生效的話，可以儲存到系統資料庫。
- 參數存檔：修改參數並存檔。
- 讀取裝置設置：將目前裝置裡的參數讀回到系統。
- 下載至裝置：則是將頁面上設定好的參數下載到裝置上。

通訊方式	IP	Port	硬體編號
TCP/IP	172.16.35.99	4660	1

- 鮑率(唯讀)：預設為 19200。
- 目前未收回記錄的筆數：顯示裝置裡有刷卡記錄沒有收回到資料庫。
- 目前合法卡的筆數：目前裝置上合法的筆數。
- 語言格式：語系選擇，有繁體、英語、簡體。
- 主機模式：標準模式刷卡不顯示姓名只顯示卡號，若選擇合法卡+姓名，則刷卡顯示姓名和卡號。
- 合法卡的最大筆數：最大筆數為 18,000 筆。舉例若設定是整數如 12,000，但讀回的合法卡筆數卻是 12,006 不是整數，此為正常現象，因設備規劃時會自動調整。另外，若設定的合法卡筆數愈少，相對可儲存的刷卡記錄空間就會增加。
- 按鍵設定：
 - 數字按鍵狀態：開啟則數字鍵才能使用。
 - 功能按鍵狀態：開啟則 F1/F2/F3/F4 才可使用。
 - 按鍵背光模式：
 1. 自動：當有操作或是刷卡動作時，按鍵背光會自動開啟。
 2. 開啟：按鍵背光常開。
 3. 關閉：按鍵背光常關。

- **Case Sensor** 是否要觸動警報：當主機外殼被破壞時啟動 Buzzer。
- 狀態設定：
 - 黑名單是否要啟動 Alarm：選擇啟動，則刷黑名單卡時會啟動警報。
 - 卡號顯示：選擇是，則刷卡時主機會顯示該卡片卡號。
 - 非法卡是否儲存：選擇是，主機會儲存非法卡的刷卡記錄。
 - 儲存資料不覆蓋，且超過 90%警告：當刷卡記錄已達 90%未接收時，是否要發警報。
 - 資料滿時啟動 Alarm Relay：當刷卡資料已滿，系統會收到“記憶體已滿”的事件。
- 取碼有效位數：設定取碼的開始位置及取碼的碼數。
- **Sensor** 偵測設定：可設定 Case Sensor、Door Sensor 或 Push Button 開路動作或短路動作。
- 日期格式：
 - YYYY/MM/DD：主機 LCD 顯示的日期(年/月/日)。
 - MM/DD/YYYY：主機 LCD 顯示的日期(月/日/年)。
 - DD/MM/YYYY：主機 LCD 顯示的日期(日/月/年)。
- 比較有效位數：設定主機有效卡號的比較方式，設定比較卡號的開始位置及碼數。
- **LCD** 背光模式：自動為當有操作或刷卡動作時，LCD 背光會開啟；開啟為 LCD 背光常開；關閉則 LCD 背光常關。
- **LCD** 回復 READY 時間：即刷卡後主機畫面回到待機 Ready 的時間。
- **MasterCard**：母卡卡號（預設 30191000）。
- **RTC** 微調：每幾小時，選擇時間調快 1 秒或是調慢 1 秒。
- **Relay1** 動作模式：
 - Toggle：Relay1 動作後，需再觸發一次才會復歸。
 - Latch：Relay1 動作後，需輸入解除碼才會復歸。
- 解除碼：解除重複讀卡警報(預設 0000)。
- 掛號信訊息顯示時間：主機畫面顯示掛號信訊息時間。(0~255 秒)
- **Relay1** 動作時間：Relay1 動作秒數。(1~400 秒)
- **MCU-0016** 動作模式：
 - Off：關閉。
 - On：開啟。
 - Toggle：Relay 動作後，需再觸發一次才會復歸。
 - Pulse：Relay 動作後，會以設定的秒數復歸。
- **MCU Relay** 動作時間：MCU Relay 動作秒數。(0~655 秒)

修改裝置參數					
狀態: <input type="text"/>					
通訊方式	TCP/IP	IP	172.16.42.51	Port	4660
硬體編號	1				
連線方式存檔					
參數存檔 讀取裝置設置 下載至裝置					
速率(唯讀)	19200	目前未收回記錄的筆數	<input type="text"/>	目前合法卡的筆數	<input type="text"/>
語言格式	English	主機模式	合法卡+姓名	合法卡的最大筆數	<input type="text"/>
按鍵設定	數字按鍵狀態 關閉 功能按鍵狀態 關閉 按鍵背光模式 自動	Case Sensor 是否要觸動警報	觸動Buzzer 否	狀態設定	黑名單是否要啟動Alarm 否 卡號顯示 否 非法卡是否儲存 儲存 儲存資料不覆蓋且超過90%警告 否 資料滿時啟動 Alarm Relay 否
取碼有效位數	<input type="text"/> <input type="text"/>	Sensor偵測設定	Case Sensor 開路動作 Door Sensor 開路動作 PushButton 開路動作	日期格式	YYYY/MM/DD
比較有效位數	<input type="text"/> <input type="text"/>	LCD背光模式	自動	LCD回復READY時間	<input type="text"/> 秒(1~255秒,0為預設8秒)
MasterCard	<input type="text"/>	RTC微調	每 <input type="text"/> 小時 調慢 調整一 秒	Relay1動作模式	Toggle
解除碼	<input type="text"/>	掛號訊息顯示時間	<input type="text"/> 秒(0~255秒)	Relay1動作時間	<input type="text"/> 秒(1~400秒)
MCU-0016動作模式	Toggle	MCU Relay動作時間	<input type="text"/> 秒(0~655秒)		

● Mifare 設定：

- 讀卡方式：序號、Key A 或 Key B，若為序號則下列其它參數皆不參考。
- Block：指定讀取卡片的區塊(BLOCK0~63)。
- 取碼起始：讀取卡號的起始位置(0~15)。
- 取碼位數：讀取卡號的長度(碼數 0,1~10)，需與取碼起始位置互相配合。
- 卡號壓縮：預設為不壓縮，如需壓縮請選擇是。
- Key 值：卡片 key 值
- 按讀取 Mifare 值：將裝置裡的 Mifare 值讀回到系統。
- 按設定 Mifare 值：將頁面上設定好的 Mifare 參數下載到裝置上。

讀取Mifare值 設定Mifare值 狀態: <input type="text"/>					
讀卡方式	序號	Block	0 (0~63)		
取碼起始	0 (0~15)	取碼位數	0 (0,1~12)	卡號壓縮	否
Key值	<input type="text"/>				

需至【門禁管理】頁面下，進入信箱時段及參數設置去設定信箱。

7-4-6 HDP-100 參數

可提供管理者編修裝置的相關參數，修改前請先讀回目前的裝置並存檔，修改後按下 **下載至裝置** 即可。

1. 按 **新增** 進入”新增裝置”頁面，選擇裝置型號，輸入連線資訊後按 **保存**。
2. 勾選要修改的裝置，按 **修改** 來進入”修改裝置”頁面。本”裝置修改”頁面，可提供管理者編修各型號裝置的相關參數、下層裝置以及下層裝置的參數設定。

系統管理>>裝置規劃

新增裝置

裝置型號: HDP100

新增HDP100裝置

裝置硬體編號: 1

裝置名稱: HDP-100

通訊方式: TCP/IP

IP: 172.16.35.70

Port: 4660

門一設定 啟用 名稱 DOOR1

門二設定 啟用 名稱 DOOR2

保存

註：紅色為必填字段

返回

注意：控制器參數修改之後，可能會影響下層所有門點的門禁權限，建議由本公司工程人員協助修改。HDP-100 裝置參數如下：

參數說明：

- 讀取裝置設置：將目前裝置裡的參數讀回到系統。
- 下載至裝置：則是將頁面上設定好的參數下載到裝置上。
- 通訊方式：為 TCP/IP，則輸入 IP 位址及埠號。
- 硬體編號：硬體的 ID 號。
- 取碼有效位數：設定取碼的開始位置及取碼的碼數。
- 比較有效位數：設定主機有效卡號的比較方式，設定比較卡號的開始位置及碼數。
- DOOR1 動作時間：即設定門 1 的 Door Relay 動作時間。
- DOOR2 動作時間：即設定門 2 的 Door Relay 動作時間。
- 重複刷卡檢查：在設定的時間內(預設值 0)，當重複刷同一張卡片，則第二次的刷卡視為無效不被記錄並發出錯誤聲響。
- Wiegand 讀頭是否啟動同位元檢查：
- 按鍵設定：(針對讀卡機設定)
 - 數字按鍵狀態：開啟則數字鍵才能使用。

- 功能按鍵狀態：開啟則 F1/F2/F3/F4 才可使用。
- Case Sensor 狀態：開啟或關閉 Case sensor。

系統管理>>裝置規劃

修改裝置

裝置編號: 0000000018
 裝置名稱: HDP-100 是否輪詢
 控制器類型: HDP-100
 控制器編號: 0000000018
 門禁點資訊: 硬體設備ID: 4 門序號: 1
 IP位址: 172.16.35.254
 PORT號: 4660

保存 返回

存檔 讀取裝置設置 下載至裝置 狀態

通訊方式	TCP/IP	IP	172.16.35.254	Port	4660
硬體編號	4				
取碼有效位數	01 .00	DOOR1 動作時間	4 秒	重複刷卡檢查	秒 (0:關閉,1~255秒)
比較有效位數	00 .00	DOOR2 動作時間	4 秒	Wiegand 讀頭是否啟動同位元檢查	00 (00:關閉,01h~FFh檢查)
按鍵設定	數字按鍵狀態 關閉 功能按鍵狀態 關閉 Case Sensor 狀態 關閉				

注：紅色為必填字段

一開始新 HDP-100 裝置時，有門一設定及門二設定之啟用的選項。

所屬裝置

門編號:
 名稱:
 硬體ID:

新增 修改 刪除

<input type="checkbox"/>	門編號	名稱	硬體ID
<input checked="" type="checkbox"/>	0000013	HDP-100-1	1
<input checked="" type="checkbox"/>	0000014	HDP-100-2	3

7-4-7 ECU-100 參數

可提供管理者編修裝置的相關參數，修改前請先讀回目前的裝置並存檔，修改後按下 **下載至裝置** 即可。

1. 按 **新增** 進入”新增裝置”頁面，選擇裝置型號，輸入連線資訊後按 **保存**。
2. 勾選要修改的裝置，按 **修改** 來進入”修改裝置”頁面。本”裝置修改”頁面，可提供管理者編修各型號裝置的相關參數、下層裝置以及下層裝置的參數設定。

系統管理>>裝置規劃

新增裝置

裝置型號: ECU-100

新增ECU-100裝置

裝置硬體編號: 1

裝置名稱: ECU-100CG

通訊方式: TCP/IP

IP: 172.16.42.55

Port: 4660

充電站名稱: 100CG_01

汽車ECU-100CG 機車ECU-100MG

充電站數量: 1

保存

返回

注意：控制器參數修改之後，可能會影響下層所有門點的門禁權限，建議由本公司工程人員協助修改。

7-5 操作紀錄查詢

查詢系統之使用記錄。

操作步驟：

1. 依照操作模塊(全部、管理員交接班記錄、遙控開關門記錄及信箱收發記錄)、操作員等搜尋條件。
2. 輸入欲查詢之開始日期與結束日期。
3. 按**搜索**，則會出現記錄。

操作模塊選擇【全部】

行號	日期	時間	操作員	操作類型	動作	內容
1	2017-03-29	13:41:20	a	交接班	交班	交班登入
2	2017-03-29	13:42:30	SUPERVISOR	交接班	接班	接班登入
3	2017-03-29	13:42:48	a	交接班	接班	接班登入
4	2017-03-29	13:43:02	b	交接班	交班	交班登入
5	2017-03-29	13:48:23	b	交接班	交班	交班登入
6	2017-03-29	13:48:56	SUPERVISOR	交接班	接班	接班登入
7	2017-03-29	13:49:23	b	交接班	接班	接班登入
8	2017-03-29	13:51:38	SUPERVISOR	交接班	交班	交班登入
9	2017-03-29	14:02:16	b	交接班	接班	接班登入
10	2017-03-29	14:03:39	b	交接班	交班	交班登入
11	2017-03-29	14:04:07	SUPERVISOR	交接班	接班	接班登入
12	2017-03-29	14:05:49	b	交接班	接班	接班登入
13	2017-03-29	14:20:07	SUPERVISOR	交接班	接班	接班登入
14	2017-03-31	14:11:07	SUPERVISOR	硬體連線	RAC2400讀卡機	2400-0101 位址:172.16.42.50 狀態-無法停止 Engine!!
15	2017-03-31	14:17:26	SUPERVISOR	硬體連線	RAC2400讀卡機	2400-0101 位址:172.16.42.50 狀態-無法停止 Engine!!
16	2017-03-31	14:23:45	SUPERVISOR	硬體連線	RAC2400讀卡機	2400-0101 位址:172.16.42.50 狀態-無法停止 Engine!!

操作模塊選擇【管理員交接班記錄】

系統管理>>操作記錄查詢

操作記錄查詢

操作模塊: 管理員交接班記錄 ▾

操作員: ▾

開始日期: 2017-03-01 

結束日期: 2017-04-10 

搜索 

匯出為Excel 匯出為Text

行號	日期	時間	操作員	操作類型	動作	內容
1	2017-03-29	13:41:20	a	交接班	交班	交班登入
2	2017-03-29	13:42:30	SUPERVISOR	交接班	接班	接班登入
3	2017-03-29	13:42:48	a	交接班	接班	接班登入
4	2017-03-29	13:43:02	b	交接班	交班	交班登入
5	2017-03-29	13:48:23	b	交接班	交班	交班登入
6	2017-03-29	13:48:56	SUPERVISOR	交接班	接班	接班登入
7	2017-03-29	13:49:23	b	交接班	接班	接班登入
8	2017-03-29	13:51:38	SUPERVISOR	交接班	交班	交班登入
9	2017-03-29	14:02:16	b	交接班	接班	接班登入
10	2017-03-29	14:03:39	b	交接班	交班	交班登入
11	2017-03-29	14:04:07	SUPERVISOR	交接班	接班	接班登入
12	2017-03-29	14:05:49	b	交接班	接班	接班登入
13	2017-03-29	14:20:07	SUPERVISOR	交接班	接班	接班登入

[記錄數: 13] [當前頁/總頁數: 1/1] <<< 1 >>>

日期格式: 2008-09-12 或 2008/09/12

操作模塊選擇【遙控開關門記錄】

系統管理>>操作記錄查詢

操作記錄查詢

操作模塊: 遙控開關門記錄 ▾

操作員: ▾

開始日期: 2017-03-01 

結束日期: 2017-04-10 

搜索 

匯出為Excel 匯出為Text

行號	日期	時間	操作員	操作類型	動作	內容
1	2017-03-31	14:11:07	SUPERVISOR	硬體連線	RAC2400讀卡機	2400-0101 位址:172.16.42.50 狀態:無法停止 Engine!!
2	2017-03-31	14:17:26	SUPERVISOR	硬體連線	RAC2400讀卡機	2400-0101 位址:172.16.42.50 狀態:無法停止 Engine!!
3	2017-03-31	14:23:45	SUPERVISOR	硬體連線	RAC2400讀卡機	2400-0101 位址:172.16.42.50 狀態:無法停止 Engine!!

[記錄數: 3] [當前頁/總頁數: 1/1] <<< 1 >>>

日期格式: 2008-09-12 或 2008/09/12

操作模塊選擇【遙控開關門記錄】

操作記錄查詢

操作模塊: 信箱收發件記錄
 操作員:
 開始日期: 2017-01-01
 結束日期: 2017-04-10

行號	日期	時間	操作員	操作類型	動作	內容
1	2017-01-04	11:24:25	SUPERVISOR	信箱作業	收件	A1-信件
2	2017-01-04	11:24:34	SUPERVISOR	信箱作業	收件	A1-信件
3	2017-01-04	11:24:35	SUPERVISOR	信箱作業	收件	A1-信件
4	2017-01-04	11:24:42	SUPERVISOR	信箱作業	收件	B2-包裹
5	2017-01-04	11:24:43	SUPERVISOR	信箱作業	收件	B2-包裹
6	2017-01-04	11:24:43	SUPERVISOR	信箱作業	收件	B2-包裹
7	2017-01-04	11:24:45	SUPERVISOR	信箱作業	收件	B2-信件
8	2017-01-04	11:24:45	SUPERVISOR	信箱作業	收件	B2-信件
9	2017-01-04	11:24:46	SUPERVISOR	信箱作業	收件	B2-信件
10	2017-01-04	11:26:56	SUPERVISOR	信箱作業	收件	A1-信件
11	2017-01-04	11:27:07	SUPERVISOR	信箱作業	收件	A1-信件
12	2017-01-04	11:27:25	SUPERVISOR	信箱作業	收件	A1-包裹
13	2017-01-04	11:28:10	SUPERVISOR	信箱作業	收件	A1-信件
14	2017-01-04	11:28:12	SUPERVISOR	信箱作業	收件	A1-信件
15	2017-01-04	11:28:14	SUPERVISOR	信箱作業	收件	A1-包裹

7-6 出廠值設定

系統恢復出廠設定。

操作步驟：

1. 勾選欲恢復出廠值的參數。
2. 再按**重置**，即可恢復出廠值。



系統管理>>出廠值設定

系統回復至出廠值

- 硬體裝置(一併清除門禁權限、電梯權限、電梯群組、門禁群組)
- 刷卡及硬體事件紀錄
- 系統事件與操作紀錄
- 使用者管理
- 公佈欄
- 區域/用戶資料(一併清除門禁權限、電梯權限、掛號信、儲值/消費、公設預約、刷卡紀錄)
- 消費品項
- 公共設備(一併清除公設預約紀錄)
- 儲值與消費紀錄

重置



系統管理>>出廠值設定

系統回復至出廠值

- 硬體裝置(一併清除門禁權限、電梯權限、電梯群組、門禁群組)
- 刷卡及硬體事件紀錄
- 系統事件與操作紀錄
- 使用者管理
- 公佈欄
- 區域/用戶資料(一併清除門禁權限、電梯權限、掛號信、儲值/消費、公設預約、刷卡紀錄)
- 消費品項
- 公共設備(一併清除公設預約紀錄)
- 儲值與消費紀錄

重置

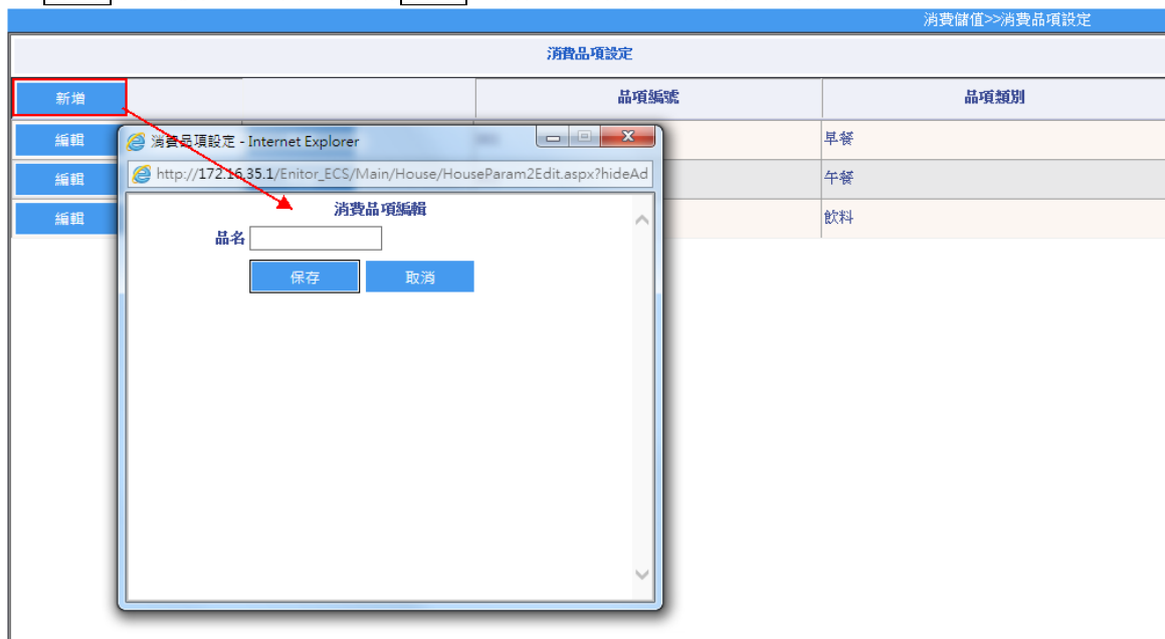
8.消費儲值

8-1 消費品項設定

新增消費品項目設定。

操作步驟：

1. 點選**新增**，進入消費品項編輯畫面。
2. 輸入品名。
3. 點選**保存**，之後點選該品項的**明細**，輸入細項的品名及單價。



消費品項設定			
新增	品項編號	品項類別	
編輯	明細	001	早餐
編輯	明細	002	午餐
編輯	明細	003	飲料

消費儲值>>消費品項設定

消費品項設定			
新增	編輯	品項編號	品項類別
編輯	明細	001	早餐
編輯	明細	002	午餐
編輯	明細	003	飲料

品項細節設定

新增	編輯	品項編號	品項名稱	單價
編輯	003		紅茶	20
編輯	003		綠茶	20
編輯	003		柳橙汁	30

消費品項設定 - Internet Explorer

http://172.16.35.1/Enitor_ECS/Main/House/HouseParam2Edit.aspx?hideAd

消費品項編輯

品名

單價

消費儲值>>消費品項設定

消費品項設定			
新增	編輯	品項編號	品項類別
編輯	明細	001	早餐
編輯	明細	002	午餐
編輯	明細	003	飲料

品項細節設定

新增	上層編號	上層類別	品項編號	品項名稱	單價
編輯	003	飲料	003001	紅茶	20
編輯	003	飲料	003002	綠茶	20
編輯	003	飲料	003003	柳橙汁	30

編輯/刪除消費品項或細項設定。

操作步驟：

1. 先選擇要修改或刪除的品項，點選其**編輯**。
2. 修改內容之後，按**保存**。
3. 若要刪除，則按**刪除**即可。

消費儲值>>消費品項設定

消費品項設定			
新增		品項編號	品項類別
編輯	明細	001	早餐
編輯	明細	002	午餐
編輯			飲料

消費品項設定 - Internet Explorer
http://172.16.35.1/Enitor_ECS/Main/House/HouseParam2Edit.aspx?hideAd

消費品項編輯

品名

8-2 公共設備設定

新增公共設備：

操作步驟：

1. 點選**新增**，顯示公共設備編輯畫面。
2. 欄位說明：
 - 公設名稱。
 - 可預約日期(周一~周日)。
 - 可使用時段：2 小時由使用者自訂。
 - 最少使用時間(分鐘)：設定一節數可為 15 分鐘、30 分鐘或 60 分鐘。
 - 最多可使用節數：最多可使用 15 個節數，若以一節為 60 分鐘計算，則可使用 15 個小時。
 - 設施種類(計時或計次)：選擇是以小時扣點或是以次扣點。
 - 可供預約設備數：該設備之使用人數。
 - 消費模式(點/次)：使用一次須扣多少點數。
 - 消費主機。
 - 門禁設備。
 - 時段組：使用設備之權限。
 - 目前狀態：分為正常及維修中。
3. 上述設定完成後，按**保存**。

消費儲值>>公共設備設定	
編號	00003
名稱	
可預約日期	<input checked="" type="checkbox"/> 星期日 <input checked="" type="checkbox"/> 星期一 <input checked="" type="checkbox"/> 星期二 <input checked="" type="checkbox"/> 星期三 <input checked="" type="checkbox"/> 星期四 <input checked="" type="checkbox"/> 星期五 <input checked="" type="checkbox"/> 星期六
可使用時段	~ 例：14:00-19:00
最少使用時間(分鐘)	30分鐘
最多可使用節數	4
設施種類	<input checked="" type="radio"/> 計時 <input type="radio"/> 計次
可供預約設備數	0
消費模式	1 點次
消費主機	
門禁設備	
時段組	
目前狀態	正常
<input type="button" value="保存"/> <input type="button" value="取消"/>	

消費儲值>>公共設備設定

編號	00003
名稱	圖書館
可預約日期	<input checked="" type="checkbox"/> 星期日 <input checked="" type="checkbox"/> 星期一 <input checked="" type="checkbox"/> 星期二 <input checked="" type="checkbox"/> 星期三 <input checked="" type="checkbox"/> 星期四 <input checked="" type="checkbox"/> 星期五 <input checked="" type="checkbox"/> 星期六
可使用時段	08:00 ~ 22:00 例：14:00-19:00
最少使用時間(分鐘)	60分鐘
最多可使用節數	4
設施種類	<input type="radio"/> 計時 <input checked="" type="radio"/> 計次
可供預約設備數	10
消費模式	5 點次
消費主機	PXR-82-3-圖書館
門禁設備	公設
時段組	24H
目前狀態	正常

消費儲值>>公共設備設定

公共設備設定

新增	名稱	消費模式(點/次)	設施等級	最少使用時間	使用時段	使用時段	消費主機	人數上限	目前狀態
<input type="button" value="編輯"/>	游泳池	10	計時	30	09:00	20:00	PXR-S2-1-游泳池	6	正常
<input type="button" value="編輯"/>	健身房	10	計時	30	09:00	20:00	PXR-S2-2-健身房	5	正常
<input type="button" value="編輯"/>	KTV室	50	計次	30	11:00	20:00	PXR-97-KTV室	1	正常
<input type="button" value="編輯"/>	圖書館	5	計次	60	08:00	22:00	PXR-82-3-圖書館	10	正常

編輯/刪除公共設備。

操作步驟：

1. 先選擇要修改或刪除之公設，點選其**編輯**。
2. 修改內容之後，按**保存**。
3. 若要刪除，按**刪除**即可。

消費儲值>>公共設備設定

編號	00003
名稱	圖書館
可預約日期	<input checked="" type="checkbox"/> 星期日 <input checked="" type="checkbox"/> 星期一 <input checked="" type="checkbox"/> 星期二 <input checked="" type="checkbox"/> 星期三 <input checked="" type="checkbox"/> 星期四 <input checked="" type="checkbox"/> 星期五 <input checked="" type="checkbox"/> 星期六
可使用時段	08:00 ~ 22:00 例：14:00-19:00
最少使用時間(分鐘)	60分鐘
最多可使用節數	4
設施種類	<input type="radio"/> 計時 <input checked="" type="radio"/> 計次
可供預約設備數	10
消費模式	5 點次
消費主機	PXR-82-3-圖書館
門禁設備	公設
時段組	24H
目前狀態	正常

? 確定刪除?

8-3 儲值與消費紀錄

進行儲值作業。

操作步驟：

1. 依照選擇用戶所在區域或戶號等搜尋條件。
2. 點選欲儲值之用戶，按儲值。
3. 顯示儲值畫面，輸入儲值金額，再選擇為現金儲值。
4. 點選確認儲值完成。

消費儲值>>儲值與消費紀錄

儲值作業

選擇用戶所在區域: 區域或戶號:

儲值	編號	區域	戶號	儲值餘額	可用點數	明細
儲值	1314	B棟	1314	0	0	明細
儲值	A	A	A	0	0	明細
儲值	A1-1	B棟	A1	0	0	明細
儲值	A1-2	B棟	A1	0	0	明細
儲值	A1-3	B棟	A1	0	0	明細
儲值	00001	A	A1	0	0	明細
儲值	00010	A	A10	0	0	明細
儲值	00002	A	A2	0	0	明細
儲值	00003	A	A3	0	0	明細
儲值	00004	A	A4	0	0	明細

沒有記錄!

返回 確認儲值

編號: 名稱:

目前餘額: 儲值金額:

現金儲值 管理費

<< 1 2 3 4 5 >>

5. 若為管理費，除了填入儲值金額、每月公設點數之外，另外選擇管理費月份。

消費儲值>>儲值與消費紀錄

儲值作業

選擇用戶所在區域: 區域或戶號:

儲值	編號	區域	戶號	儲值餘額	可用點數	明細
儲值	1314	B棟	1314	1000	0	明細
儲值	A	A	A	0	0	明細
儲值	A1-1	B棟	A1	0	0	明細
儲值	A1-2	B棟	A1	0	0	明細
儲值	A1-3	B棟	A1	0	0	明細
儲值	00001	A	A1	0	0	明細
儲值	00010	A	A10	0	0	明細
儲值	00002	A	A2	0	0	明細
儲值	00003	A	A3	0	0	明細
儲值	00004	A	A4	0	0	明細

[記錄數: 46] [當前頁/總頁數: 1/5]

返回 確認儲值

編號: 名稱:

目前餘額: 儲值金額:

每月公設點數:

現金儲值 管理費

2019/04

2019/08

2019/12

2020/04

2019/05

2019/09

2020/01

2020/05

2019/06

2019/10

2020/02

2020/06

2019/07

2019/11

2020/03

2020/07

<< 1 2 3 4 5 >>

6. 點選**明細**，利用消費/儲值類型等條件來查詢。

消費儲值>>儲值與消費紀錄

儲值作業

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Q W E R T Y U I O P
A S D F G H J K L
Z X C V B N M

選擇用戶所在區域: 區域或戶號: 搜尋

匯出成HTML

儲值	編號	區域	戶號	儲值餘額	可用點數	明細
儲值	1314	B棟	1314	1000	2000	明細
儲值	A		A	0	0	明細
儲值	A1-1	B棟	A1	0	0	明細
儲值	A1-2	B棟	A1	0	0	明細
儲值	A1-3	B棟	A1	0	0	明細
儲值	00001	A	A1	0	0	明細
儲值	00010	A	A10	0	0	明細
儲值	00002	A	A2	0	0	明細
儲值	00003	A	A3	0	0	明細
儲值	00004	A	A4	0	0	明細

[記錄數: 46] [當前頁/總頁數: 1/5] <<< 1 2 3 4 5 >>>

返回 搜索 重置

日期範圍 當年 當月 當周 當天

2019-07-22 - 2019-07-22

用戶 1314

消費/儲值類型 現金儲值 管理費 儲值消費紀錄

7. 選擇**現金儲值**，報表顯示之後，可點選**編輯**修改金額，或點選**刪除**，刪除該筆資料。

儲值	編號	區域	戶號	儲值餘額	可用點數	明細
儲值	1314	B棟	1314	1000	2000	明細
儲值	A		A	0	0	明細
儲值	A1-1	B棟	A1	0	0	明細
儲值	A1-2	B棟	A1	0	0	明細
儲值	A1-3	B棟	A1	0	0	明細
儲值	00001	A	A1	0	0	明細
儲值	00010	A	A10	0	0	明細
儲值	00002	A	A2	0	0	明細
儲值	00003	A	A3	0	0	明細
儲值	00004	A	A4	0	0	明細

[記錄數: 46] [當前頁/總頁數: 1/5] <<< 1 2 3 4 5 >>>

返回 搜索 重置

日期範圍 當年 當月 當周 當天

2019-07-01 - 2019-07-31

用戶 1314

消費/儲值類型 現金儲值 管理費 儲值消費紀錄

編號	區域	戶號	日期時間	類別	儲值金額	餘額	編輯	刪除
1314	B棟	1314	2019/7/22 上午 09:59:23	儲值	1000	1000	編輯	刪除

8. 選擇**管理費**，僅提供刪除功能。

儲值	編號	區域	戶號	儲值餘額	可用點數	明細
儲值	1314	B棟	1314	1000	2000	明細
儲值	A		A	0	0	明細
儲值	A1-1	B棟	A1	0	0	明細
儲值	A1-2	B棟	A1	0	0	明細
儲值	A1-3	B棟	A1	0	0	明細
儲值	00001	A	A1	0	0	明細
儲值	00010	A	A10	0	0	明細
儲值	00002	A	A2	0	0	明細
儲值	00003	A	A3	0	0	明細
儲值	00004	A	A4	0	0	明細

沒有記錄！

<< < 1 2 3 4 5 >>

返回
搜索
重置

日期範圍

當年
當月
當周
當天

–

用戶

消費/儲值類型

現金儲值
 管理費
 儲值消費紀錄

編號	區域	戶號	日期時間	類別	儲值金額	餘額	編輯	刪除
1314	B棟	1314	2019/7/22 上午 10:08:19	管理費	管理費:2700,轉換點數:2000,2019/07	2000	編值	刪除

9. 選擇 儲值消費紀錄，則顯示該用戶之儲值或消費紀錄，可匯出 EXCEL、Html 或 Text 檔案。

消費儲值>>儲值與消費紀錄							
儲值消費紀錄							
匯出成Excel		匯出成Html		匯出成Text			
區域名稱	用戶	消費值	餘額	模式	日期時間	細節	狀態
B棟	1314	1000	1000	儲值	2019/7/22 上午 09:59:23	禮台儲值	
B棟	1314	0	2000	管理費	2019/7/22 上午 10:02:30	管理費:735,轉換點數:2000,2019/07	刪除
B棟	1314	0	2000	管理費	2019/7/22 上午 10:08:19	管理費:2700,轉換點數:2000,2019/07	

8-4 公設預約與紀錄

用戶預約公設之設定。

操作步驟：

1. 選擇用戶。
2. 選擇公設名稱，會顯示該公設扣點標準及可使用時間表。
3. 選擇使用時間，點選**確認預約**，則該時段會填入用戶名稱。

消費儲值>>公設預約與紀錄

公共設備預約

選擇用戶	(B棟)1314	帳戶餘額1000,帳戶點數2000
名稱	健身房	確認預約 預約使用紀錄
扣點標準	10 點次, 單日預約上限:4 節	

使用時間	07/22(一)	07/23(二)	07/24(三)	07/25(四)	07/26(五)	07/27(六)	07/28(日)	07/29(一)	07/30(二)
09:00-09:30	<input type="checkbox"/>								
09:30-10:00	<input type="checkbox"/>								
10:00-10:30	<input type="checkbox"/>								
10:30-11:00	<input type="checkbox"/>								
11:00-11:30	<input type="checkbox"/>								
11:30-12:00	<input type="checkbox"/>								
12:00-12:30	<input type="checkbox"/>								
12:30-13:00	<input type="checkbox"/>								
13:00-13:30	<input type="checkbox"/>								
13:30-14:00	<input type="checkbox"/>								
14:00-14:30	<input type="checkbox"/>								
14:30-15:00	<input type="checkbox"/>								
15:00-15:30	<input type="checkbox"/>								
15:30-16:00	<input type="checkbox"/>								
16:00-16:30	<input type="checkbox"/>								
16:30-17:00	<input type="checkbox"/>								
17:00-17:30	<input type="checkbox"/>								
17:30-18:00	<input type="checkbox"/>								
18:00-18:30	<input type="checkbox"/>								
18:30-19:00	<input type="checkbox"/>								
19:00-19:30	<input type="checkbox"/>								
19:30-20:00	<input type="checkbox"/>								

消費儲值>>公設預約與紀錄

公共設備預約

選擇用戶	(B棟)1314	帳戶餘額1000,帳戶點數1960
名稱	健身房	確認預約 預約使用紀錄
扣點標準	10 點次, 單日預約上限:4 節	

使用時間	07/22(一)	07/23(二)	07/24(三)	07/25(四)	07/26(五)	07/27(六)	07/28(日)	07/29(一)	07/30(二)
09:00-09:30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1314	<input type="checkbox"/>					
09:30-10:00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1314	<input type="checkbox"/>					
10:00-10:30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10:30-11:00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11:00-11:30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11:30-12:00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12:00-12:30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12:30-13:00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13:00-13:30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13:30-14:00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14:00-14:30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

4. 點選「預約使用紀錄」，可查詢使用者公設預約使用紀錄。

消費儲值>>公設預約與紀錄

公共設備預約

選擇用戶	(B棟)1314	帳戶餘額1000,帳戶點數1980
名稱		<input type="button" value="確認預約"/> <input type="button" value="預約使用紀錄"/>
訂點標準		

5. 可以根據日期範圍、用戶、公設名稱等相關條件對報表進行查詢，並依指定的排序方式顯示。查詢結果同樣可以以 Excel、Html 及 Text 類型的檔案保存。

消費儲值>>公設預約與紀錄

公共設備預約

日期範圍: 全年 當月 當周 當天

2019-07-22 - 2019-07-22

選擇用戶: (B棟)1314

公設名稱:

報表排序

第一排序條件: 升序 降序

第二排序條件: 升序 降序

第三排序條件: 升序 降序

消費儲值>>公設預約與紀錄

公設預約及使用狀況查詢

預約取消	區域名稱	用戶	公設	預計開始時間	預約結束時間	實際開始時間	實際結束時間	狀態	更新時間
	B棟	1314	游泳池	2019/7/22 上午 10:30:00	2019/7/22 上午 11:00:00				
	B棟	1314	健身房	2019/7/22 上午 10:30:00	2019/7/22 上午 11:00:00				

[記錄數: 2] [當前頁 總頁數: 1/1] << < 1 > >>

8-5 消費報表

提供儲值/消費/點數使用報表。

報表類別分為用戶消費明細表、管理費儲值明細表、用戶儲值明細表、當月管理費繳交狀況、公設使用明細表、用戶消費綜合明細表及用戶消費綜合總表。

使用者根據日期範圍、用戶、公設項目等相關條件對報表進行查詢，並依指定的排序方式顯示。查詢結果同樣可以以 Excel、Html 及 Text 類型的檔案保存。

用戶消費明細表

消費儲值>>消費報表							
用戶消費明細表							
匯出成Excel	匯出成Html	匯出成Text					
流水號	區域名稱	用戶	卡號	消費金額	尚餘金額	日期時間	細節
48	A棟	bear	0870144958	50	950	2019/7/5 下午 02:17:06	火腿蛋吐司 x \$30 x 1 綠茶 x \$20 x 1
49	A棟	bear		-50	1000	2019/7/5 下午 02:17:56	取消:火腿蛋吐司 x \$30 x 1 綠茶 x \$20 x 1
50	A棟	bear	0870144958	160	790	2019/7/5 下午 02:21:46	炒飯 x \$50 x 2 柳橙汁 x \$30 x 2
51	A棟	bear		-160	950	2019/7/5 下午 02:22:26	取消:炒飯 x \$50 x 2 柳橙汁 x \$30 x 2
52	A棟	bear	0870144958	50	740	2019/7/5 下午 02:22:57	炒麵 x \$50 x 1
56	A棟	bear	0870144958	30	710	2019/7/10 上午 11:17:57	火腿蛋吐司 x \$30 x 1
57	A棟	bear		-30	740	2019/7/10 上午 11:18:34	取消:火腿蛋吐司 x \$30 x 1
58	A棟	bear	0870144958	100	610	2019/7/11 下午 01:28:09	炒飯 x \$50 x 1 炒麵 x \$50 x 1
60	A棟	bear		-50	660	2019/7/11 下午 01:34:58	取消:炒麵 x \$50 x 1
61	A棟	bear	0870144958	30	630	2019/7/12 上午 09:36:28	火腿蛋吐司 x \$30 x 1
62	A棟	bear		-30	660	2019/7/12 上午 09:36:56	取消:火腿蛋吐司 x \$30 x 1
63	A棟	bear		-100	760	2019/7/12 上午 09:37:19	取消:炒飯 x \$50 x 1 炒麵 x \$50 x 1

管理費儲值明細表

消費儲值>>消費報表					
管理費儲值明細表					
匯出成Excel	匯出成Html	匯出成Text			
區域名稱	用戶	日期時間	說明	類別	經手人
B棟	1314	2019/7/22 上午 10:02:30	管理費:735轉換點數:2000,2019/07	管理費	SUPERVISOR
B棟	1314	2019/7/22 上午 10:08:19	管理費:2700轉換點數:2000,2019/07	管理費	SUPERVISOR

用戶儲值明細表

消費儲值>>消費報表					
用戶儲值明細表					
匯出成Excel	匯出成Html	匯出成Text			
區域名稱	用戶	日期時間	模式	餘額	儲值金額
B棟	1314	2019/7/22 上午 09:59:23	儲值	1000	1000
沒有記錄!					
<< < 1 > >>					

當月管理費繳交狀況

2019/07 管理費繳交狀況					
匯出成Excel	匯出成Html	匯出成Text			
區域名稱	用戶	金額	紀錄	繳交日期	
A	A1	0	管理費:2700,轉換點數:2000,2019/07	2019/7/22 上午 10:58:23	
A	A10	0	管理費:1000,轉換點數:740,2019/07	2019/7/22 上午 10:58:43	
A	A2	0	管理費:2700,轉換點數:2000,2019/07	2019/7/22 上午 10:58:59	
A	A3	0	管理費:1500,轉換點數:1100,2019/07	2019/7/22 上午 10:59:31	
A	A4				
A	A5				
A	A6				
A	A7				
A	A8				
A	A9				
B	B1				
B	B10				
B	B2				
B	B3				
B	B4				

公設使用明細表

公設使用明細表					
匯出成Excel	匯出成Html	匯出成Text			
區域名稱	用戶	使用點數	尚餘點數	日期時間	細節
A棟	alan	40	1420	2019/7/5 下午 03:05:32	預約公設-游泳池(2019/7/5 下午 06:00:00 ~ 2019/7/5 下午 08:00:00)
A棟	alan	-40	1460	2019/7/5 下午 03:08:50	取消預約公設-游泳池(2019/7/5 下午 06:00:00~2019/7/5 下午 08:00:00)
A棟	alan	40	1420	2019/7/5 下午 03:40:45	預約公設-游泳池(2019/7/5 下午 03:30:00 ~ 2019/7/5 下午 05:30:00)
A棟	alan	30	1390	2019/7/16 下午 04:33:16	預約公設-游泳池(2019/7/18 上午 09:00:00 ~ 2019/7/18 上午 10:30:00)
A棟	alan	30	1360	2019/7/16 下午 04:33:16	預約公設-游泳池(2019/7/19 上午 09:00:00 ~ 2019/7/19 上午 10:30:00)
A棟	alan	30	1330	2019/7/16 下午 04:33:16	預約公設-游泳池(2019/7/20 上午 09:00:00 ~ 2019/7/20 上午 10:30:00)
A棟	alan	30	1300	2019/7/16 下午 04:33:16	預約公設-游泳池(2019/7/21 上午 09:00:00 ~ 2019/7/21 上午 10:30:00)
A棟	alan	30	1270	2019/7/19 上午 10:26:05	預約公設-健身房(2019/7/19 上午 10:00:00 ~ 2019/7/19 上午 11:30:00)
B棟	1314	20	1980	2019/7/22 上午 10:27:49	預約公設-健身房(2019/7/24 上午 09:00:00 ~ 2019/7/24 上午 10:00:00)
B棟	1314	20	1960	2019/7/22 上午 10:28:14	預約公設-游泳池(2019/7/24 上午 10:00:00 ~ 2019/7/24 上午 11:00:00)
B棟	1314	10	1950	2019/7/22 上午 10:37:50	預約公設-游泳池(2019/7/22 上午 10:30:00 ~ 2019/7/22 上午 11:00:00)
B棟	1314	-20	1970	2019/7/22 上午 10:37:50	取消預約公設-游泳池(2019/7/24 上午 10:00:00~2019/7/24 上午 11:00:00)
B棟	1314	10	1960	2019/7/22 上午 10:38:20	預約公設-健身房(2019/7/22 上午 10:30:00 ~ 2019/7/22 上午 11:00:00)
B棟	1314	-20	1980	2019/7/22 上午 10:38:20	取消預約公設-健身房(2019/7/24 上午 09:00:00~2019/7/24 上午 10:00:00)

用戶消費綜合明細表

用戶消費綜合明細表							
匯出成Excel	匯出成Html	匯出成Text					
區域名稱	用戶	卡號	模式	消費值	餘額	日期時間	細節
A棟	bear	0870144958	吧檯	50	950	2019/7/5 下午 02:17:06	火腿蛋吐司 x \$30 x 1 綠茶 x \$20 x 1
A棟	bear		吧檯	-50	1000	2019/7/5 下午 02:17:56	取消-火腿蛋吐司 x \$30 x 1 綠茶 x \$20 x 1
A棟	bear	0870144958	吧檯	160	790	2019/7/5 下午 02:21:46	炒飯 x \$50 x 2 柳橙汁 x \$30 x 2
A棟	bear		吧檯	-160	950	2019/7/5 下午 02:22:26	取消-炒飯 x \$50 x 2 柳橙汁 x \$30 x 2
A棟	bear	0870144958	吧檯	50	740	2019/7/5 下午 02:22:57	炒麵 x \$50 x 1
A棟	bear	0870144958	吧檯	30	710	2019/7/10 上午 11:17:57	火腿蛋吐司 x \$30 x 1
A棟	bear		吧檯	-30	740	2019/7/10 上午 11:18:34	取消-火腿蛋吐司 x \$30 x 1
A棟	bear	0870144958	吧檯	100	610	2019/7/11 下午 01:28:09	炒飯 x \$50 x 1 炒麵 x \$50 x 1
A棟	bear		吧檯	-50	660	2019/7/11 下午 01:34:58	取消-炒麵 x \$50 x 1
A棟	bear	0870144958	吧檯	30	630	2019/7/12 上午 09:36:28	火腿蛋吐司 x \$30 x 1
A棟	bear		吧檯	-30	660	2019/7/12 上午 09:36:56	取消-火腿蛋吐司 x \$30 x 1
A棟	bear		吧檯	-100	760	2019/7/12 上午 09:37:19	取消-炒飯 x \$50 x 1 炒麵 x \$50 x 1

用戶消費綜合總表

消費儲值>>消費報表

用戶消費綜合總表

匯出成Excel 匯出成Html 匯出成Text

區域名稱	用戶	公設總點數	吧檯總消費
萬軍A棟	alan	190	

9. 監視作業

9-1 公設使用狀態

顯示公設使用狀況。

點選目前狀態，若為空閒狀態，可直接預約。

監視作業>>公設使用狀態			
公設使用狀態			
公設使用查詢 資料更新日期時間：2019/3/8 上午 11:51:54			
公設名稱	預計開始時間	預計結束時間	目前狀態
KTV	10:00	22:00	0
游泳池			空閒,可預約使用
健身房			空閒,可預約使用

公共使用查詢共分為全部紀錄、有進無出事件報表、有出無進事件報表，我們可以根據用戶名稱、用戶姓名、公設名稱、日期範圍等相關條件對報表進行查詢，並依指定的排序方式顯示。查詢結果同樣可以以 Excel、Html 及 Text 類型的檔案保存。

勾選含區域內用戶，會顯示區域內用戶有使用公設的資料。

監視作業>>公設使用狀態			
公設刷卡及事件查詢			
報表類型:	<input type="radio"/> 全部紀錄 <input type="radio"/> 有進無出事件報表 <input type="radio"/> 有出無進事件報表		
用戶名稱:	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 含區域內用戶	
用戶姓名:	<input type="text"/>		
公設名稱:	<input type="text"/>		
日期範圍:	<input type="text" value="2019-03-08"/> <input type="text" value="2019-03-08"/>		
<input type="button" value="搜索"/> <input type="button" value="重置"/>			
報表排序			
第一排序條件	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> 升序	<input type="radio"/> 降序
第二排序條件	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> 升序	<input type="radio"/> 降序
第三排序條件	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> 升序	<input type="radio"/> 降序
第四排序條件	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> 升序	<input type="radio"/> 降序

本系統的刷卡記錄若有轉到後端出勤系統所指定的資料表區，雖然記錄會自動轉出，但是若因某種原因造成資料未轉到後端程式，可以按設定為重傳，將查詢到的刷卡記錄會被系統設定為重傳，之後伺服器上的 MultijobTrans 程式將會將這些記錄重新做傳送。

9-2 用戶管理費

顯示用戶之餘額及未繳交管理費狀態。

用戶管理費		
戶號	目前餘額	狀態
資料更新日期時間：2019/7/22 上午 11:40:57		
A1	1000	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
A10	500	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
A2	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
A3	1000	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
A4	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
A5	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
A6	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
A7	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
A8	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
A9	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
B1	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
B10	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
B2	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
B3	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
B4	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
B5	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
B6	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
B7	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
B8	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費
B9	0	2019/04尚未繳交管理費; 2019/05尚未繳交管理費; 2019/06尚未繳交管理費; 2019/07尚未繳交管理費; 未設定預設管理費

9-3 保全日誌

提供突發事件或警報事件日誌。

事件處理登記

操作步驟：

1. 輸入處理人員。
2. 輸入日期時間，可按`現在時刻`，直接代入系統時間。
3. 輸入事件概述。
4. 按`確認`完成，若按`清空`，是將內容清除。

5. 可匯出 EXCEL、Html 或 Text 檔案。

登錄者	登錄時間	處理人員	事件時間	事件概述
SUPERVISOR	2019/7/12 下午 05:48:05	01	2019/7/12 下午 05:47:55	123
SUPERVISOR	2019/7/22 下午 01:43:48	01	2019/7/22 下午 01:43:46	A棟大廳漏水

[記錄數：2] [當前頁 總頁數：1/1] <<< 1 >>>

9-4 遙控開門

遠端遙控開關門。

操作步驟：

1. 選擇門禁組或門禁點開關門。
2. 勾選欲開關門之門禁組或門禁點。
3. 點選遙控開門，為常開，點選遙控關門，為常關；點選開門一次，為 Pulse：Relay 動作後，會以設定的秒數復歸。

<input type="checkbox"/>	門禁組編號	門禁組名稱
<input type="checkbox"/>	00001	公設
<input type="checkbox"/>	00002	門禁

[記錄數：2] [當前頁/總頁數：1/1] << 1 >>

執行結果

9-5 開門連動

設定 MCU/EPC-408io 之連動觸發。

感應器包括 MCU-0800/MCU-1600 及 EPC-408io 。

操作步驟：

1. 新增感應器 MCU-0800/MCU-1600/EPC-408io 。
2. 輸入 IP、Port、機器號碼，選擇型號，設定名稱。(注意:EPC-408io ID 固定為 1，port 為 3195)
3. 點選新增後，感應列表會顯示。

IOSENSOR 設定

IP:

Port:

硬體ID:

感應器型號: MCU-0800

感應器名稱:

新增

感應器列表

IP	Port	硬體ID	名稱	功能
172.16.35.49	4660	1	160001	新增
172.16.35.49	4660	1	160002	新增
172.16.35.49	4660	1	160003	新增
172.16.35.49	4660	1	160004	新增
172.16.35.49	4660	1	160005	新增
172.16.35.49	4660	1	160006	新增
172.16.35.49	4660	1	160007	新增
172.16.35.49	4660	1	160008	新增
172.16.35.49	4660	1	160009	新增
172.16.35.49	4660	1	160010	新增

1 共 2 頁 10 共 16 筆

4. 點選功能欄位下的新增，進入感應器觸發動作設定。

IP	Port	硬體ID	名稱	功能
172.16.35.49	4660	1	160001	新增
172.16.35.49	4660	1	160002	新增
172.16.35.49	4660	1	160003	新增
172.16.35.49	4660	1	160004	新增
172.16.35.49	4660	1	160005	新增
172.16.35.49	4660	1	160006	新增
172.16.35.49	4660	1	160007	新增
172.16.35.49	4660	1	160008	新增
172.16.35.49	4660	1	160009	新增
172.16.35.49	4660	1	160010	新增

共 2 頁 10 共 16 筆

5. 勾選門點，按門確認，再點選返回回到上層，會發現啟動門會有門點。

感應觸發動作設定

返回 門點需在查詢列表狀態

IP:172.16.35.49 Port:4660
 硬體ID:1 感應器名稱:160002

門號碼	門名稱
<input type="checkbox"/> 0000007	960-CA-250.103
<input type="checkbox"/> 0000014	960-CA-250.104

門確認

IP	Port	硬體ID	名稱	功能
172.16.35.49	4660	1	160001	新增
172.16.35.49	4660	1	160002	新增
172.16.35.49	4660	1	160003	新增
172.16.35.49	4660	1	160004	新增
172.16.35.49	4660	1	160005	新增
172.16.35.49	4660	1	160006	新增
172.16.35.49	4660	1	160007	新增
172.16.35.49	4660	1	160008	新增
172.16.35.49	4660	1	160009	新增
172.16.35.49	4660	1	160010	新增

共 2 頁 10 共 16 筆

0000000003 160002

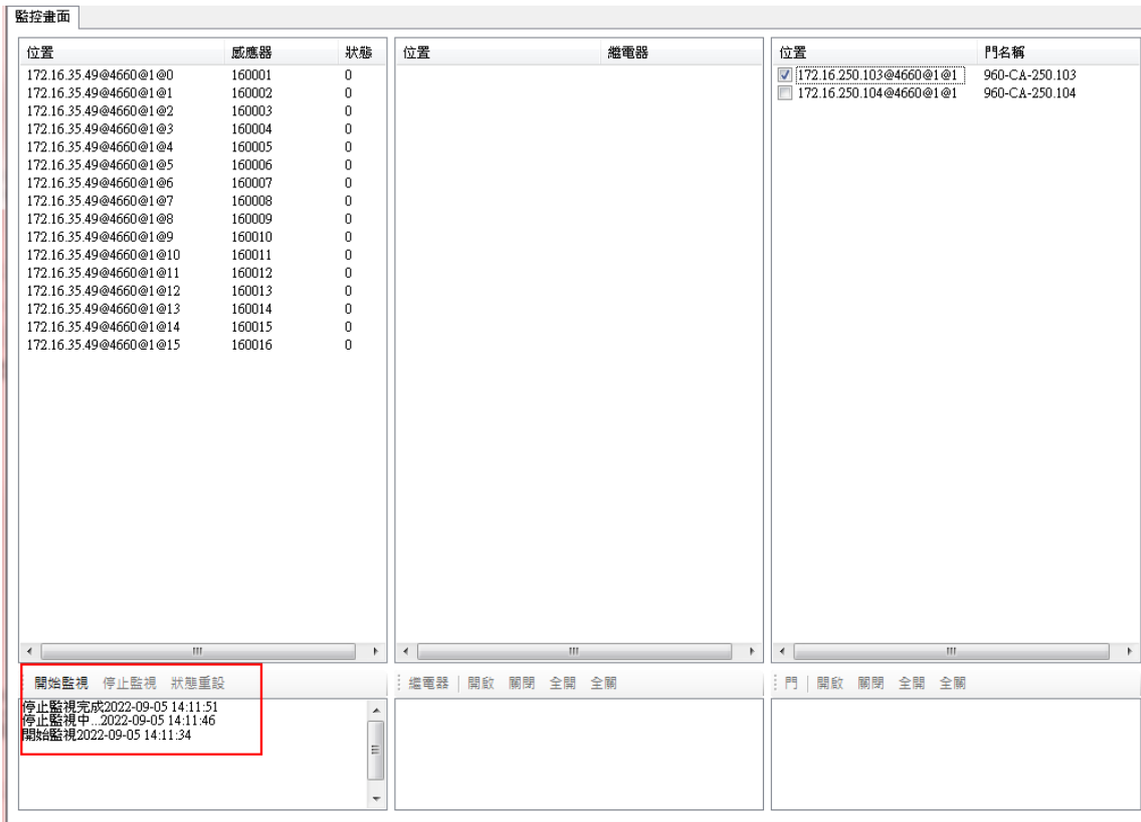
門名稱	刪除
960-CA-250.103	刪除
960-CA-250.104	刪除

共 1 頁 10 共 2 筆

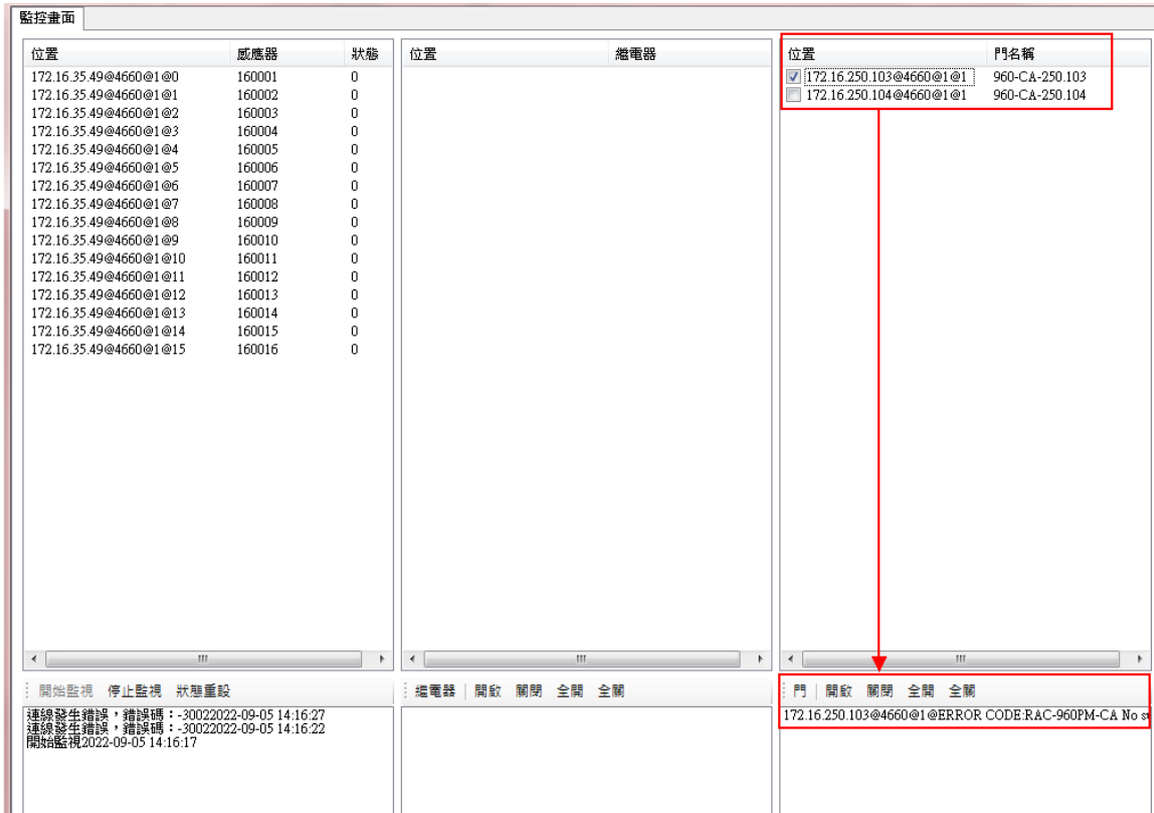
- 上述設定完成後，需進入 D:\ECS V1.2.1\NEXTGENV2\IORelation.exe(路徑僅供參考，請使用者自行依安裝路徑填入，且路徑務必使用英數字元)，開啟程式監控 I/O 畫面，監視 MCU Sensor 或 EPC-408io 狀態。
- 打開程式後，點擊開始監視。



- 點擊停止監控，若感應器無觸發事件，則顯示無異動。



9. 另外此程式可以遠端對門點作手動開啟或關閉。



10.巡邏管理

10-1 巡邏卡群組設定

設定巡邏卡群組。

操作步驟：

1. 點選**新增**，進入設定畫面。

巡邏卡群組設定

新增 修改 刪除

群組名稱

2. 輸入群組名稱，使用者可自行定義。
3. 選擇巡邏卡的單位，使用者可使用搜尋或下拉選擇部門。
4. 選擇部門之後，下方會由系統帶出該單位的人員資料，此時無法選定人員。

設定巡邏卡群組

群組名稱: A

巡邏卡的單位: (00004)A4

新增群組 返回

卡月列表		已設定的巡邏卡				
	編號	名稱	單位/住戶	名稱	模式	事件訊息
<input type="checkbox"/>	1	00016	A4-1			
<input type="checkbox"/>	2	00017	A4-2			
<input type="checkbox"/>	3	00018	A4-3			
<input type="checkbox"/>	4	00019	A4-4			
<input type="checkbox"/>	5	00020	A4-5			

5. 點選**新增群組**之後，卡片列表的空格欄位會反白才可選定人員。

設定巡邏卡群組

群組名稱: A

巡邏卡的單位: (00004)A4

新增群組 返回

卡月列表		已設定的巡邏卡				
	編號	名稱	單位/住戶	名稱	模式	事件訊息
<input type="checkbox"/>	1	00016	A4-1			
<input type="checkbox"/>	2	00017	A4-2			
<input type="checkbox"/>	3	00018	A4-3			
<input type="checkbox"/>	4	00019	A4-4			
<input type="checkbox"/>	5	00020	A4-5			

6. 選定人員之後，程式會自動將人員加入已設定的巡邏卡列表中，可選擇不同單位新增人員到此群組中。

設定巡邏卡群組

群組名稱: A

巡邏卡的單位: (00004)A4

修改群組 返回

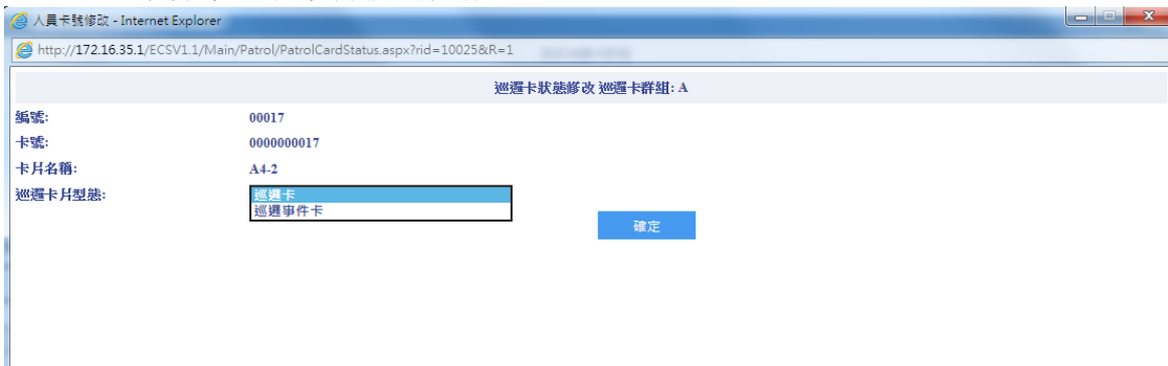
卡月列表		已設定的巡邏卡				
	編號	名稱	單位/住戶	名稱	模式	事件訊息
<input checked="" type="checkbox"/>	1	00016	A4-1			
<input checked="" type="checkbox"/>	2	00017	A4-2			
<input checked="" type="checkbox"/>	3	00018	A4-3			
<input type="checkbox"/>	4	00019	A4-4			
<input type="checkbox"/>	5	00020	A4-5			

單位/住戶	名稱	模式	事件訊息
00004	A4-1	巡邏卡	
00004	A4-2	巡邏卡	
00004	A4-3	巡邏卡	



7. 點擊紅字巡邏卡。可設定巡邏卡片型態，分別為巡邏卡及巡邏事件卡。

- 巡邏卡：刷卡但不會開門(代表已巡邏簽到)
- 巡邏事件卡：刷卡會發出警報。

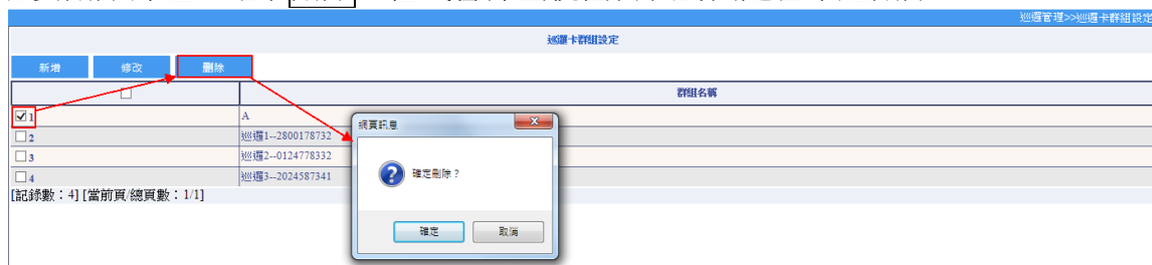


8. 在原單位底下，取消勾選該人員，則已設定好的巡邏卡則不見。



9. 若要修改群組，點擊修改，可修改群組名稱、重新選擇單位及人員。

10. 若要刪除群組，點擊刪除，程式會彈出視窗再次詢問是否確定刪除。



10-2 巡邏路徑設定

設定巡邏路線。

操作步驟：

1. 點選**新增**，進入設定畫面。

2. 輸入路徑名稱，使用者可自行定義，再按**新增路徑名稱**。
3. 新增路徑名稱後，才能選擇巡邏週期(周一~週日)、巡邏時間及巡邏卡群組(下拉選項)。

4. 在刷卡機列表，勾選裝置則會逐筆新增至已設定的刷卡巡邏點。
5. 已設定的刷卡巡邏點，其巡邏點間隔時間可自訂。

6. 點擊紅色數字即可進入設定畫面，可設置前一個巡邏點の間隔時間，按**確定**即可完成修改。

7. 若勾選**批次設定**，選擇刷卡機並不會立即新增至已設定的刷卡巡邏點，需按**批次設定**，才能多筆新增。

巡邏管理>>巡邏路徑設定

設定巡邏路徑

路徑名稱: B組 新增路徑名稱

巡邏週期: 星期一 星期二 星期三 星期四 星期五 星期六 星期日

巡邏時間: 21:00 至 22:00 (時間格式:HH:MM, Ex: 09:30)

巡邏卡群組: 巡邏2-0124778332

修改存檔 返回

刷卡機列表		已設定的刷卡巡邏點		
全選	全不選	<input checked="" type="checkbox"/> 批次設定,巡邏點間隔時間 5 (若需強制依序循巡邏,則間隔分鐘必須大於等於1) 批次設定		
	名稱	名稱	間隔時間	巡邏順序
<input checked="" type="checkbox"/>	2400-1	2400-1	2分鐘	上移 下移
<input checked="" type="checkbox"/>	2400-2	2400-2	2分鐘	上移 下移
<input checked="" type="checkbox"/>	940-35.250	940-35.250	2分鐘	上移 下移
<input checked="" type="checkbox"/>	940實驗室			
<input checked="" type="checkbox"/>	960-35.51			
<input checked="" type="checkbox"/>	960CA-35.15			
<input checked="" type="checkbox"/>	970_01			
<input type="checkbox"/>	970_02			
<input type="checkbox"/>	972_01			
<input type="checkbox"/>	PXR-82-1-游泳池			
<input type="checkbox"/>	PXR-82-2-健身房			
<input type="checkbox"/>	PXR-82-3-圖書館			
<input type="checkbox"/>	PXR-97-KTV室			
<input type="checkbox"/>	PXR-97MSKL			
<input type="checkbox"/>	汽車充電站			

巡邏管理>>巡邏路徑設定

設定巡邏路徑

路徑名稱: B組 新增路徑名稱

巡邏週期: 星期一 星期二 星期三 星期四 星期五 星期六 星期日

巡邏時間: 21:00 至 22:00 (時間格式:HH:MM, Ex: 09:30)

巡邏卡群組: 巡邏2-0124778332

修改存檔 返回

刷卡機列表		已設定的刷卡巡邏點		
全選	全不選	<input checked="" type="checkbox"/> 批次設定,巡邏點間隔時間 5 (若需強制依序循巡邏,則間隔分鐘必須大於等於1) 批次設定		
	名稱	名稱	間隔時間	巡邏順序
<input checked="" type="checkbox"/>	2400-1	2400-1	2分鐘	上移 下移
<input checked="" type="checkbox"/>	2400-2	2400-2	2分鐘	上移 下移
<input checked="" type="checkbox"/>	940-35.250	940-35.250	2分鐘	上移 下移
<input checked="" type="checkbox"/>	940實驗室	940實驗室	2分鐘	上移 下移
<input checked="" type="checkbox"/>	960-35.51	960-35.51	2分鐘	上移 下移
<input checked="" type="checkbox"/>	960CA-35.15	960CA-35.15	2分鐘	上移 下移
<input checked="" type="checkbox"/>	970_01	970_01	2分鐘	上移 下移
<input type="checkbox"/>	970_02			
<input type="checkbox"/>	972_01			
<input type="checkbox"/>	PXR-82-1-游泳池			
<input type="checkbox"/>	PXR-82-2-健身房			
<input type="checkbox"/>	PXR-82-3-圖書館			
<input type="checkbox"/>	PXR-97-KTV室			
<input type="checkbox"/>	PXR-97MSKL			
<input type="checkbox"/>	汽車充電站			
<input type="checkbox"/>	機車充電站			

8. 取消勾選該裝置，在已設定的刷卡巡邏點則會消失不見。

巡邏管理>>巡邏路徑設定

設定巡邏路徑

路徑名稱:

巡邏週期: 星期一 星期二 星期三 星期四 星期五 星期六 星期日

巡邏時間: 21:00 至 22:00 (時間格式:HH:MM, Ex: 09:30)

巡邏卡群組:

剛卡總列表 已設定的剛卡巡邏點

批次設定,巡邏點間隔時間 [5] (若需強制依序偵巡邏,則間隔分鐘必須大於等於1)

名稱	間隔時間	巡邏順序
940實驗室	5分鐘	<input type="button" value="上移"/> <input type="button" value="下移"/>
960-35.51	5分鐘	<input type="button" value="上移"/> <input type="button" value="下移"/>
960CA-35.15	5分鐘	<input type="button" value="上移"/> <input type="button" value="下移"/>
970_01	5分鐘	<input type="button" value="上移"/> <input type="button" value="下移"/>

<< < 1 >>

名稱

<input type="checkbox"/> 1	2400-1
<input type="checkbox"/> 2	2400-2
<input type="checkbox"/> 3	940-35.250
<input checked="" type="checkbox"/> 4	940實驗室
<input checked="" type="checkbox"/> 5	960-35.51
<input checked="" type="checkbox"/> 6	960CA-35.15
<input checked="" type="checkbox"/> 7	970_01
<input type="checkbox"/> 8	970_02
<input type="checkbox"/> 9	972_01
<input type="checkbox"/> 10	PXR-82-1-游泳池
<input type="checkbox"/> 11	PXR-82-2-健身房
<input type="checkbox"/> 12	PXR-82-3-圖書館
<input type="checkbox"/> 13	PXR-97-KTV室
<input type="checkbox"/> 14	PXR-97MSKL
<input type="checkbox"/> 15	汽車充電站
<input type="checkbox"/> 16	機車充電站

9. 若要修改巡邏路徑，點擊 **修改**，可修改上述那些欄位設定，點擊 **修改存檔** 完成。

巡邏管理>>巡邏路徑設定

巡邏路徑設定

複製到...

<input type="checkbox"/>	路徑名稱	開始時間	結束時間	巡邏卡群組
<input type="checkbox"/> 1	A組	22:00	23:00	巡邏1--2800178732
<input checked="" type="checkbox"/> 2	B組	21:00	22:00	巡邏1--2800178732

[記錄數: 2] [當前頁/總頁數: 1/1] << < 1 >>

10. 若要刪除巡邏路徑，點擊 **刪除**，程式會彈出視窗再次詢問是否確定刪除。

巡邏管理>>巡邏路徑設定

巡邏路徑設定

複製到...

<input type="checkbox"/>	路徑名稱	開始時間	結束時間	巡邏卡群組
<input type="checkbox"/> 1	A組	22:00	23:00	巡邏1--2800178732
<input checked="" type="checkbox"/> 2	B組-1	22:00	23:00	A

[記錄數: 2] [當前頁/總頁數: 1/1]

? 確定刪除?

10-3 巡邏監視

顯示巡邏狀態。

操作步驟：

1. 上章節已設定好巡邏路徑，會在此視窗顯示。
2. 若設定巡邏週期(周一~周日)有重複，但因巡邏時間不同，則會顯示多組。

巡邏管理 >> 巡邏監視					
巡邏紀錄重整 <input checked="" type="checkbox"/> 自動重新整理畫面					
巡邏狀態					
路徑名稱	巡邏點	刷卡時間	巡邏人員	巡邏狀態	
A組	960-35.14			未完成	
A組	960CA-35.15			未完成	
A組	940-35.250			未完成	

巡邏開始時間: 2021-10-13 22:00:00 巡邏結束時間: 2021-10-13 23:30:00

巡邏管理 >> 巡邏監視					
巡邏紀錄重整 <input checked="" type="checkbox"/> 自動重新整理畫面					
巡邏狀態					
路徑名稱	巡邏點	刷卡時間	巡邏人員	巡邏狀態	
B組	940實驗室			未完成	
B組	960-35.31			未完成	
B組	960CA-35.15			未完成	
B組	970_01			未完成	

巡邏開始時間: 2021-10-13 18:00:00 巡邏結束時間: 2021-10-13 19:30:00

巡邏管理 >> 巡邏監視					
巡邏紀錄重整 <input checked="" type="checkbox"/> 自動重新整理畫面					
巡邏狀態					
路徑名稱	巡邏點	刷卡時間	巡邏人員	巡邏狀態	
A組	960-35.14			未完成	
A組	960CA-35.15			未完成	
A組	940-35.250			未完成	

巡邏開始時間: 2021-10-13 22:00:00 巡邏結束時間: 2021-10-13 23:30:00

3. 若超過時間，巡邏人員尚未到達巡邏點刷卡，會顯示未完成。

- 巡邏紀錄重整：手動更新巡邏紀錄畫面。
- 自動重新整理畫面：系統會自動更新畫面。

巡邏管理 >> 巡邏監視					
巡邏紀錄重整 <input checked="" type="checkbox"/> 自動重新整理畫面					
巡邏狀態					
路徑名稱	巡邏點	刷卡時間	巡邏人員	巡邏狀態	
A組	960-35.31			未完成	

巡邏開始時間: 2021-10-13 16:30:00 巡邏結束時間: 2021-10-13 17:30:00

4. 巡邏人員抵達巡邏點並刷卡後，當系統將資料收回時，則會更新畫面。

巡邏管理 >> 巡邏監視					
巡邏紀錄重整 <input checked="" type="checkbox"/> 自動重新整理畫面					
巡邏狀態					
路徑名稱	巡邏點	刷卡時間	巡邏人員	巡邏狀態	
A組	960-35.31	16:33:54	巡邏卡	完成	

巡邏開始時間: 2021-10-13 16:30:00 巡邏結束時間: 2021-10-13 17:30:00

10-4 巡邏報表

巡邏報表查詢。

操作步驟：

1. 選擇日期範圍。
2. 點選查詢。

巡邏管理>>巡邏報表

巡邏報表

日期: 2021-10-13 ~ 2021-10-13

查詢 全部重算 輸出Excel檔

	路徑名稱	巡邏點	表訂時間	刷卡時間	巡邏人員	與表訂時間差	巡邏狀態
2021-10-13	A組	960-35.14	22:05			分鐘	未完成
2021-10-13	A組	960-35.51	16:35	16:33:54	巡邏卡	0分鐘	完成
2021-10-13	A組	960CA-35.15	22:10			分鐘	未完成
2021-10-13	A組	940-35.230	22:15			分鐘	未完成
2021-10-13	B組	940實驗室	18:05			分鐘	未完成
2021-10-13	B組	960-35.51	18:10			分鐘	未完成
2021-10-13	B組	960CA-35.15	18:15			分鐘	未完成
2021-10-13	B組	970_01	18:20			分鐘	未完成
2021-10-13	C組	2400-1	00:05			分鐘	未完成
2021-10-13	C組	2400-2	00:10			分鐘	未完成

3. 點選全部重算，列表顯示依照表訂時間整理。

巡邏管理>>巡邏報表

巡邏報表

日期: 2021-08-01 ~ 2021-10-13

查詢 全部重算 巡邏紀錄重算完成 輸出Excel檔

	路徑名稱	巡邏點	表訂時間	刷卡時間	巡邏人員	與表訂時間差	巡邏狀態
2021-08-04	A組	960-35.51	16:35			分鐘	未完成
2021-08-11	A組	960-35.51	16:35			分鐘	未完成
2021-08-18	A組	960-35.51	16:35			分鐘	未完成
2021-08-25	A組	960-35.51	16:35			分鐘	未完成
2021-09-01	A組	960-35.51	16:35			分鐘	未完成
2021-09-08	A組	960-35.51	16:35			分鐘	未完成
2021-09-15	A組	960-35.51	16:35			分鐘	未完成
2021-09-22	A組	960-35.51	16:35			分鐘	未完成
2021-09-29	A組	960-35.51	16:35			分鐘	未完成
2021-10-06	A組	960-35.51	16:35			分鐘	未完成

<< < 1 2 >>

11.訪客管理(需加購授權)

11-1 管理者-訪客管理

11-1-1 訪客參數

請勾選門禁組:		
	門禁群組編號	門禁群組名稱
<input checked="" type="checkbox"/>	00001	公設
<input checked="" type="checkbox"/>	00002	門禁
<input checked="" type="checkbox"/>	00003	公共門群組

【系統參數】

欄位說明：

- 卡片使用-首次使用，設定一次即可，若使用者之後需要修改也可變更。
 - 實體卡：訪客卡、臨時卡片等等，依客戶需求而定。
 - 虛擬卡：產生 QR CODE 圖示。
 - 儲存：儲存卡片使用之設定。
 - 訪客卡列表：顯示所有卡號資料 (選擇虛擬卡，則無訪客卡列表)。
 - 點選**新增**，輸入訪客卡的名稱及卡號，按**保存**完成。

		名稱
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	EVS1234567890	
<input type="checkbox"/>	EVS4859028732	

訪客卡片新增

保存

名稱

卡號

訪客管理 >> 訪客參數

訪客卡列表

新增	刪除	匯入	編號	卡號	名稱
<input type="checkbox"/>			EVS1234567890	1234567890	
<input type="checkbox"/>			EVS4859028732	4859028732	臨時1

沒有記錄!

- 刪除訪客卡的名稱及卡號，勾選欲刪除之訪客卡，按**刪除**即可。

訪客管理 >> 訪客參數

訪客卡列表

新增	刪除	匯入	編號	卡號	名稱
<input type="checkbox"/>			EVS1234567890	1234567890	
<input checked="" type="checkbox"/>			EVS1234567891	1234567891	
<input type="checkbox"/>			EVS4859028732	4859028732	

沒有記錄!

確定刪除?

- 點選**匯入**，提供介面讓管理者能以文檔(.TXT)方式將訪客卡資料轉入到系統資料庫。

- 按**瀏覽**選擇要匯入的文檔，文檔資料第一列為名稱者，請預先勾選「第一列為列名」選項。範例的文檔內容截錄如下：

```
訪客卡名稱 訪客卡卡號
來賓卡 01 2021000001
來賓卡 02 2021000002
來賓卡 03 2021000003
來賓卡 04 2021000004
```

訪客管理 >> 訪客參數

訪客卡匯入

文件路徑: 第一行為列名

文字檔匯入參數:

分隔號:	<input type="text" value="逗號"/>	文字特別符號	<input type="text" value="無"/>
編碼	<input type="text" value="Default"/>	源表	<input type="text"/>
匯入方式	<input type="text" value="新增/更新"/>		

欄位對應:

訪客卡名稱	<input type="text"/>
訪客卡卡號	<input type="text"/>

文件預覽

訪客卡匯入

文件路徑: C:\Users\jenny\Downloads\訪客卡資料.txt 瀏覽... 第一行為列名 預覽

文字檔匯入參數:

分隔號: 逗號 文字特別符號: 無

編碼: Default 源表: Table1

匯入方式: 新增/更新

欄位對應:

訪客卡名稱: 訪客卡名稱 訪客

訪客卡卡號: 忽略

訪客卡匯入

文件路徑: 瀏覽... 第一行為列名 預覽

文字檔匯入參數:

分隔號: 逗號 文字特別符號: 無

編碼: Default 源表: Table1

匯入方式: 新增/更新

欄位對應:

訪客卡名稱: 訪客卡名稱 訪客

訪客卡卡號: 忽略

開始匯入 返回 重置

文件預覽

訪客卡名稱	訪客卡卡號
來賓卡01	2021000001
來賓卡02	2021000002
來賓卡03	2021000003
來賓卡04	2021000004

2. 文字檔匯入的參數設定：

分隔號：預設為逗號，另有空格、分號、垂直線及 TAB 選擇。

文字特別符號：預設無，另有雙引號及單引號選擇。

編碼：預設為 **Default**，執行預覽，變更之後需重選文檔。

3. 按預覽之後，會依指定的分隔符號切割文檔資料，並且顯示於預覽資料區。

4. 欄位對應區:選擇好相關欄位對應於文檔欄位。

5. 設好匯入的設定之後，請按開始匯入來執行匯入作業。

文字檔匯入參數:

分隔號: 空格 文字特別符號: 無

編碼: Default 源表: Table1

匯入方式: 新增/更新

欄位對應:

訪客卡名稱: 訪客卡名稱

訪客卡卡號: 訪客卡卡號

開始匯入 返回 重置

文件預覽

訪客卡名稱	訪客卡卡號	Column2	Column3
來賓卡01	2021000001		
來賓卡02	2021000002		
來賓卡03	2021000003		
來賓卡04	2021000004		

6. 匯入成功。

訪客管理>>訪客參數

訪客卡列表

新增 刪除 匯入

<input type="checkbox"/>	編號	卡號	名稱
<input type="checkbox"/> 1	EVS1234567890	1234567890	臨時1
<input type="checkbox"/> 2	EVS1234567891	1234567891	臨時2
<input type="checkbox"/> 3	EVS2021000001	2021000001	來賓卡01
<input type="checkbox"/> 4	EVS2021000002	2021000002	來賓卡02
<input type="checkbox"/> 5	EVS2021000003	2021000003	來賓卡03
<input type="checkbox"/> 6	EVS2021000004	2021000004	來賓卡04
<input type="checkbox"/> 7	EVS4859028732	4859028732	

沒有記錄! << < 1 > >>

【E-Mail Setup】

欄位說明：

寄件人姓名：自定義。

E-mail：管理者之電子郵件。(必填)

帳號：電子郵件的帳號。

密碼：電子郵件的密碼。

SMTP 主機：依管理者電子郵件格式。(必填)

SMTP 連接埠：依管理者電子郵件格式。(必填)

E-Mail Setup

寄件人姓名:

E-mail:

登入帳號:

登入密碼:

SMTP 主機:

SMTP 連接埠:

【公共門禁組設定】使用者須勾選訪客卡之權限

公共門禁組設定

請勾選門禁組:

<input type="checkbox"/>	門禁群組編號	門禁群組名稱
<input checked="" type="checkbox"/> 1	00001	公設
<input checked="" type="checkbox"/> 2	00002	門禁
<input checked="" type="checkbox"/> 3	00003	公共門禁組

11-1-2 訪客登記

【訪客登記】訪客預約或現場登記。

操作步驟：

1. 點選**訪客登記**，進入新增訪客資料畫面。

The screenshot shows a web application interface for adding visitor information. The main window is titled '新增訪客資料' (Add Visitor Information). It contains several input fields: '訪客編號' (Visitor ID), '姓名' (Name), '聯繫電話' (Contact Phone), '電子郵件' (Email), '拜訪住戶' (Visit Resident) with a dropdown menu, '預計到訪日期' (Estimated Visit Date), '預計離開日期' (Estimated Departure Date), '訪客卡卡號' (Visitor Card Number), and '訪客卡編號' (Visitor Card ID). There are '保存' (Save) and '重置' (Reset) buttons. A red box highlights the '訪客登記' (Visitor Registration) button in the top navigation bar. A red arrow points from this button to the form. The form has a note at the bottom: '註：紅色為必填字段 日期格式:2008-09-12 或 2008/09/12'.

欄位說明：

- 訪客編號：保存之後，系統自動代出編號。
 - 姓名(必填)。
 - 聯繫電話。
 - 拜訪住戶(必填)：可下拉選項或搜尋住戶。
 - 預計到訪日期(必填)。
 - 預計離開日期(必填)。
 - 訪客卡卡號：資料儲存後，系統會自動代入訪客卡號(請參考訪客參數章節，新增訪客卡)，須回到上一層訪客列表，點擊**編輯**才可看見。
 - 訪客卡編號：當資料保存後，系統會自動代入訪客編號(請參考訪客參數章節，新增訪客卡)，須回到上一層訪客列表，點擊**編輯**才可看見。
2. 點選**保存**，新增完成，若點擊**重置**，會將欄位恢復空白。

新增訪客資料

訪客編號:

姓名:

聯繫電話:

電子郵件:

拜訪住戶:

預計到訪日期:

預計離開日期:

訪客卡卡號:

訪客卡編號:

註：紅色為必填字樣
日期格式: 2008-09-12 或 2008/09/12

3. 登錄者為管理者(Supervisor)，當新增訪客資料完成，則狀態會變成已審核，反之若是一般用戶登記訪客資料後，其狀態是未審核，則需要由管理者(Supervisor)核准。
注意：一般使用者的訪客登記，是沒有顯示 QR CODE。

訪客管理>>訪客登記

今日訪客列表

訪客登記 訪客審核作業

2021-10-15 - 2021-10-22 全部(不含刪除) 查詢預約紀錄 匯出EXCEL

刪除	編輯	顯示QRCODE	拜訪者姓名	連絡電話	拜訪戶號	預計來訪日期	預計離開日期	狀態	申請人	申請日期	審核者	審核日期
			David Lee	0229992241	alan	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	已審核	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 10:58:23	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 10:58:23

<< < > >>

訪客管理>>訪客登記

今日訪客列表

訪客登記 訪客審核作業

2021-10-15 - 2021-10-22 全部(不含刪除) 查詢預約紀錄 匯出EXCEL

刪除	編輯	顯示QRCODE	拜訪者姓名	連絡電話	拜訪戶號	預計來訪日期	預計離開日期	狀態	申請人	申請日期	審核者	審核日期
			David Lee	0229992241	alan	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	已審核	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 10:58:23	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 10:58:23
			張三	22223333	JOE	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	待審核	1324	2021/10/15 下午 02:00:54		
			王依	22223333	JOE	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	待審核	1324	2021/10/15 下午 02:01:41		

4. 選擇某訪客資料，按編輯，會進入訪客資料，訪客卡號及編號已被系統代入訪客卡。
注意：編輯可修改姓名、連絡電話、電子郵件等資料，若是到了到訪當天，則無法編輯修改。

訪客管理>>訪客登記

今日訪客列表

訪客登記 訪客審核作業

2021-10-15 - 2021-10-22 全部(不含刪除) 查詢預約紀錄 匯出EXCEL

刪除	編輯	顯示QRCODE	拜訪者姓名	連絡電話	拜訪戶號	預計來訪日期	預計離開日期	狀態	申請人	申請日期	審核者	審核日期
			David Lee	0229992241	alan	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	已審核	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 10:58:23	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 10:58:23

修改訪客資料

訪客編號:

姓名:

聯繫電話:

電子郵件:

拜訪住戶:

預計到訪日期:

預計離開日期:

訪客卡卡號:

訪客卡編號:

註：紅色為必填字樣
日期格式: 2008-09-12 或 2008/09/12

5. 欲改用 QRCode(虛擬卡)，點擊**產生 QRCode**，系統會彈出訪客臨時卡開門視窗，確認資料無誤後，可點擊**寄送 e-Mail**至訪客電子信箱中。



訪客收到的電子信件內容如下：

預約成功 > 收件匣 x



ala@.com

寄給我

JOE ,您好:

以下是你在 [2021-10-08 ~ 2021-10-08] 期間專屬的QRCode ,
請妥善保存。

期待您

Hello,JOE

The following is the QR code used during [2021-10-08 ~ 2021-10-08],
please keep it properly.
Look forward to you



6. 依照日期範圍、預約狀態如(全部(不含刪除)、已審核、待審核、刪除等條件，查詢預約紀錄。另外可點選匯出 EXCEL，可將資料轉出。

訪客管理>>訪客登記

今日訪客列表

訪客登記 訪客批核作業

2021-10-15 - 2021-10-15 已審核 查詢預約紀錄 匯出EXCEL

刪除	編輯	顯示QRCODE	拜訪者姓名	連絡電話	拜訪戶號	預計來訪日期	預計離開日期	狀態	申請人	申請日期	審核者	審核日期
刪除	編輯	顯示QRCODE	David Lee	0229992241	alan	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	已審核	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 10:58:23	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 10:58:23
刪除	編輯	顯示QRCODE	KEVIN	01	alan	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	已審核	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 11:24:02	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 11:24:02

<< < 1 > >>

訪客管理>>訪客登記

今日訪客列表

訪客登記 訪客批核作業

2021-10-15 - 2021-10-15 刪除 查詢預約紀錄 匯出EXCEL

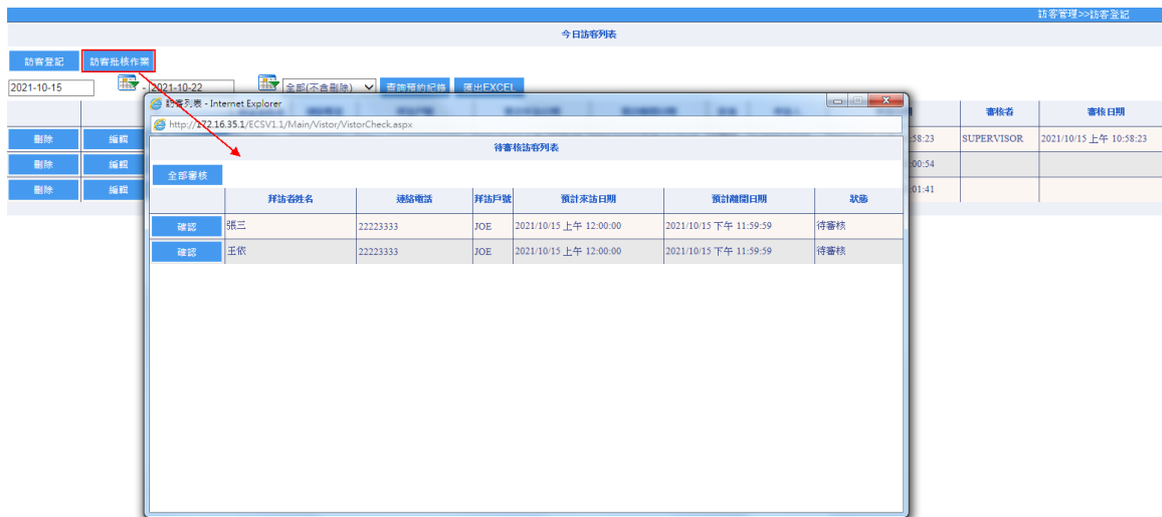
刪除	編輯	顯示QRCODE	拜訪者姓名	連絡電話	拜訪戶號	預計來訪日期	預計離開日期	狀態	申請人	申請日期	審核者	審核日期
刪除	編輯	顯示QRCODE	KEVIN	01	alan	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	刪除	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 11:24:02	SUPERVISOR	2021/10/15 下午 12:01:59

<< < 1 > >>

【訪客批核作業】管理者使用，不開放一般用戶。

操作步驟：

1. 選擇欲審核之訪客，點擊確認，則審核完成。



2. 回到上層今日訪客列表中，發現已審核過的訪客(由一般使用者預約)，出現顯示 QR CODE，可以寄送給訪客 QR CODE，若點擊編輯，進入編輯畫面，也可點選產生 QR CODE 使用。

今日訪客列表

訪客登記 訪客審核作業

2021-10-15 2021-10-22 全部(不含刪除) 查詢預約紀錄 匯出EXCEL

		拜訪者姓名	連絡電話	拜訪戶號	預計來訪日期	預計離開日期	狀態	申請人	申請日期	審核者	審核日期	
刪除	編輯	顯示QR CODE	David Lee	0229992241	alan	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	已審核	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 10:58:23	SUPERVISOR	2021/10/15 上午 10:58:23
刪除	編輯	顯示QR CODE	張三	22223333	JOE	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	已審核	1324	2021/10/15 下午 02:00:54	SUPERVISOR	2021/10/15 下午 02:24:40
刪除	編輯		王依	22223333	JOE	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	待審核	1324	2021/10/15 下午 02:01:41		

<< 1 >>

11-1-3 訪客報表

依訪客姓名、訪客電話、訪客日期範圍等條件進行查詢訪客紀錄。可產生 EXCEL 檔案。

訪客管理 >> 訪客報表

訪客報表

姓名: 電話:

日期: ~

拜訪者姓名	連絡電話	拜訪戶號	預計來訪日期	預計離開日期	門禁地點	刷卡日期時間
David Lee	0229992241	alan	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	無刷卡記錄	

11-2 用戶-訪客管理(註冊)

用戶預約訪客作業。(用戶需至首頁，帳號註冊，才能使用訪客預約作業)



The screenshot shows the ECS Community Management System registration page. At the top left, the logo 'ECS' is displayed in green, with '社區管理系統' (Community Management System) below it. To the right, there are three images of mobile phones. Below the header, there is a registration form with the following fields and buttons:

- 帳號 (Account):
- 密碼 (Password):
- 驗證碼 (Verification Code):
- Buttons: 登錄 (Login) and 帳號註冊 (Account Registration)

申請個人帳號註冊，但須有人員編號與系統資料比對，若檢查資料無此人，才可新增個人帳號及密碼。



The screenshot shows the user registration page in a browser window. The address bar indicates the URL '172.16.35.1/ECSV1.1/EmpReg.aspx'. The page title is '用戶帳號註冊' (User Account Registration). The form contains the following fields and buttons:

- 用戶編號 (User ID):
- Check User Info Button: 檢查用戶資料
- 用戶名稱 (User Name): JOE
- 請輸入登入帳號 (Please enter login account):
- 請輸入登入密碼 (Please enter login password):
- 存檔 (Save) Button
- Message: 輸入的用戶編號已建立過帳號! (The entered user ID has already been used to create an account!)



This screenshot is similar to the previous one, but with red boxes highlighting the '用戶編號' (User ID) field containing '1324' and the '用戶名稱' (User Name) field containing 'JOE'. Red arrows point from the '檢查用戶資料' (Check User Info) button to these two fields, indicating the system's validation process.

用戶帳號註冊

用戶編號

用戶名稱 JOE

請輸入登入帳號

請輸入登入密碼

用戶帳號註冊

用戶編號

用戶名稱 JOE

請輸入登入帳號

請輸入登入密碼

帳號資料已存檔，請關閉本網頁，使用新帳號登入!!

11-2-1 訪客登記

訪客預約或現場登記。

操作步驟：

1. 點選**訪客登記**，進入新增訪客資料畫面。

訪客管理 訪客登記 系統管理 消費儲值

訪客管理 訪客登記 系統管理 消費儲值

訪客管理 訪客登記 系統管理 消費儲值

訪客登記

2021-10-15

刪除 編輯

新增訪客資料

訪客編號:

姓名:

聯繫電話:

電子郵件:

拜訪住戶: (1324)JOE

預計到訪日期: 2021-10-15

預計離開日期: 2021-10-15

訪客卡卡號:

訪客卡編號:

註: 紅色為必填字段
日期格式: 2008-09-12 或 2008.09.12

申請日期	審核者	審核日期
15 下午 02:01:41		

欄位說明：

- 訪客編號：保存之後，系統自動代出編號。
 - 姓名(必填)。
 - 聯繫電話。
 - 拜訪住戶(必填)：系統代入該用戶。
 - 預計到訪日期(必填)。
 - 預計離開日期(必填)。
 - 訪客卡卡號：資料儲存後，系統會自動代入訪客卡號(請參考訪客參數章節，新增訪客卡)，須回到上一層訪客列表，點擊**編輯**才可看見。
 - 訪客卡編號：當資料保存後，系統會自動代入訪客編號(請參考訪客參數章節，新增訪客卡)，須回到上一層訪客列表，點擊**編輯**才可看見。
2. 點選**保存**，新增完成，若點擊**重置**，會將欄位恢復空白。

新增訪客資料

訪客編號:

姓名:

聯繫電話:

電子郵件:

拜訪住戶:

預計到訪日期:

預計離開日期:

訪客卡卡號:

訪客卡編號:

註: 紅色為必填字段
日期格式: 2008-09-12 或 2008/09/12

3. 登錄者為一般使用者，當新增訪客資料完成，其狀態是未審核，則需要由管理者 (Supervisor) 核准。

今日訪客列表

訪客編號	姓名	聯繫電話	拜訪住戶	預計來訪日期	預計離開日期	狀態	申請人	申請日期	審核者	審核日期
10027	張三	22223333	JOE	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	待審核	3324	2021/10/15 下午 02:00:34		
10028	王依	22223333	JOE	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	待審核	3324	2021/10/15 下午 02:01:41		

4. 選擇某一筆訪客資料，按編輯，會進入訪客資料，訪客卡號及編號已被系統代入訪客卡。注意：產生 QRCode，尚未審核過的狀態，是此功能無效。

訪客預約

2021-10-15 - 2021-10-22

訪客編號: 10027

姓名: 張三

聯繫電話: 22223333

電子郵件: test@gmail.com

拜訪住戶: (1324)JOE

預計到訪日期: 2021-10-15

預計離開日期: 2021-10-15

訪客卡卡號: 2021000001

訪客卡編號: EVS2021000001

註: 紅色為必填字段
日期格式: 2008-09-12 或 2008/09/12

5. 依照日期範圍、預約狀態如(全部(不含刪除)、已審核、待審核、刪除等條件)，查詢預約紀錄。另外可點選匯出 EXCEL，可將資料轉出。

今日訪客列表

訪客編號	姓名	聯繫電話	拜訪住戶	預計來訪日期	預計離開日期	狀態	申請人	申請日期	審核者	審核日期
10027	張三	22223333	JOE	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	待審核	3324	2021/10/15 下午 02:00:34		
10028	王依	22223333	JOE	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	待審核	3324	2021/10/15 下午 02:01:41		

6. 當訪客預約狀態被管理者 (Supervisor) 核准，則會出現顯示 QR CODE，使用者可以寄送 QR CODE 給訪客，若點擊編輯，進入編輯畫面，也可點選產生 QR CODE 使用寄信。注意：編輯可修改姓名、連絡電話、電子郵件等資料，若是到了到訪當天，則無法編輯修改。

訪客管理 - 訪客登記												
今日訪客列表												
訪客預約	2021-10-22		全部(不會刪除)		取消預約的紀錄	匯出EXCEL						
刪除	編輯	訪客姓名	聯絡電話	拜訪戶號	預計抵達日期	預計離開日期	狀態	申請人	申請日期	審核者	審核日期	
刪除	編輯	蕭宗OROOO	張三	22223333	JOE	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	已審核	1324	2021/10/15 下午 02:00:54	SUPERVISOR	2021/10/15 下午 02:24:40
刪除	編輯		王依	22223333	JOE	2021/10/15 上午 12:00:00	2021/10/15 下午 11:59:59	待審核	1324	2021/10/15 下午 02:01:41		

The screenshot shows the system interface for editing visitor information. On the left, a form displays details for visitor '張三' (Zhang San) with fields for name, phone, email, and appointment dates. A red box highlights the 'QR Code' field with the value 'QR/2021000001'. On the right, a window titled '訪客預約申請 - Internet Explorer' shows the QR code generation page, which includes a QR code and a '列印' (Print) button. Red arrows indicate the flow from the form to the QR code generation page.

訪客收到的電子信件內容如下：

預約成功 ▶ 收件匣 ✕

? a[redacted]i@h[redacted].com
寄給我 ▼

張三,您好:

以下是你在 [2021-10-15 ~ 2021-10-15] 期間專屬的QRCode，
請妥善保存。

期待您
Hello,張三

The following is the QR code used during [2021-10-15 ~ 2021-10-15],
please keep it properly.
Look forward to you



12. 置物櫃

12-1 置物櫃管理

新增、編輯或刪除置物櫃裝置。

操作步驟：

1. 點選**置物櫃管理**，進入新增置物櫃裝置畫面。
 - 開門動作秒數：手動開箱時，電鎖開啟秒數。
 - 超過 N 天未取，紅字提示：當置物櫃放置超過設定天數，將以紅字顯示於報表。

基本參數設置

開門動作秒數：

超過 N天未取，紅字提示：

置物櫃控制器列表

<input type="checkbox"/>	編輯	序號	置物櫃控制器	IP	Port	ID	參數設定	置物箱編輯	校時
<input type="checkbox"/>									

2. 點選**新增**，請輸入裝置名稱及連線參數。

置物櫃裝置管理

編號：

名稱：

置物櫃IP：

置物櫃Port：

置物櫃ID：

MCU-0016：

3. 輸入完成，點擊存檔。

置物櫃裝置管理

編號：

名稱：

置物櫃IP：

置物櫃Port：

置物櫃ID：

MCU-0016：

基本參數設置

開門動作秒數：

超過 N天未取，紅字提示：

置物櫃控制器列表

<input type="checkbox"/>	編輯	序號	置物櫃控制器	IP	Port	ID	參數設定	置物箱編輯	校時
<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="編輯"/>	0000000010	置物櫃002	172.16.40.70	4660	1	<input type="button" value="參數設定"/>	<input type="button" value="置物箱設定"/>	<input type="button" value="校時"/>

4. 點選編輯，可以編輯裝置名稱及連線參數。

置物櫃 >> 置物櫃管理

置物櫃裝置管理

編號:

名稱:

置物櫃IP:

置物櫃Port:

置物櫃ID:

5. 點選參數設定，則可設定裝置參數。(請參考章節 7-4-5 信箱 HDE-972PM-R)

置物櫃 >> 置物櫃管理

修改裝置

裝置編號: 用途: 置物櫃

裝置名稱: 是否輪詢

控制器類型: HDE-972PM-R
控制器編號: 0000000010

門禁點資訊: 硬體設備ID: 門序號: 1
IP位址: 172.16.40.70
PORT號: 4660

修改裝置參數

狀態:

通訊方式	TCP/IP	IP	172.16.40.70	Port	4660
硬體編號	1				
連線方式存檔					

速率(唯讀)	19200	目前未收回記錄的筆數	<input type="text"/>	目前合法卡的筆數	<input type="text"/>
語言格式	English	主機模式	合法卡+姓名	合法卡的最大筆數	<input type="text"/>
按鍵設定	數字按鍵狀態 <input type="text" value="關閉"/> 功能按鍵狀態 <input type="text" value="關閉"/> 按鍵背光模式 <input type="text" value="自動"/>	Case Sensor 是否要觸動警報	觸動Buzzer <input type="text" value="否"/>	狀態設定	黑名單是否要啟動Alarm <input type="text" value="否"/> 卡號顯示 <input type="text" value="否"/> 非法卡是否儲存 <input type="text" value="儲存"/> 儲存資料不覆蓋,且超過90%警告 <input type="text" value="否"/> 資料滿時啟動 Alarm Relay <input type="text" value="否"/>
取碼有效位數	<input type="text"/> , <input type="text"/>	Sensor偵測設定	Case Sensor <input type="text" value="開路動作"/> Door Sensor <input type="text" value="開路動作"/> PushButton <input type="text" value="開路動作"/>	日期格式	YYYY/MM/DD

比較有效位數	<input type="text"/> , <input type="text"/>	LCD背光模式	自動	LCD回復READY時間	<input type="text"/> 秒(1~255秒,0為預設8秒)
MasterCard	<input type="text"/>	RTC微調	每 <input type="text"/> 小時 調慢 <input type="text"/> 調整一 秒	Relay1動作模式	Toggle
解除碼	<input type="text"/>	掛號信訊息顯示時間	<input type="text"/> 秒(0~255秒)	Relay1動作時間	<input type="text"/> 秒(1~400秒)
MCU-0016動作模式	Toggle	MCU Relay動作時間	<input type="text"/> 秒(0~655秒)		

狀態:

讀卡方式	序號	Block	0 (0~63)		
取碼起始	0 (0~15)	取碼位數	0 (0,1~12)	卡號壓縮	否
Key值	<input type="text"/>				

6. 點選 **置物箱設定**，則可修改置物箱名稱。

修改裝置

裝置編號:

裝置名稱:

<input type="checkbox"/>	編號	名稱	編輯名稱
<input type="checkbox"/> 1	1	置物櫃002001F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 2	2	置物櫃002002F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 3	3	置物櫃002003F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 4	4	置物櫃002004F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 5	5	置物櫃002005F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 6	6	置物櫃002006F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 7	7	置物櫃002007F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 8	8	置物櫃002008F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 9	9	置物櫃002009F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 10	10	置物櫃002010F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 11	11	置物櫃002011F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 12	12	置物櫃002012F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 13	13	置物櫃002013F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 14	14	置物櫃002014F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 15	15	置物櫃002015F	<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/> 16	16	置物櫃002016F	<input type="button" value="編輯"/>

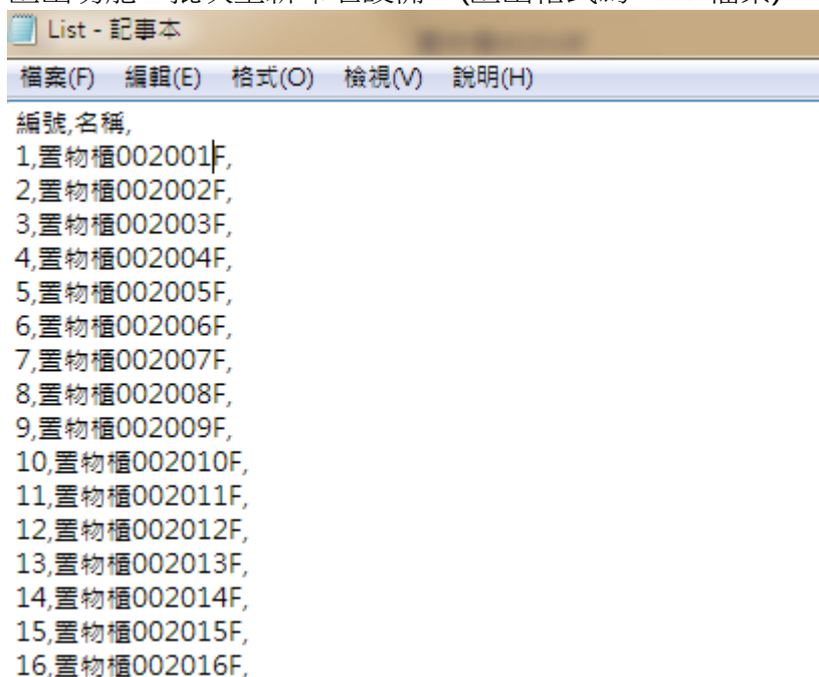
修改裝置

裝置編號:

裝置名稱:

<input type="checkbox"/>	編號	名稱	編輯名稱
<input type="checkbox"/> 1	1	<input type="text" value="置物櫃002001F"/>	<input type="button" value="更新"/> <input type="button" value="取消"/>

7. 可利用匯入/匯出功能，批次重新命名設備。(匯出格式為 TXT 檔案)



8. 點選 **校時**，則對裝置校時。

12-2 櫃位狀態顯示

列出所有的置物櫃。

操作步驟：

1. 點選**櫃位狀態顯示**，會顯示所有的置物櫃狀態。



The screenshot shows the '櫃位狀態顯示' interface. At the top, there is a '重新載入' button and a timestamp: '資料更新日期時間：2022/11/21 下午 04:44:19'. Below is a grid of storage cabinets. Each cabinet entry includes a name (e.g., '置物櫃2 A2'), a status (e.g., '11/17 15:11' in red), and two buttons: '登記使用' and '手動開箱'.

置物櫃一	置物櫃2 A2 11/17 15:11	置物櫃3 A1 11/21 15:16	置物櫃4F	置物櫃5F	置物櫃001006F	置物櫃001007F	置物櫃001008F	置物櫃001009F
登記使用	取消使用	取消使用	登記使用	登記使用	登記使用	登記使用	登記使用	登記使用
手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱

2. 若該置物櫃使用中，則會顯示使用戶名及置入時間，放置時間超過指定天數，則會以紅字提示。
3. 系統會每 60 秒更新一次狀態，也可手動點選**重新載入**更新畫面。
4. 點選**登記使用**，可手動登記該置物櫃有住戶的物品未取。



The screenshot shows the '櫃位狀態顯示' interface. At the top, there is a '重新載入' button and a timestamp: '資料更新日期時間：2023/6/15 下午 04:55:33'. Below is a grid of storage cabinets. Each cabinet entry includes a name (e.g., '置物櫃002001F B001'), a status (e.g., '06/15 15:42'), and two buttons: '取消使用' and '手動開箱'.

置物櫃002001F B001 06/15 15:42	置物櫃002002F 50號2F 06/15 16:54	置物櫃002003F	置物櫃002004F	置物櫃002005F	置物櫃002006F	置物櫃002007F	置物櫃002008F	置物櫃002009F
取消使用	取消使用	登記使用						
手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱	手動開箱

5. 可手動**取消使用**，及**手動開箱**則可放置物品。

注意：每一住戶當下只能使用一組置物櫃。

12-3 置物櫃使用報表

依條件搜尋置物櫃使用紀錄。

用戶管理
巡邏管理
訪客管理
電動車
門禁管理
系統管理
消費儲值
監視作業
置物櫃

置物櫃管理
櫃位狀態顯示
置物櫃使用報表

置物櫃>> 置物櫃使用報表

置物櫃使用查詢

報表類型: 查詢使用紀錄

置物箱名稱範圍: ~

戶別: 搜尋 ▼ 含下級單位

日期範圍: 當年 當月 當周 當天

2022-11-01 - 2022-11-30

搜索 重置

查詢置物箱使用紀錄

匯出成Excel
匯出成Html
匯出成Text

置物箱名稱	使用住戶	住戶名稱	登錄時間	取貨時間	卡號	持卡人編號	持卡人姓名
置物櫃一	00001	A1	2022/11/11 下午 04:22:36	2022/11/14 下午 03:43:22	SUPERVISOR	SUPERVISOR	手動取消
置物櫃001007F	00001	A1	2022/11/14 上午 10:28:49	2022/11/14 上午 10:30:57	SUPERVISOR	SUPERVISOR	手動取消
置物櫃001006F	00001	A1	2022/11/14 上午 10:34:16	2022/11/14 上午 10:34:21	SUPERVISOR	SUPERVISOR	手動取消
置物櫃4F	00001	A1	2022/11/14 下午 03:42:25	2022/11/16 下午 02:06:58	SUPERVISOR	SUPERVISOR	手動取消
置物櫃一	00001	A1	2022/11/14 下午 03:43:28	2022/11/16 下午 01:54:52	SUPERVISOR	SUPERVISOR	手動取消
置物櫃4F	00001	A1	2022/11/16 下午 02:08:18	2022/11/16 下午 02:11:12	SUPERVISOR	SUPERVISOR	手動取消
置物櫃001006F	00001	A1	2022/11/16 下午 02:09:00	2022/11/17 上午 09:19:12	SUPERVISOR	SUPERVISOR	手動取消
置物櫃3	00001	A1	2022/11/16 下午 02:13:06	2022/11/17 下午 02:46:31	2800640316	00002	A1-2
置物櫃一	00001	A1	2022/11/17 下午 04:51:51	2022/11/17 下午 04:53:14	2800640316	00002	A1-2
置物櫃5F	00001	A1	2022/11/21 下午 02:32:13	2022/11/21 下午 02:33:17	2800640316	00002	A1-2
置物櫃3	00001	A1	2022/11/21 下午 02:35:30	2022/11/21 下午 02:37:18	2800640316	00002	A1-2
置物櫃3	00001	A1	2022/11/21 下午 03:16:15				
置物櫃2	00002	A2	2022/11/17 下午 03:11:37				
置物櫃4F	00002	A2	2022/11/21 下午 01:40:43	2022/11/21 下午 02:13:47	0870134862	00006	A2-1
置物櫃001007F	00003	A3	2022/11/17 下午 01:58:06	2022/11/17 下午 04:12:43	2800693404	00011	A3-1
置物櫃5F	00003	A3	2022/11/21 下午 02:40:44	2022/11/21 下午 03:00:26	2800693404	00011	A3-1
置物櫃001006F	00004	A4	2022/11/14 上午 10:28:21	2022/11/14 上午 10:29:13	SUPERVISOR	SUPERVISOR	手動取消

[記錄數 : 17] [當前頁/總頁數 : 1/1] << < 1 > >>

第六章 外掛程式

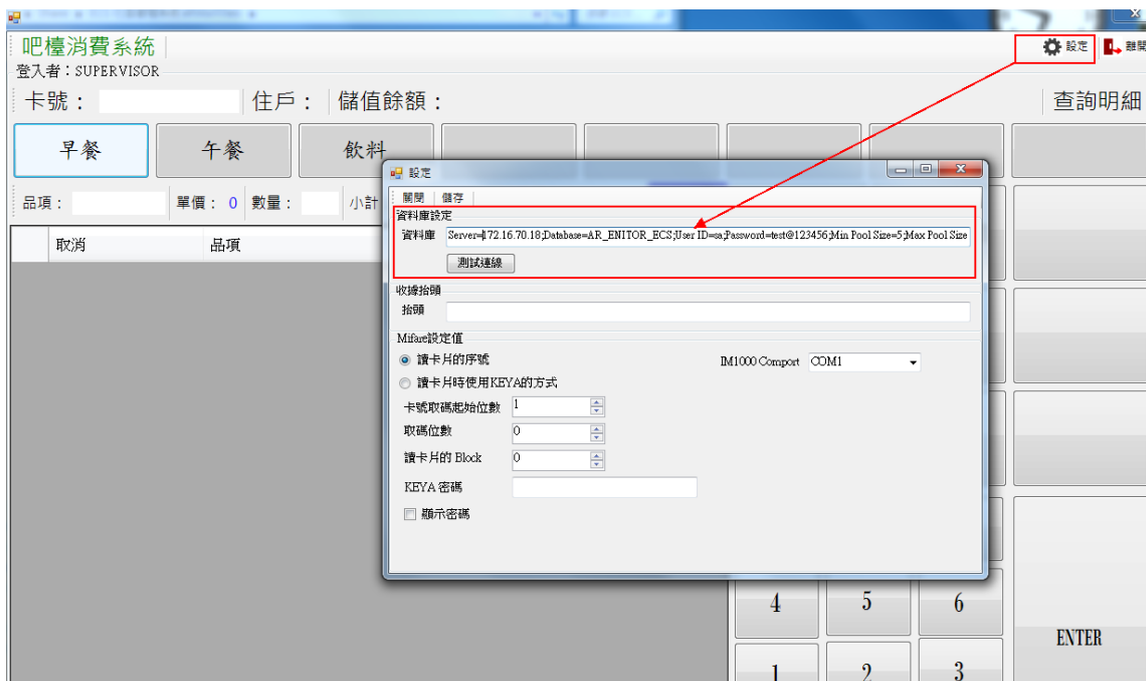
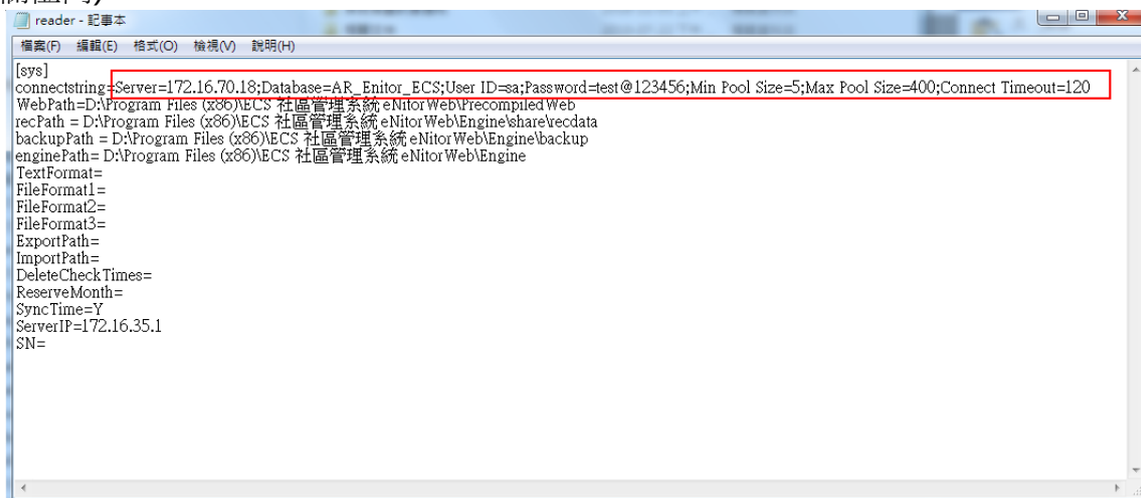
1. 吧檯消費系統

打開軟體光碟，點進【吧檯消費】資料夾，執行 `ecsConsum.exe`。(登入/登出須輸入帳號密碼)

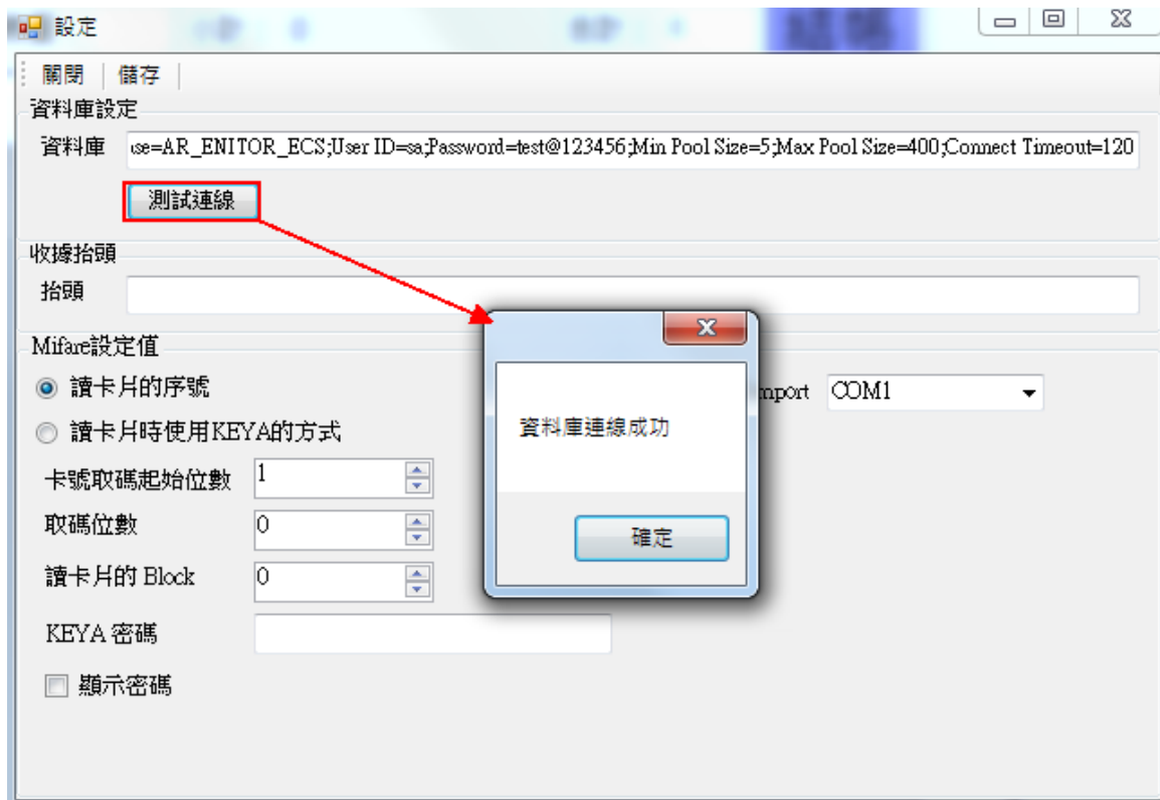
進入吧檯消費系統：

操作步驟：

1. 點選**設定**。
2. 輸入資料庫。(內容可至資料夾找出 `reader.ini` 檔，如下圖所示，將內容複製貼到資料庫欄位內)



3. 按**測試連線**，測試資料庫是否連線完成。



4. 輸入收據抬頭(使用者自訂)。

5. Mifare 設定：

- 讀卡片的序號：若為序號則下列其它參數皆不參考。
- 讀卡片時使用的 KEYA 的方式：使用 KEY A 登入。
- 卡號取碼起始位數：讀取卡號的起始位置。
- 取碼位數：讀取卡號的長度(碼數)，需與取碼起始位置互相配合。
- 讀卡片的 Block：指定讀取的區塊(BLOCK)。
- KEYA 密碼：該區塊密碼。
- 顯示密碼：若勾選時，則 KEY A 密碼以明碼顯示。
- IM1000 Comport：選擇和 IM-1000 的連線通訊埠。(僅供 IM-1000 使用)。

使用吧檯消費系統：

操作步驟：

1. 先將卡片放在 IM-1000 裝置上。
2. 點選卡號空白欄位，系統會讀卡。



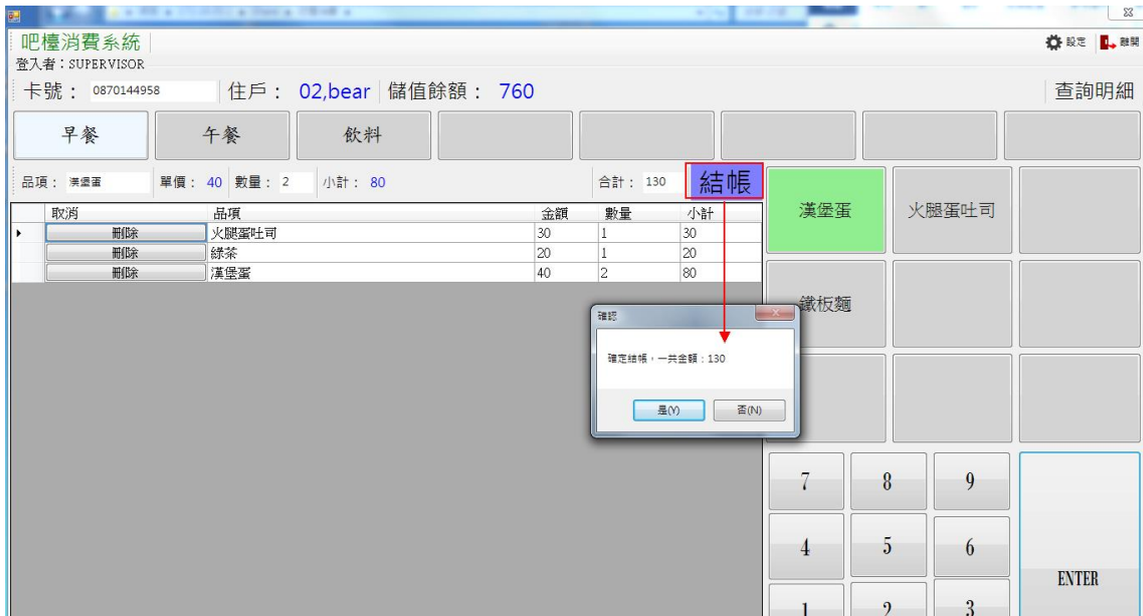
3. 顯示卡號、住戶名稱及其儲值餘額。



4. 選擇消費品項，輸入數量，按 **ENTER**，會列出消費品項。



5. 點選結帳，完成消費。



6. 點選查詢明細，顯示該用戶近期內 10 筆消費紀錄，若刪除某筆消費紀錄，系統會歸還該筆消費金額。



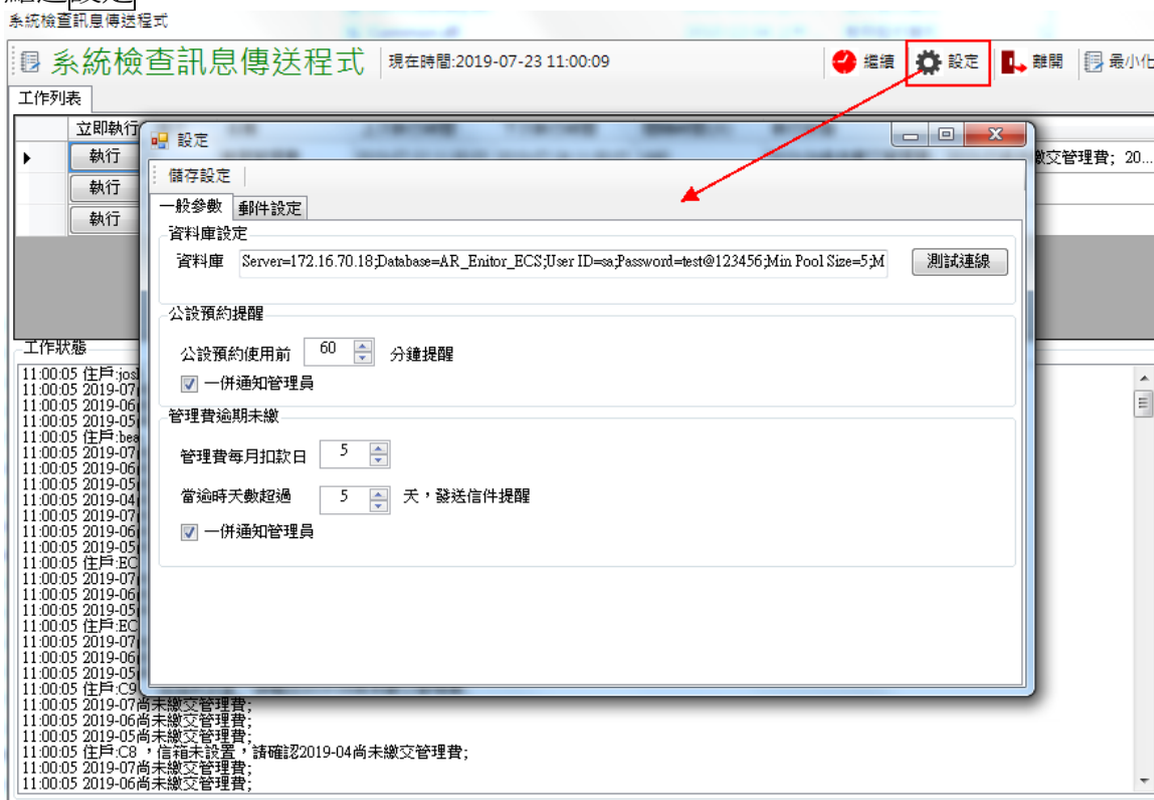
2.系統檢查訊息通知

打開軟體光碟，點進【系統檢查訊息通知】資料夾，執行 Sendmail.exe。

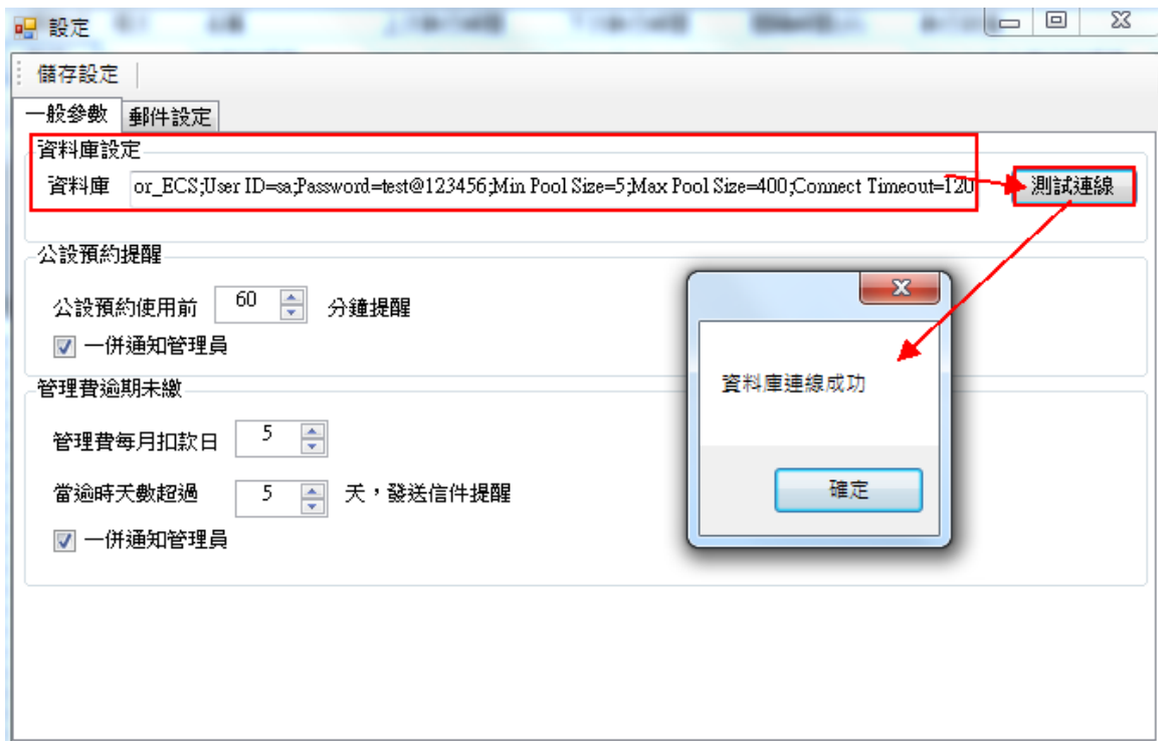
進入系統檢查訊息通知：

操作步驟：

1. 點選**設定**。



2. 在**一般參數**頁面下，輸入資料庫。(內容可至資料夾找出 reader.ini 檔，如下圖所示，將內容複製貼到資料庫欄位內)
3. 按**測試連線**，測試資料庫是否連線完成。



4. 欄位說明：

公設預約提醒：

- 公設預約使用前：設定公設預約使用前幾分鐘提醒。
- 一併通知管理員：若勾選，除了通知用戶，也會通知管理員。
注意：用戶若想收到訊息通知，需在【用戶資料】，設定電子信箱。

管理費逾期未繳：

- 管理費每月扣款日：選擇每月何日扣款。
- 當逾期天數超過幾天，發送信件提醒。
- 一併通知管理員：若勾選，除了通知用戶，也會通知管理員。

5. 在「郵件設定」頁面下，須設定本機電子信箱，由本機發出信件通知管理者。

設定

儲存設定

一般參數 郵件設定

本機郵件位址: hunduretouch20160428@gmail.com [測試發信]

SMTP 伺服器名稱: msl.hinet.net

PORT: 25 SSL 加密

登入帳號: hunduretouch20160428@gmail.com

密碼: *****

管理人員郵件位址 1: alanlai075@gmail.com

2:

3:

4:

5:

6:

6. 完成設定後，則可讓系統進行檢查並訊息傳送。

系統檢查訊息傳送程式

系統檢查訊息傳送程式 | 現在時間: 2019-07-23 11:56:52

暫停 設定 離開 最小化

工作列表

立即執行	項次	名稱	上次執行時間	下次執行時間	間隔時間(分)	執行狀態	
▶	執行	2	檢查管理費	2019-07-23 11:00:05	2019-07-24 11:00:05	1440	2019-04尚未繳交管理費; 2019-05尚未繳交管理費; 20...
	執行	4	公設預約使用通知	2019-07-23 11:56:49	2019-07-23 12:01:49	5	沒有公設預約資訊
	執行	5	檢查公設點數	2019-07-23 10:59:33	2019-07-24 10:59:33	1440	檢查公設點數完成

工作狀態

```

11:56:49 公設預約使用通知, 沒有公設預約資訊
11:00:05 住戶-josh, 信箱未設置, 請確認發送狀態: 成功
11:00:05 2019-07尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-06尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-05尚未繳交管理費;
11:00:05 住戶-bear, 信箱未設置, 請確認2019-04尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-07尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-06尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-05尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-04尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-07尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-06尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-05尚未繳交管理費;
11:00:05 住戶-BCU-100管理卡, 信箱未設置, 請確認2019-04尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-07尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-06尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-05尚未繳交管理費;
11:00:05 住戶-BCU-100管理卡, 信箱未設置, 請確認2019-04尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-07尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-06尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-05尚未繳交管理費;
11:00:05 住戶-C9, 信箱未設置, 請確認2019-04尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-07尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-06尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-05尚未繳交管理費;
11:00:05 住戶-C8, 信箱未設置, 請確認2019-04尚未繳交管理費;
11:00:05 2019-07尚未繳交管理費;

```

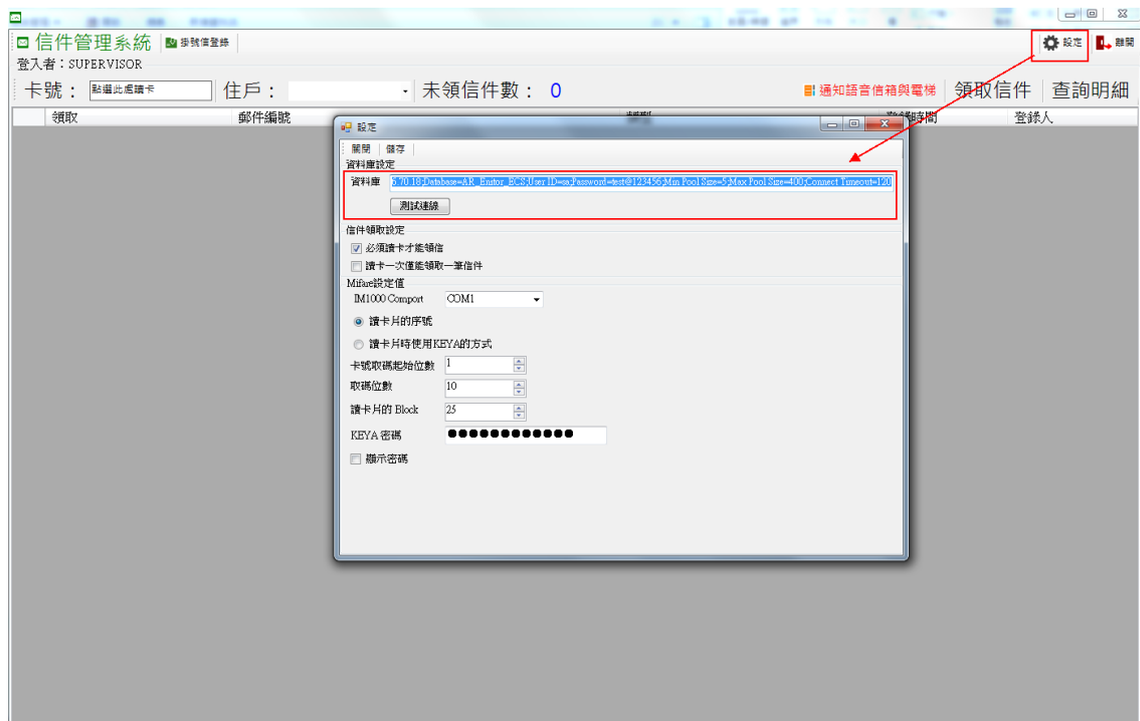
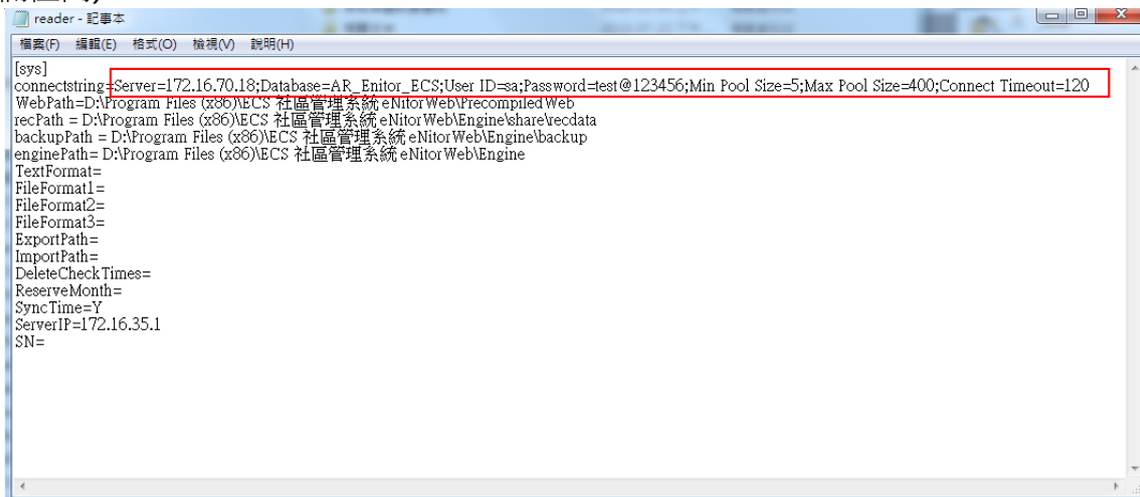
3.掛號信通知

打開軟體光碟，點進【掛號信通知】資料夾，執行 MailBoxManagement.exe。(登入須輸入帳號密碼)

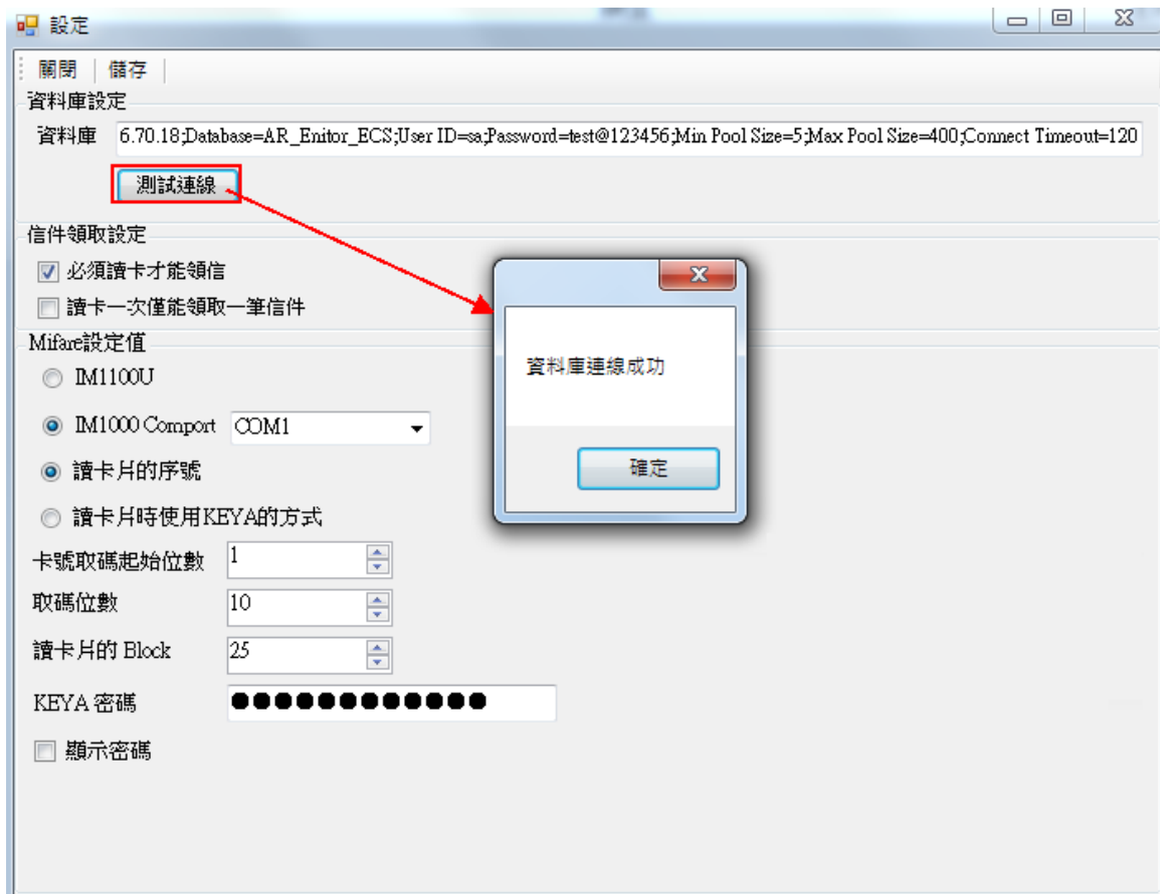
進入掛號信通知：

操作步驟：

1. 點選**設定**。
2. 輸入資料庫。(內容可至資料夾找出 reader.ini 檔，如下圖所示，將內容複製貼到資料庫欄位內)



3. 按**測試連線**，測試資料庫是否連線完成。



4. 信件領取設定：

- 必須讀卡才能領信：若勾選，則領信時需要讀卡。
- 讀卡一次僅能領取一筆信件：若勾選，則每一次讀卡領一筆信件。

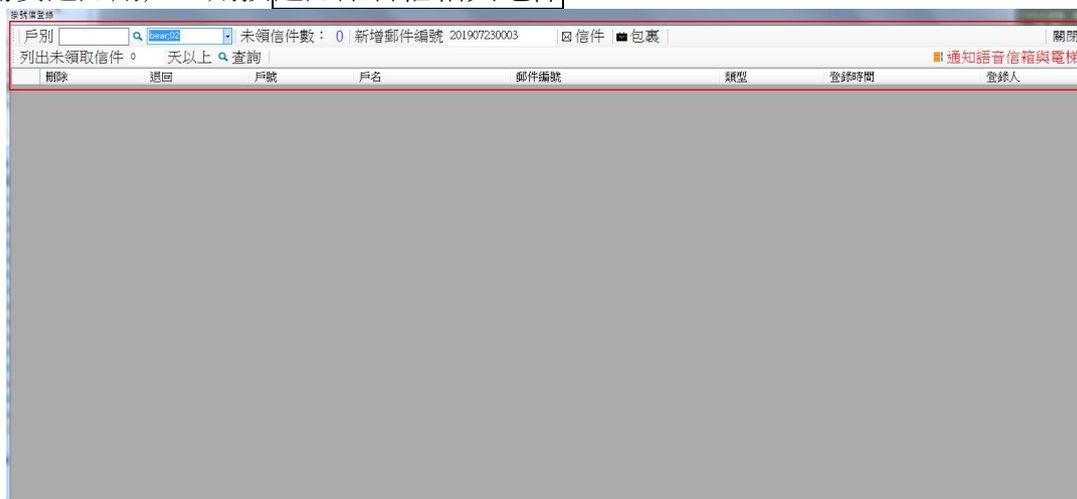
5. Mifare 設定：

- IM1100U：隨插即用。
- IM1000 Comport：選擇和 IM-1000 的連線通訊埠。(僅供 IM-1000 使用)。
- 讀卡片的序號：若為序號則下列其它參數皆不參考。
- 讀卡片時使用的 KEYA 的方式：使用 KEY A 登入。
- 卡號取碼起始位數：讀取卡號的起始位置。
- 取碼位數：讀取卡號的長度(碼數)，需與取碼起始位置互相配合。
- 讀卡片的 Block：指定讀取的區塊(BLOCK)。
- KEYA 密碼：該區塊密碼。
- 顯示密碼：若勾選時，則 KEY A 密碼以明碼顯示。

掛號信登錄：

操作步驟：

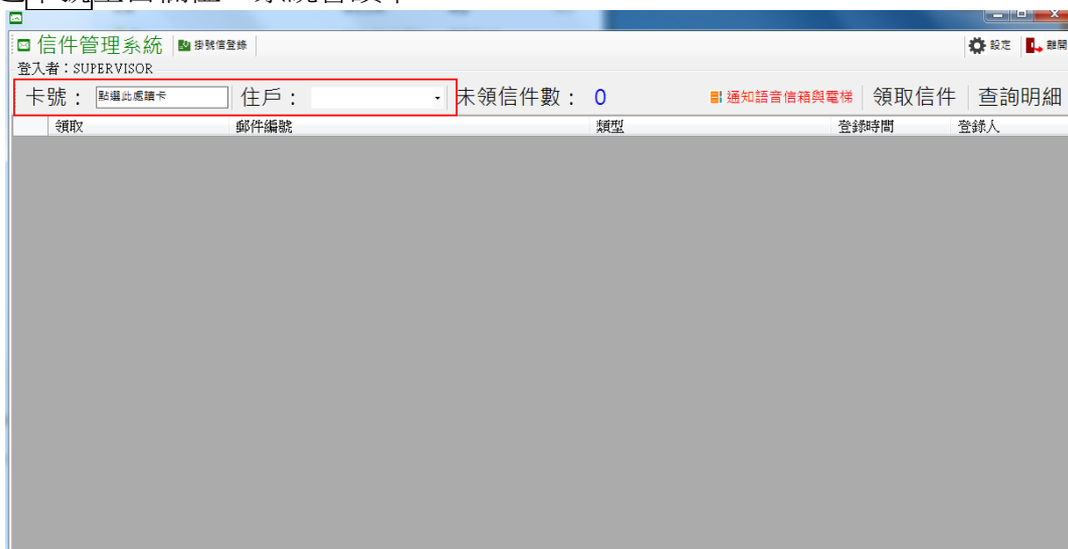
1. 首先點選掛號信登錄。
2. 選擇戶別，顯示該用戶未領信件數。
3. 由系統自帶新增郵件編號，按信件或包裹，即新增件數。
4. 若需要通知用戶，則按通知語音信箱與電梯。



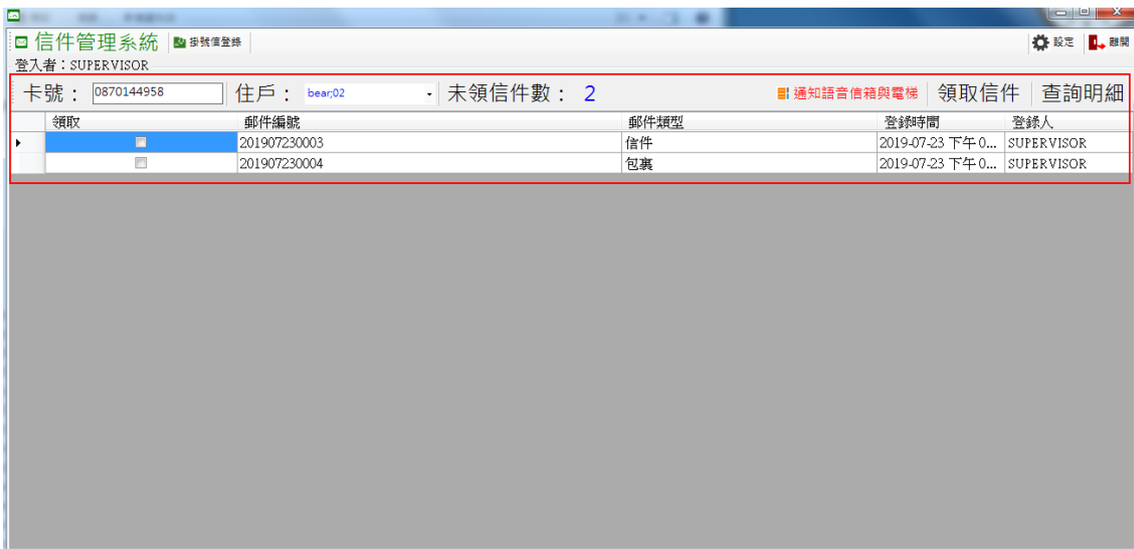
領取掛號信：

操作步驟：

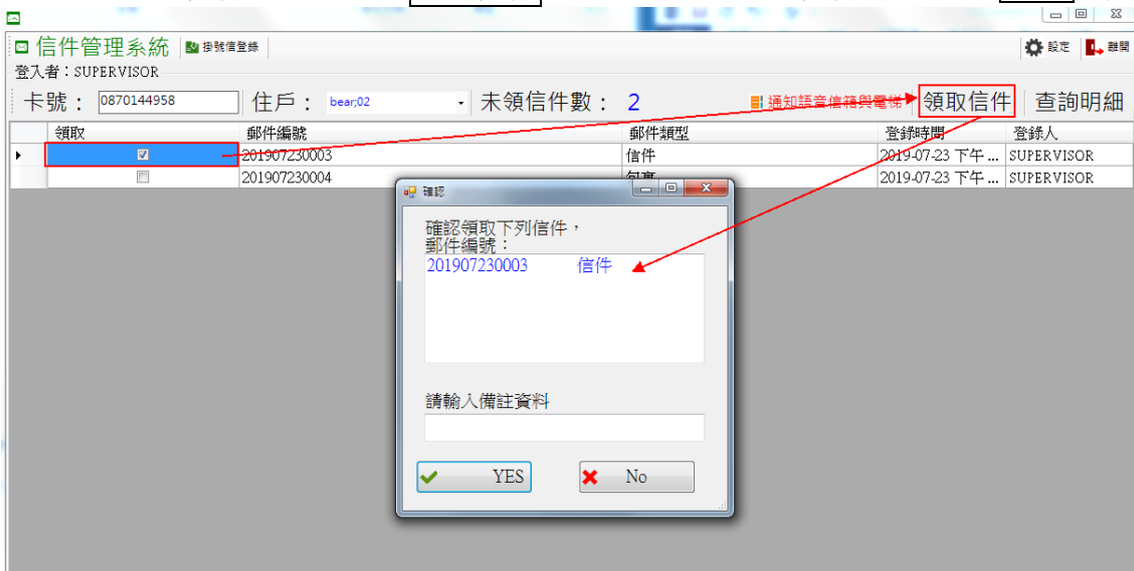
1. 先將卡片放在 IM-1000 裝置上。
2. 點選卡號空白欄位，系統會讀卡。



3. 顯示卡號、住戶名稱及未領信件數。



4. 勾選要領取之信件或包裹，按領取信件，顯示確認領取該信件畫面，按YES完成。



5. 點選查詢明細，則顯示該用戶郵件處理狀況明細。



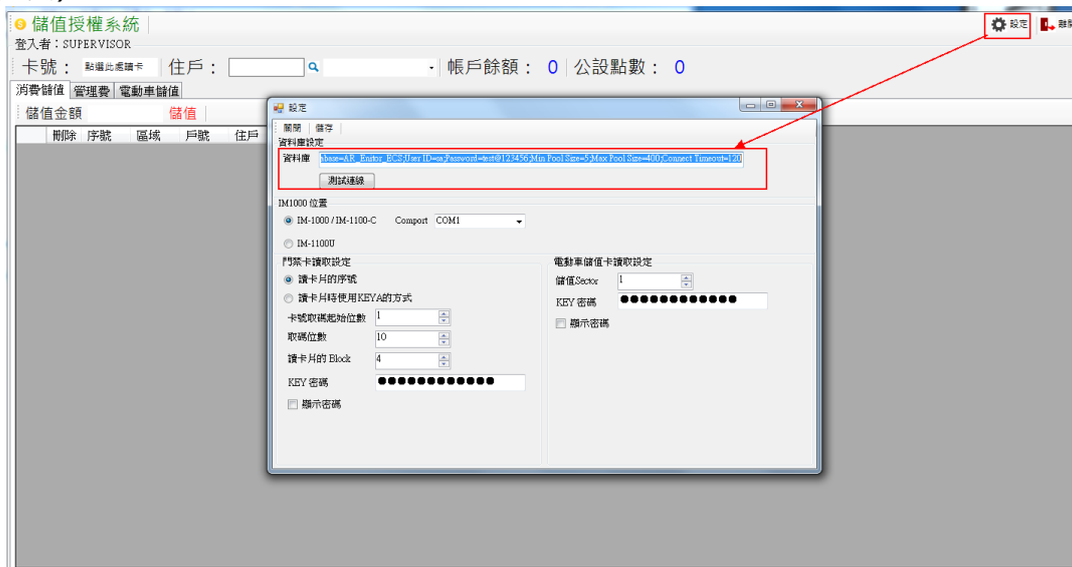
4. 儲值授權管理

打開軟體光碟，點進【儲值授權管理 ecsAuthCard】資料夾，執行 ecsAuthCard.exe。(登入須輸入帳號密碼)

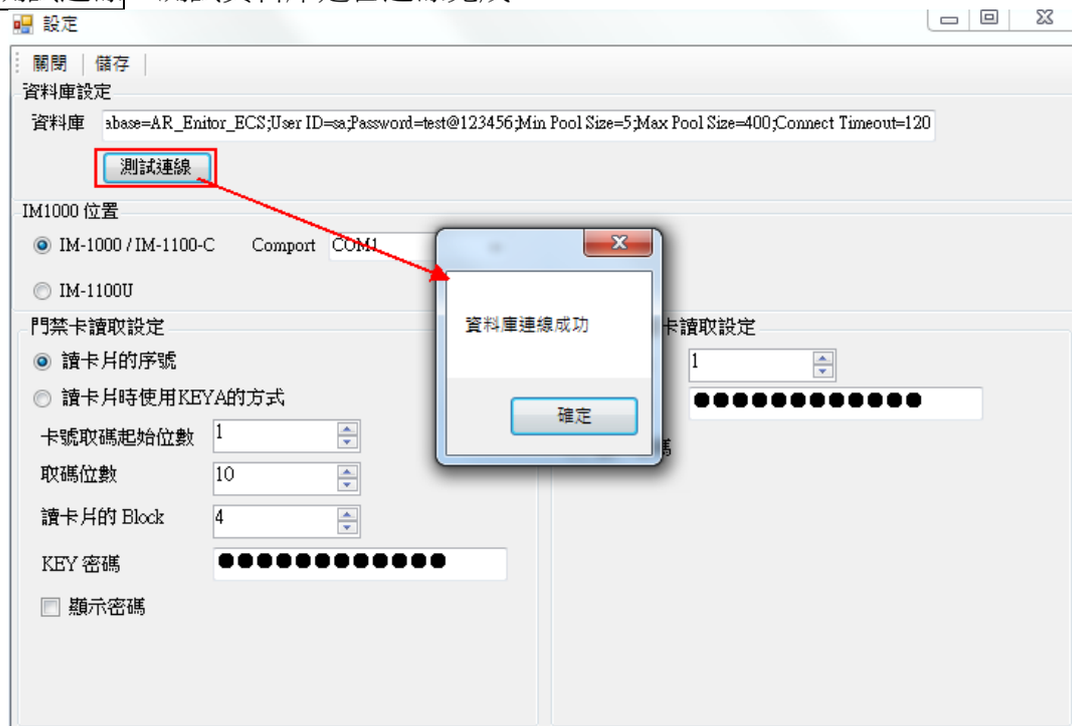
進入儲值授權管理：

操作步驟：

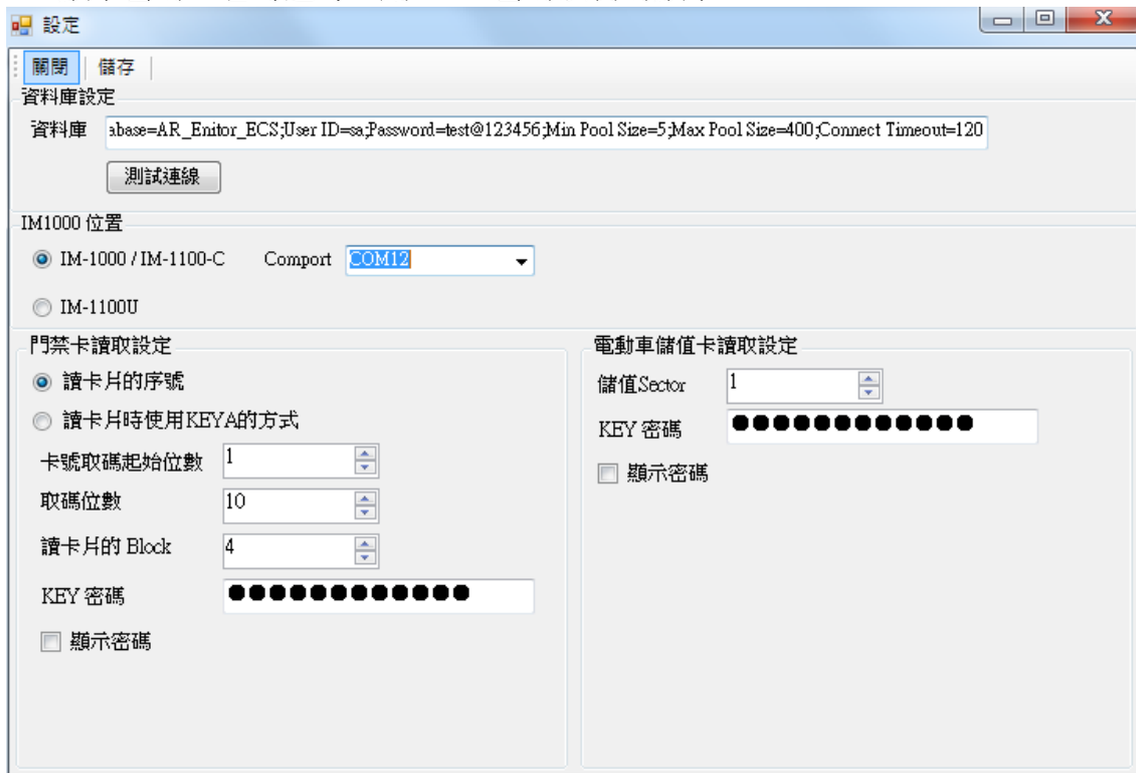
1. 點選**設定**。
2. 輸入資料庫。(內容可至資料夾找出 reader.ini 檔，如下圖所示，將內容複製貼到資料庫欄位內)



3. 按**測試連線**，測試資料庫是否連線完成。



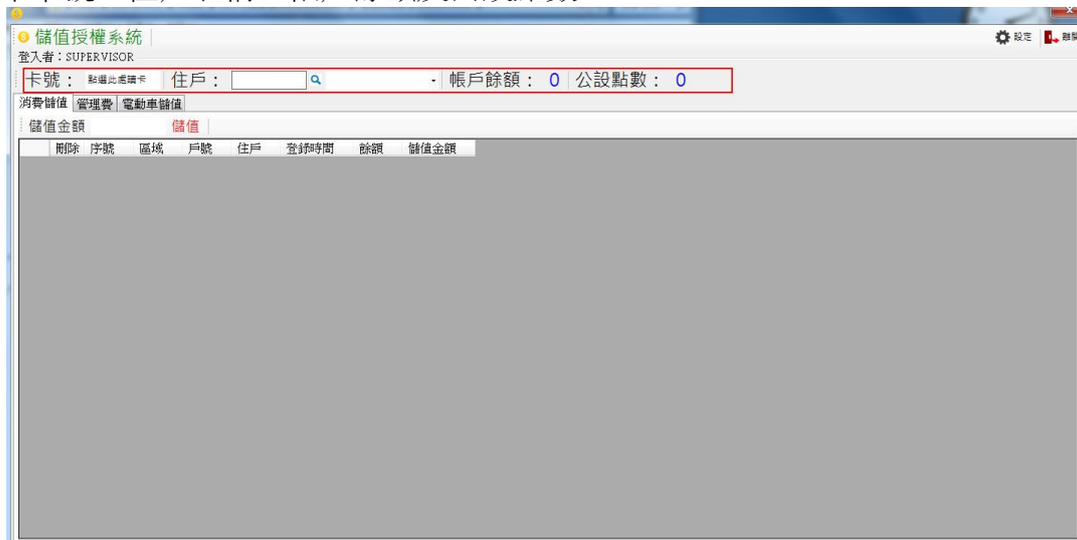
4. IM-1000 位置：選擇 IM-1000/IM-1100-C 或 IM-1100U 裝置的連線通訊埠。
5. 門禁卡讀取設定：
 - 讀卡片的序號：若為序號則下列其它參數皆不參考。
 - 讀卡片時使用的 KEYA 的方式：使用 KEY A 登入。
 - 卡號取碼起始位數：讀取卡號的起始位置。
 - 取碼位數：讀取卡號的長度(碼數)，需與取碼起始位置互相配合。
 - 讀卡片的 Block：指定讀取的區塊(BLOCK)。
 - KEYA 密碼：該區塊密碼。
 - 顯示密碼：若勾選時，則 KEY A 密碼以明碼顯示。
6. 電動車儲值卡讀取設定：
 - 儲值 Sector。
 - KEY 密碼。
 - 顯示密碼：若勾選時，則 KEY 密碼以明碼顯示。



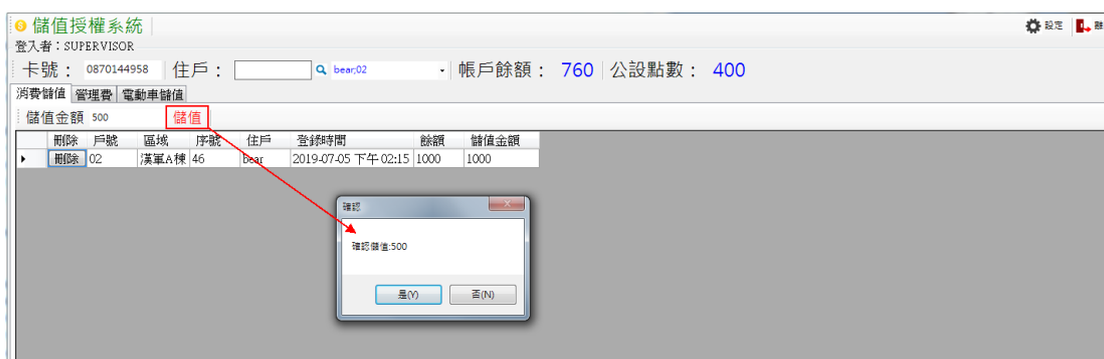
消費儲值：

操作步驟：

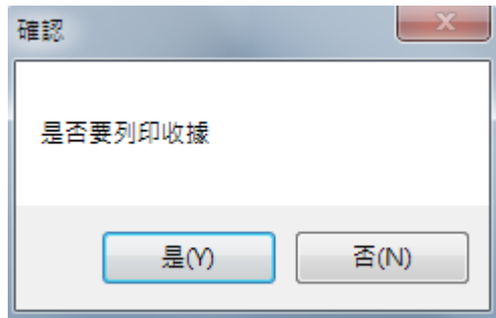
1. 先將卡片放在 IM-1000 裝置上。
2. 點選卡號空白欄位，系統會讀卡。
3. 顯示卡號、住戶名稱、帳戶餘額及公設點數。



4. 輸入儲值金額，按儲值，即完成。



5. 確認儲值完成，系統會再顯示是否要列印收據。(請使用者確認印表有連線)



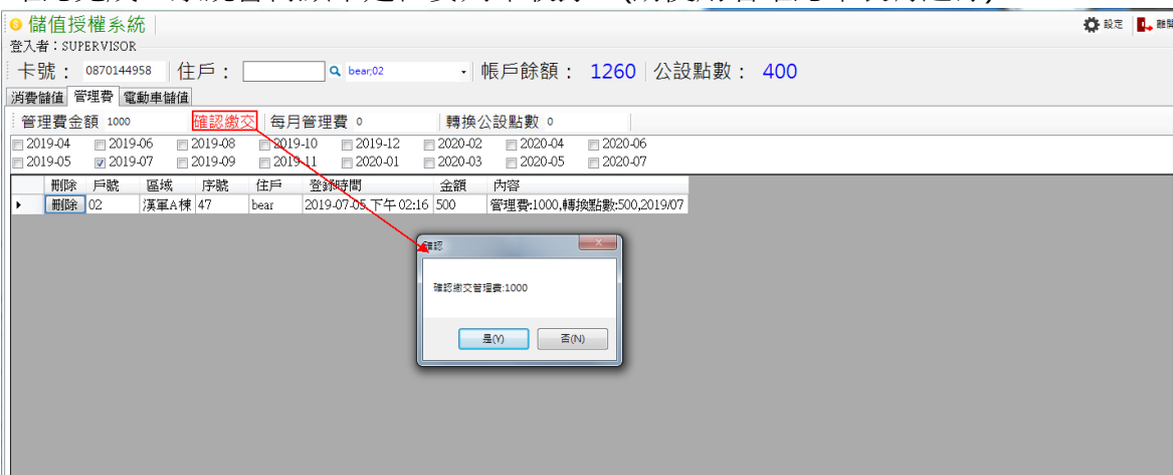
管理費：

操作步驟：

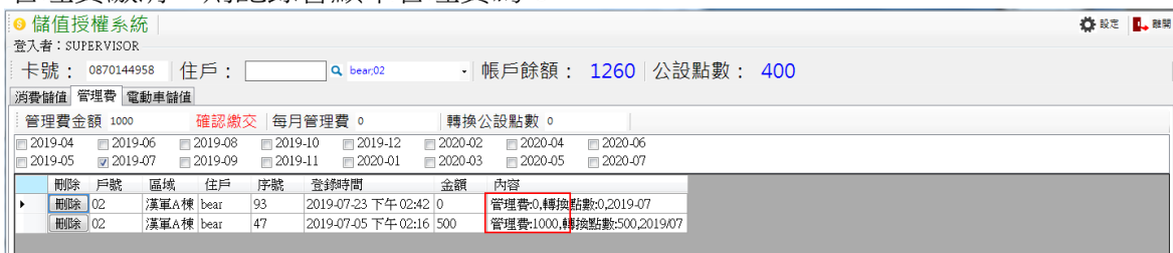
1. 先將卡片放在 IM-1000 裝置上。
2. 點選「卡號」空白欄位，系統會讀卡。
3. 顯示卡號、住戶名稱、帳戶餘額及公設點數。
4. 可勾選管理費月份，且輸入管理費金額之後，按「確認繳交」。



5. 確認完成，系統會再顯示是否要列印收據。(請使用者確認印表有連線)



6. 管理費繳清，則記錄會顯示管理費為 0。



電動車儲值：

操作步驟：

1. 選擇電動車儲值頁面。
2. 先將卡片放在 IM-1000 裝置上。
3. 點選「讀取卡片餘額」，系統會讀卡顯示卡片餘額。

序號	住戶	卡號	登錄時間	經手人	儲值金額	餘額
8	bear	0870144958	2019-07-05 下午 03:10	SUPERVISOR	100	1084
7	bear	0870144958	2019-06-11 上午 11:33	SUPERVISOR	500	500

4. 輸入儲值金額，按「儲值」完成。
5. 確認儲值完成，系統會再顯示是否要列印收據。(請使用者確認印表有連線)

確認儲值 200 元?

是(Y) 否(N)

6. 此為電動車儲值金額，而非消費儲值(帳戶餘額沒有變更)。

序號	住戶	卡號	登錄時間	經手人	儲值金額	餘額
9	bear	0870144958	2019-07-23 下午 02:52	SUPERVISOR	200	1284
8	bear	0870144958	2019-07-05 下午 03:10	SUPERVISOR	100	1084
7	bear	0870144958	2019-06-11 上午 11:33	SUPERVISOR	500	500

7. 公設點數也可以轉換儲值金額(電動車儲值)。

序號	住戶	卡號	登錄時間	經手人	儲值金額	餘額
9	bear	0870144958	2019-07-23 下午 02:52	SUPERVISOR	200	1284
8	bear	0870144958	2019-07-05 下午 03:10	SUPERVISOR	100	1084
7	bear	0870144958	2019-06-11 上午 11:33	SUPERVISOR	500	500

下圖為公設點數被扣 10 點，且轉換成儲值金額 50 元儲值至卡片。



8. 點選「卡片特殊處理」，可重置卡片及清空卡片內容，請使用者注意，一旦執行後無法恢復。
9. 可匯出 EXCEL 檔案。



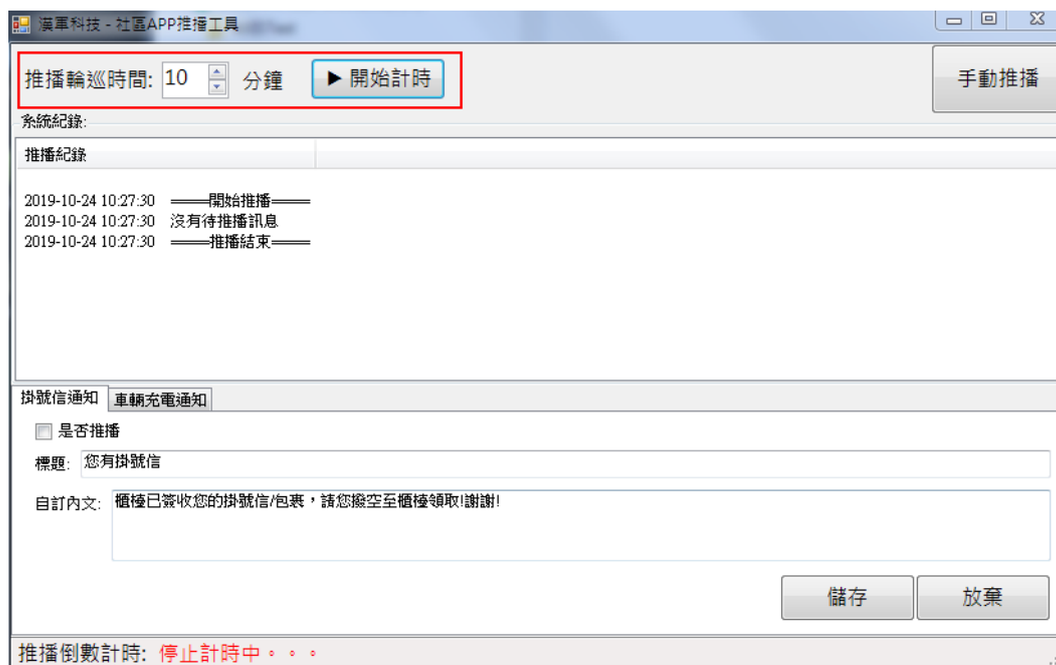
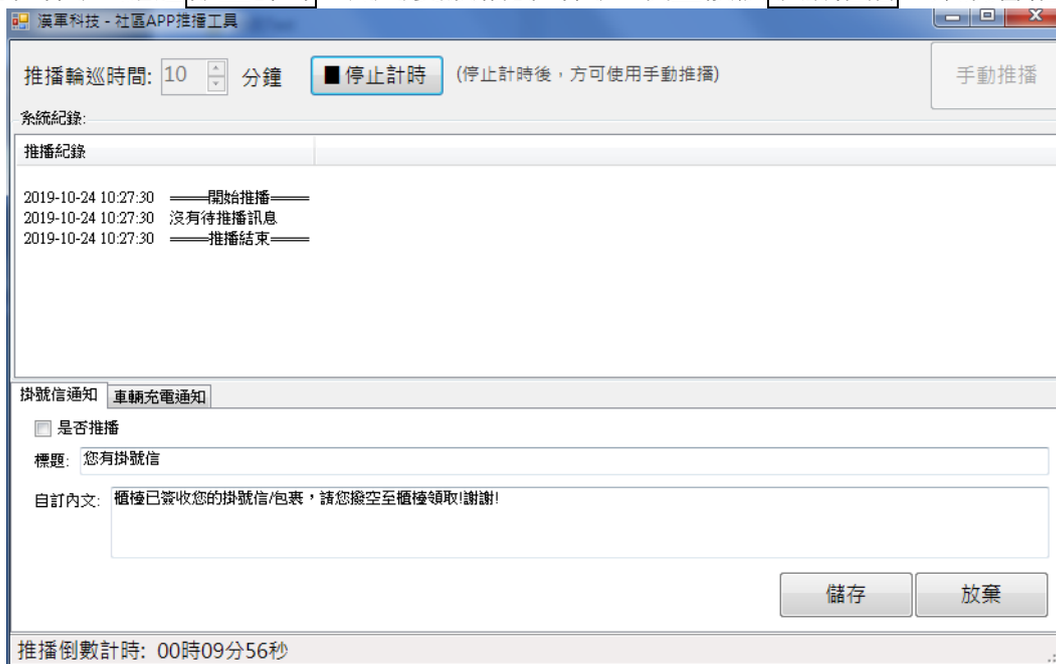
5.社區 APP 推播工具

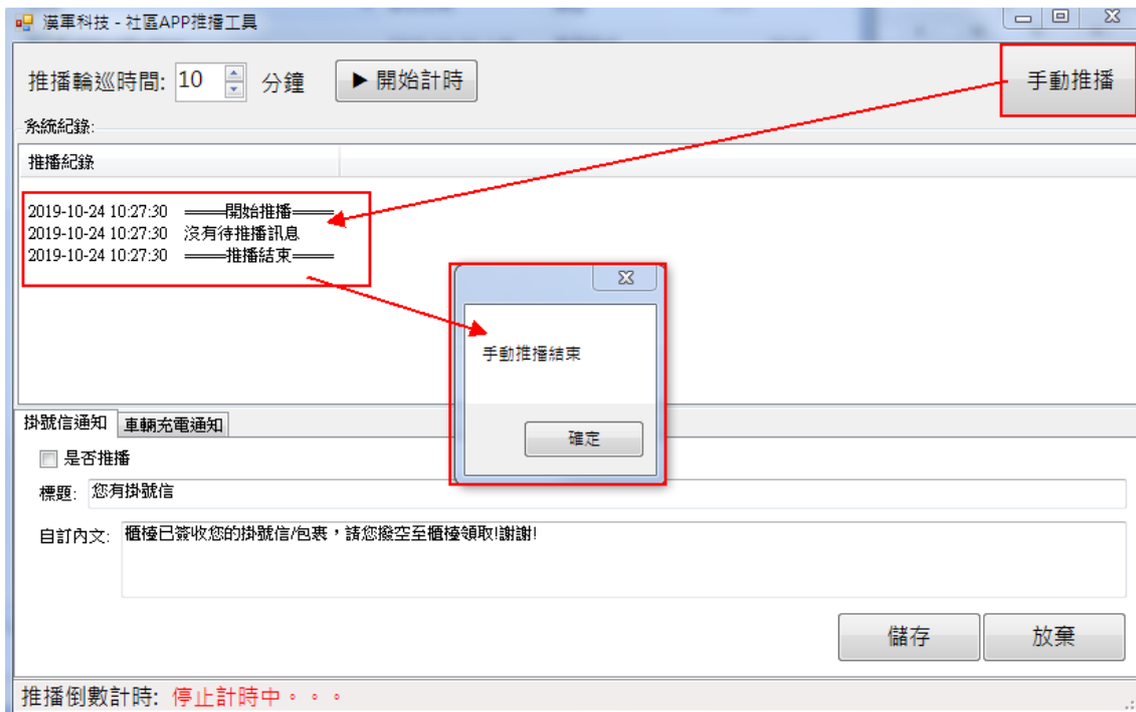
打開軟體光碟，點進【PushNotification】資料夾，執行 PushNotification.exe。

可設定推播通知功能如下：(推播通知給該住戶)

1. 有掛號信通知。
2. 車輛充電完成通知。

推播輪詢時間：點選**停止計時**，則可更改輪詢時間，或直接按**手動推播**，系統會推播一次。

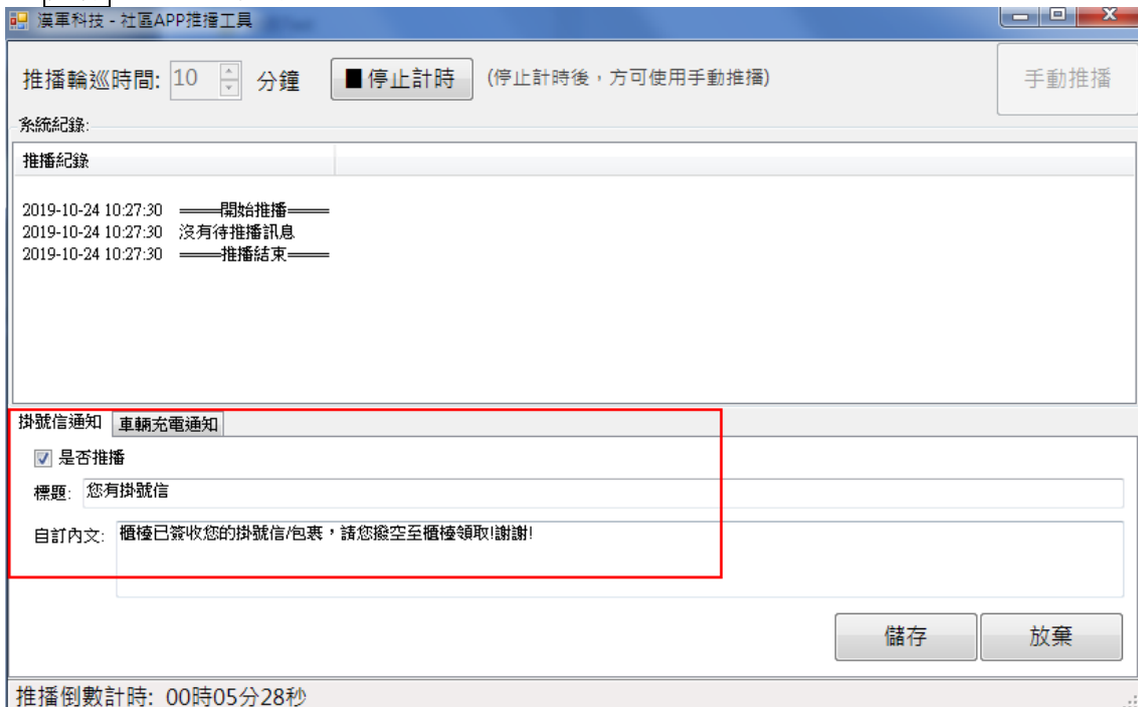




掛號信通知：

操作步驟：

1. 是否推播：若勾選，會啟動推播功能。
2. 標題/自訂內文：管理者可自訂訊息標題及內容。
3. 點選儲存，即可完成設定。



車輛充電通知：

操作步驟：

1. 是否推播：若勾選，才會啟動推播功能。
2. 標題/自訂內文：管理者可自訂訊息標題及內容。
3. 點選**儲存**，即可完成設定。

模軍科技 - 社區APP推播工具

推播輪巡時間: 10 分鐘 停止計時 (停止計時後，方可使用手動推播)

系統紀錄:

推播紀錄

2019-10-24 10:27:30 ——開始推播——
2019-10-24 10:27:30 沒有待推播訊息
2019-10-24 10:27:30 ——推播結束——

掛號信通知 車輛充電通知

是否推播

標題: 充電完成

自訂內文: 您的車輛已充電完成，請盡速至B1移動您的愛車，以便其他住戶使用充電設備，謝謝!

推播倒數計時: 00時04分20秒

第七章 mECS APP

請至【PLAY 商店】或【App Store】，輸入”Hundure 搜尋，找到”mECS”並安裝。

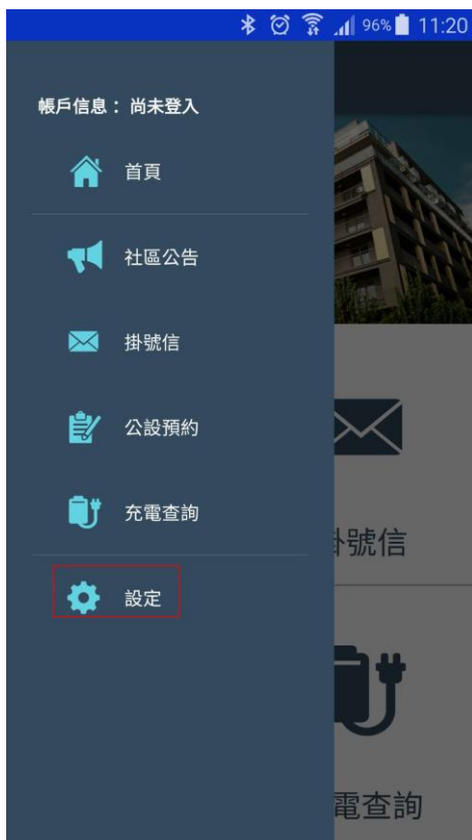
1. Android 系統

執行 APP 畫面說明：

1. 進入 APP 程式。
2. 執行 APP 程式後所顯示的頁面，共有四個功能。
 - 社區公告
 - 掛號信
 - 公設預約
 - 充電查詢



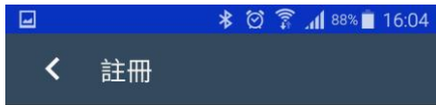
3. 未註冊前，點選首頁的「社區公告」、「掛號信」、「公設預約」及「充電查詢」時，會提示「註冊後方可使用本功能前往註冊頁面？」
4. 點選左上角 ，也可進入，且點選 **設定** 功能，則可 **註冊** 或 **登入**。
注意：手機會提示出現 mECS 想要取用您的撥打電話、管理通話、拍照及錄製影片權限時，請按 **允許**，才可進行掃描二維碼。



5. 點選確認之後，會出現掃描 QR CODE 視窗，直接將手機掃描從 ECS 轉出的 QR CODE 即可。



6. 掃描成功會進入登入畫面，輸入個人帳密，用來申請公設使用。(請參考“用戶端登錄”章節，申請個人帳號註冊)



帳號: _____

密碼: _____

已有帳號? [登入](#)

註冊



帳號: 1314 _____

密碼: 1314 _____

已有帳號? [登入](#)

註冊

7. 註冊/登入成功，會顯示該用戶編號。

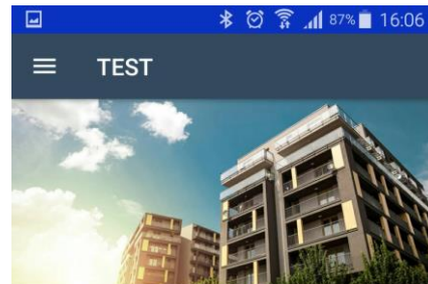


帳號: 1314 _____

密碼: 1314 _____

還沒有帳號? [註冊](#)

登入



社區公告



掛號信



公設預約



充電查詢

登入成功!1314 歡迎您!

8. 進入設定畫面，也會變成登入/登出畫面。



9. 在首頁，點選**社區公告**，會顯示 ECS 社區網頁的所有公告。



10. 點選掛號信，會顯示該用戶是否有掛號信，若有設定推播功能，當有掛號信時候會通知該用戶。

注意：若有加購置物櫃功能，會有代收包裹請至置物櫃領取等訊息通知。



類型	登記日期	狀態
信件	2019-10-24 10:05:00	待領
信件	2019-10-24 10:05:00	待領
包裹	2019-10-24 10:05:00	待領
信件	2019-10-24 10:05:00	待領
包裹	2019-10-24 10:05:00	待領



11. 點選公設預約，會顯示日期及該用戶的剩餘點數，可選擇日期或選擇公設。



12. 選擇好公設，會顯示其公設可預約的時段，按藍色框，顯示勾選即可，若為灰色框，表示時間已過不得預約，時段選取後，點選確認預約，則表示公設預約成功。



13. 點選充電查詢，會顯示目前充電站使用狀況，若有設定推播功能，當有充電完成會通知該用戶。



2. iOS 系統

執行 APP 畫面說明：

1. 進入 APP 程式。
2. 執行 APP 程式後所顯示的頁面，共有四個功能。

注意:首次進入程式，手機會詢問是否允許通知，請按**允許**。

- 社區公告
- 掛號信
- 公設預約
- 充電查詢



3. 尚未註冊前，點選首頁的「社區公告」、「掛號信」、「公設預約」及「充電查詢」時，會提示「您尚未註冊或登入，請先註冊或登入後才能繼續使用!」



4. 點選左上角 ，也可進入，且點選  功能，則可  或 。

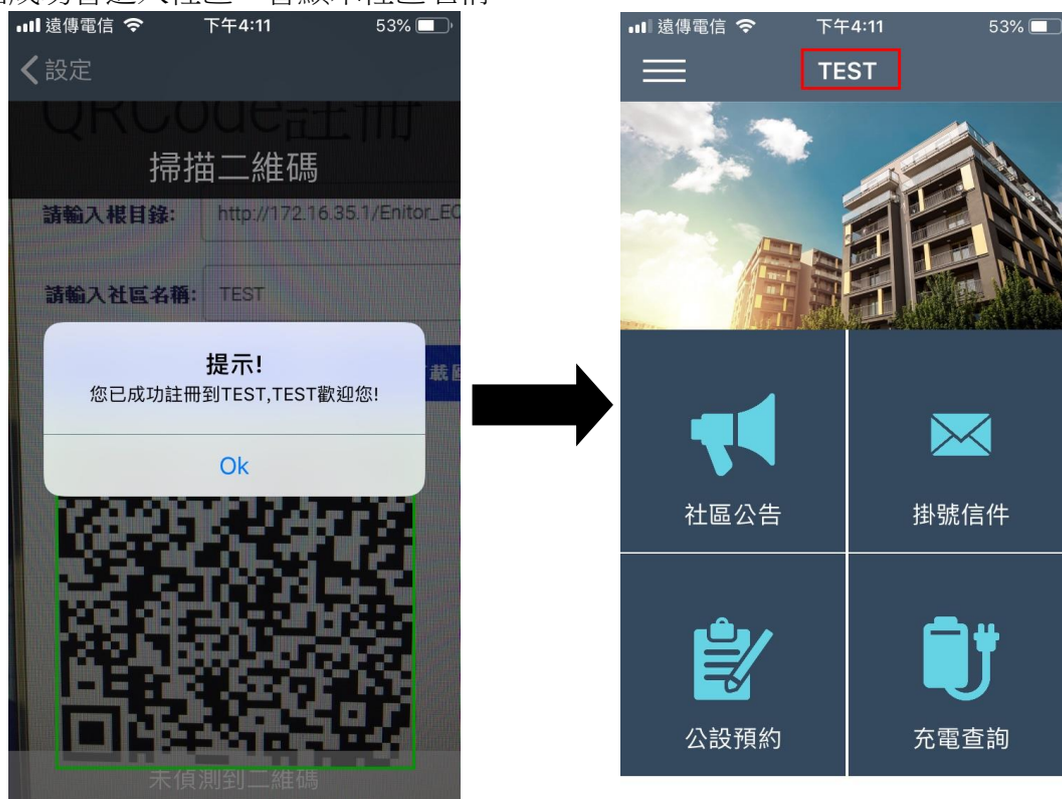


5. 點選**註冊**之後，會出現掃描 QR CODE 視窗，直接將手機掃描從 ECS 轉出的 QR CODE 即可。

注意：提示出現 mECS 想要取用您的相機時，請按**好**，才可進行掃描二維碼。



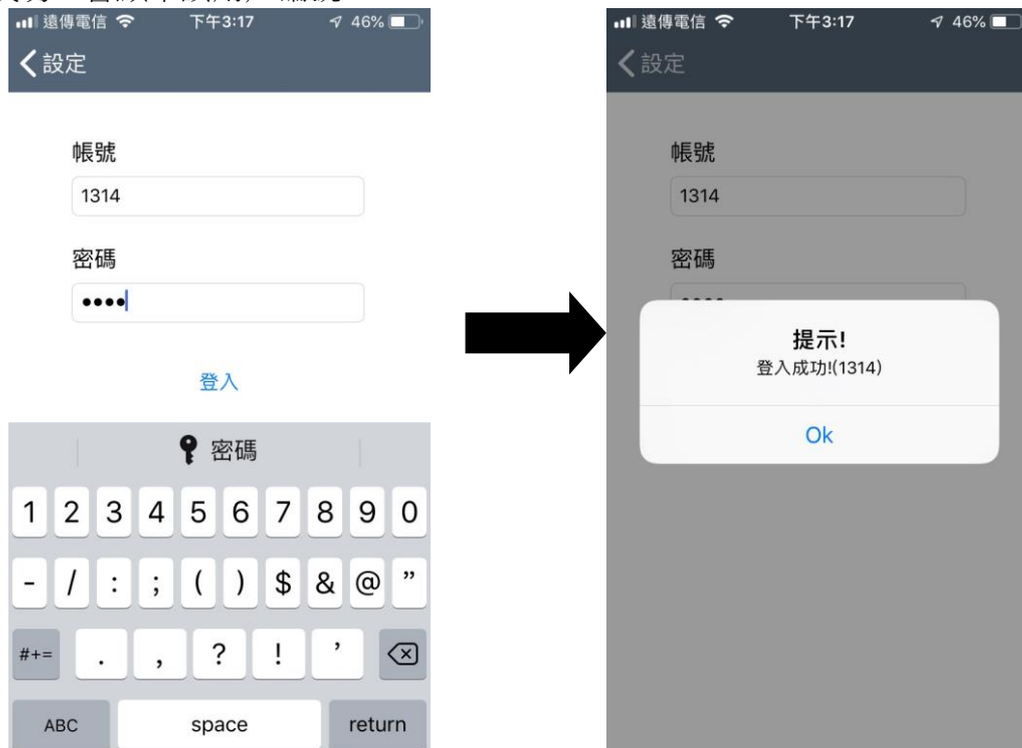
6. 掃描成功會進入社區，會顯示社區名稱。



7. 設定的頁面，輸入個人帳密，用來申請公設使用。(請參考”用戶端登錄”章節，申請個人帳號註冊)



8. 登入成功，會顯示該用戶編號。



9. 進入設定畫面，用戶資訊會顯示用戶。



10. 在 APP 的首頁，點選社區公告，會顯示 ECS 社區網頁的所有公告。



11. 點選掛號信，會顯示該用戶是否有掛號信，若有設定推播功能，當有掛號信時候會通知該用戶。



類型	登記日期	狀態
信件	2019-10-24 10:05	待領
信件	2019-10-24 10:05	待領
包裹	2019-10-24 10:05	待領
信件	2019-10-24 10:05	待領
包裹	2019-10-24 10:05	待領



注意：mECS 的圖示也會有顯示您有幾筆推播。



12. 點選公設預約，會顯示日期及該用戶的剩餘點數，可選擇日期或選擇公設。



選擇日期: 2020年5月5日

選擇公設: 請選擇, 剩餘點數: 19



選擇日期: 2020年5月5日

選擇公設: 請選擇, 剩餘點數: 19




清除 完成

2017年 2月 2日

2018年 3月 3日

2019年 4月 4日

2020年 5月 5日

2021年 6月 6日

2022年 7月 7日

2023年 8月 8日



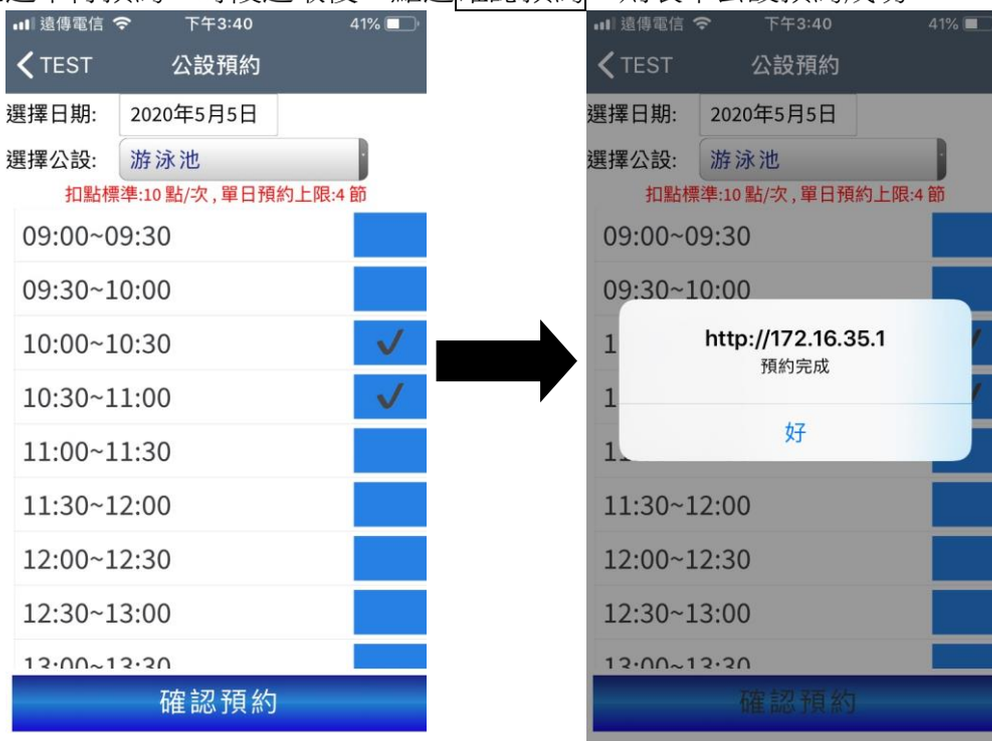
完成

請選擇, 剩餘點數: 1910

游泳池

健身房

13. 選擇好公設，會顯示其公設可預約的時段，按藍色框，顯示勾選即可，若為灰色框，表示時間已過不得預約，時段選取後，點選**確認預約**，則表示公設預約成功。



14. 點選**充電查詢**，會顯示目前充電站使用狀況，若有設定推播功能，當有充電完成會通知該用戶。



第八章 異常排除

1.eNitor web 異常排除

Q：當 DataSync 執行起來後，下方表格沒有顯示硬體裝置？

A：(1) 進入 eNitor Web--裝置規劃

(2) 點擊【接收】

(3) 點擊【更新 Engine】

(4) 重新啟動 Engine

Q：讀卡機與上層控制器沒有 Polling 動作？

A：(1) 進入 eNitor Web--裝置規劃

(2) 點擊【修改】

(3) 點擊【設定輪詢】

Q：eNitor Web 連線之錯誤代碼說明

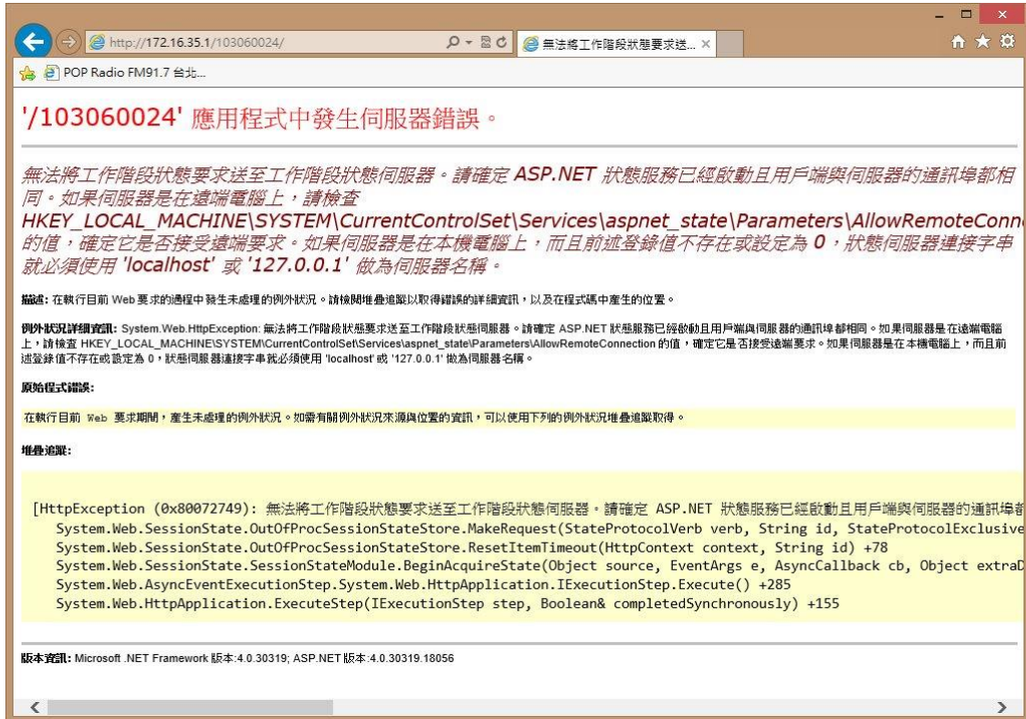
A：1007-連線設備型號不對

1025-timrout

2.網頁異常排除

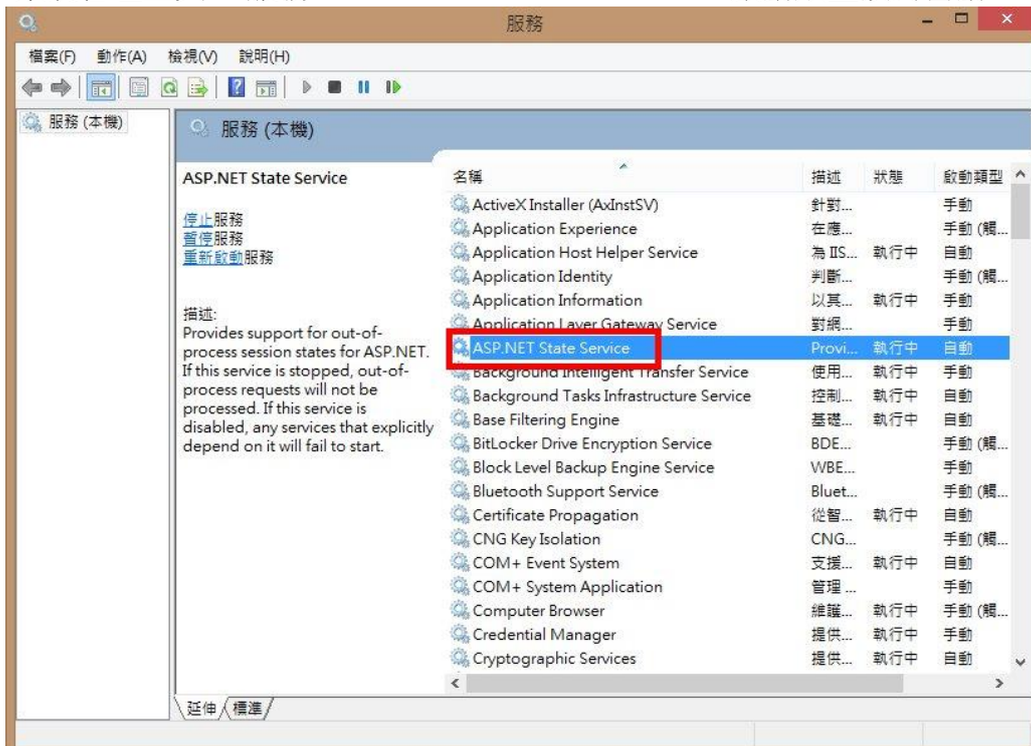
2-1 排除 ASP.NET 問題

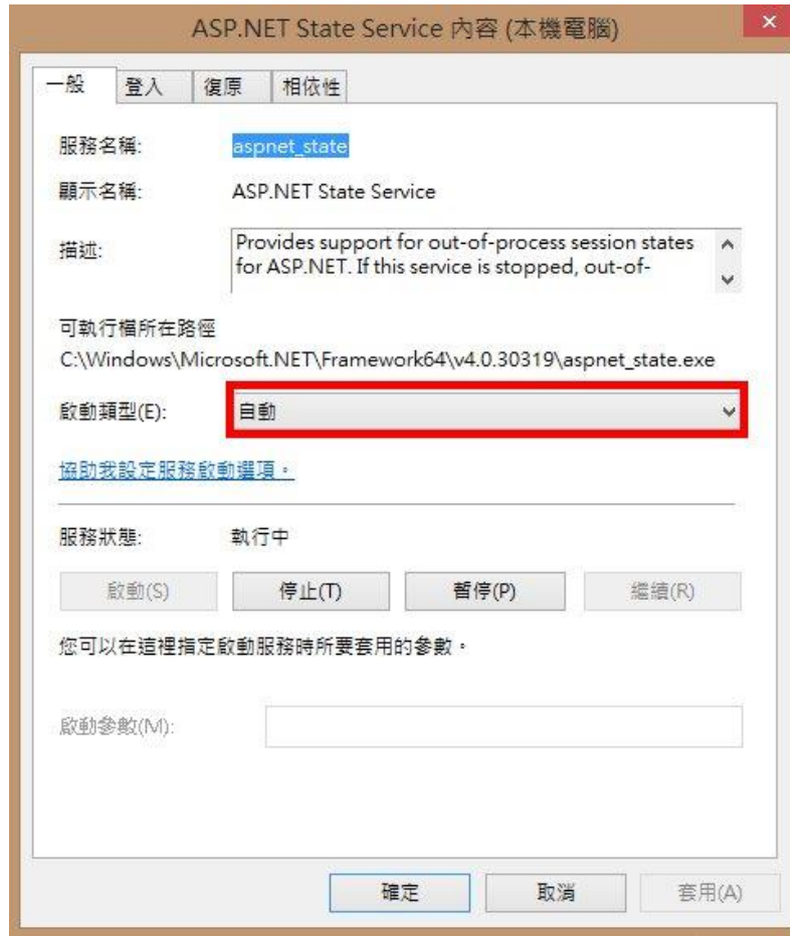
eNiter Web安裝架設完成後，開啟網頁如有出現ASP.NET錯誤，如下圖。



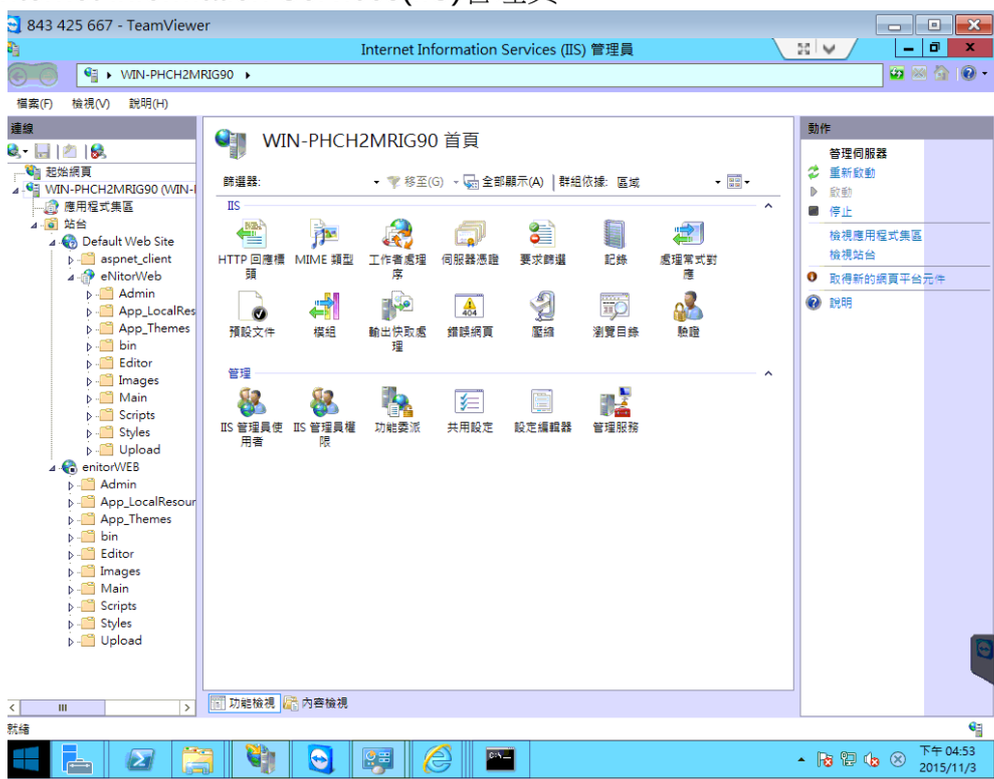
請參考下列方式排除錯誤：

控制台-->系統管理工具-->服務-->ASP.NET State Service-->啟動類型改為自動。



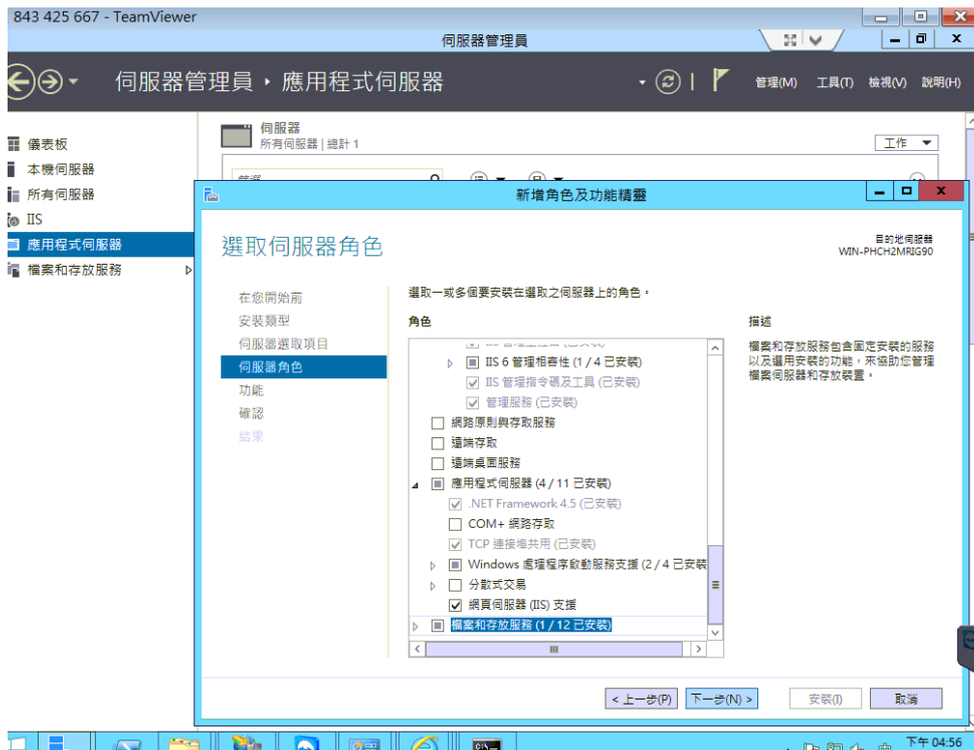
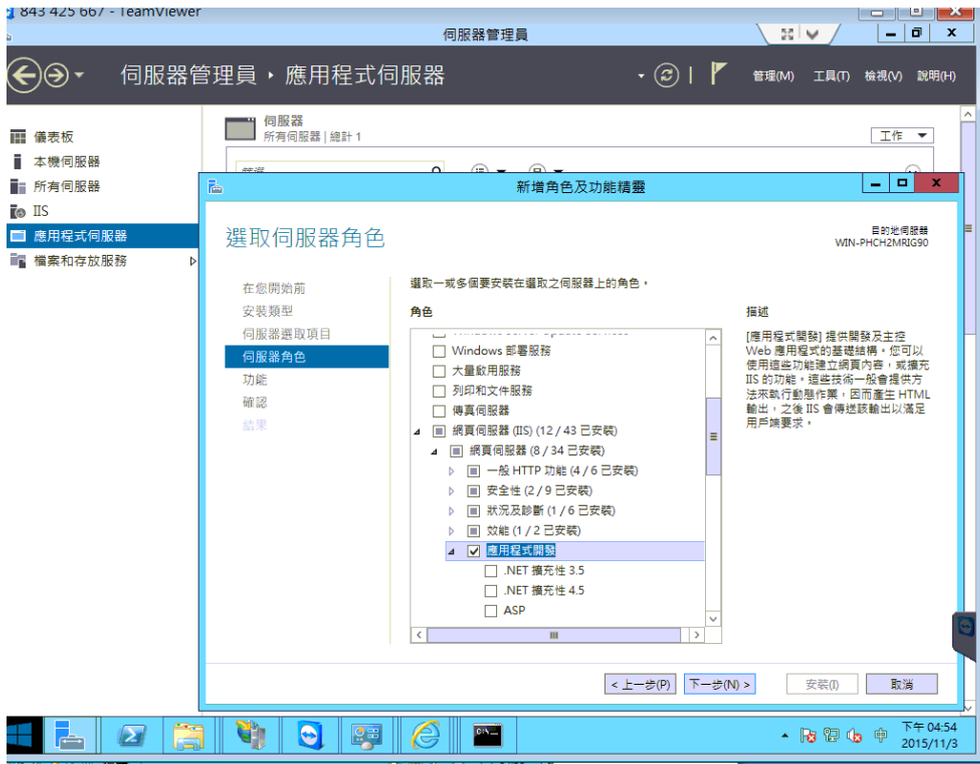


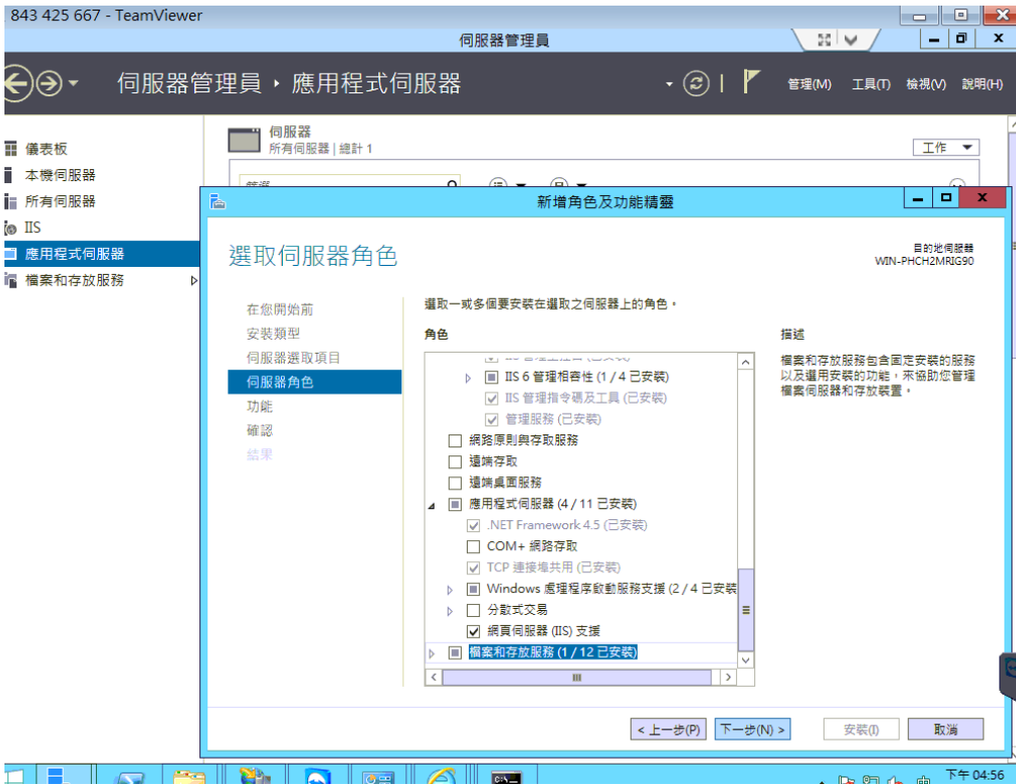
在Windows Server 2012下若檢查沒有ASP.NET，請先安裝。
請先進入Internet Information Services(IIS)管理員。



進入應用程式伺服器，點選【新增角色及功能精靈】，選擇【伺服器角色】，勾選【應用程式開發】選項，開啟相關功能，見圖示。







2-2 排除 IIS 問題

Q：當 eNiter Web 在 IIS 中裝好後，遇登入首頁時，網頁出現 404.17 NOT FOUND 訊息。

A：執行「aspnet_regiis -i」在 C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\V4.0.~

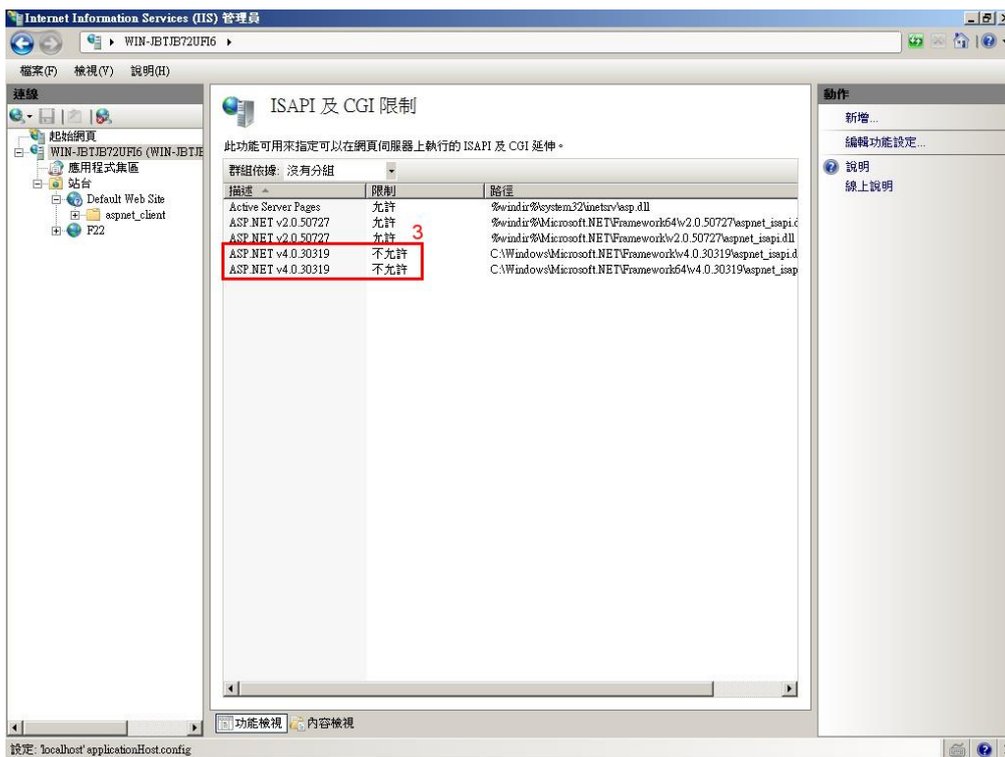
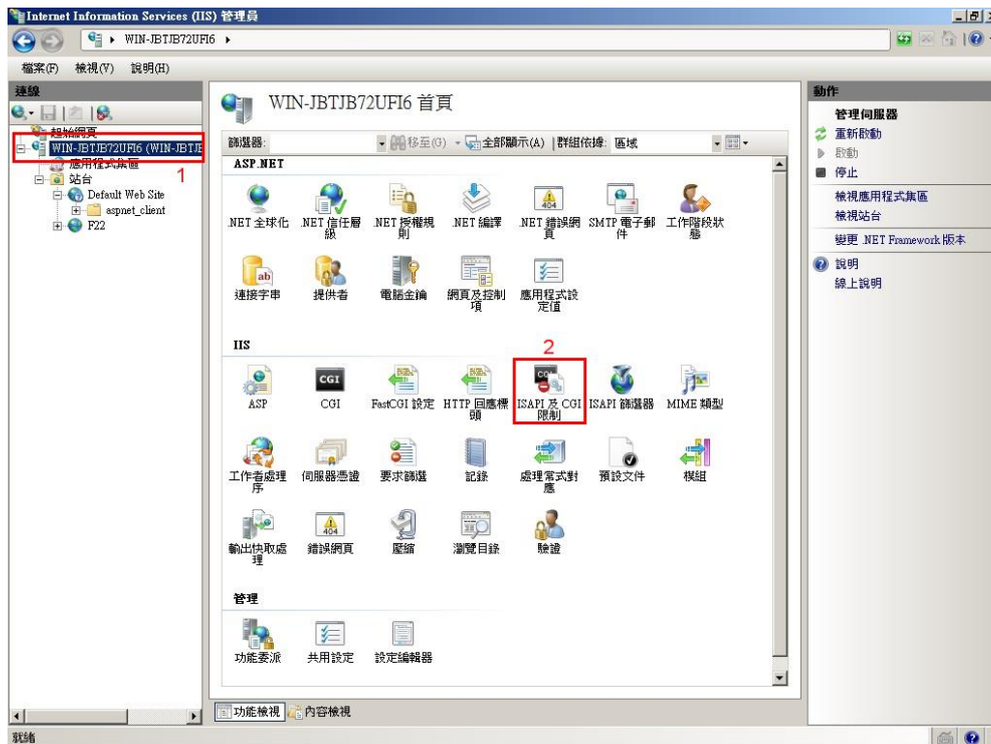
Q：當網頁出現 500.21- Internal Server Error，表示"PageHandleFactory-ISAPI-40.0_32bit"的模組清單中有錯誤的模組"IsapiModule"。

A：IIS 沒有安裝"應用程式"角色，故打開"伺服器管理員"-->新增 IIS 角色-->選擇應用程式，安裝完後，修改 ISAPI，允許.NET 4.0

Q：當 HTTP 錯誤 404.2 NOT FOUND，出現錯誤如下圖：



A：處理方式請按照圖示步驟 1.2.3.4。





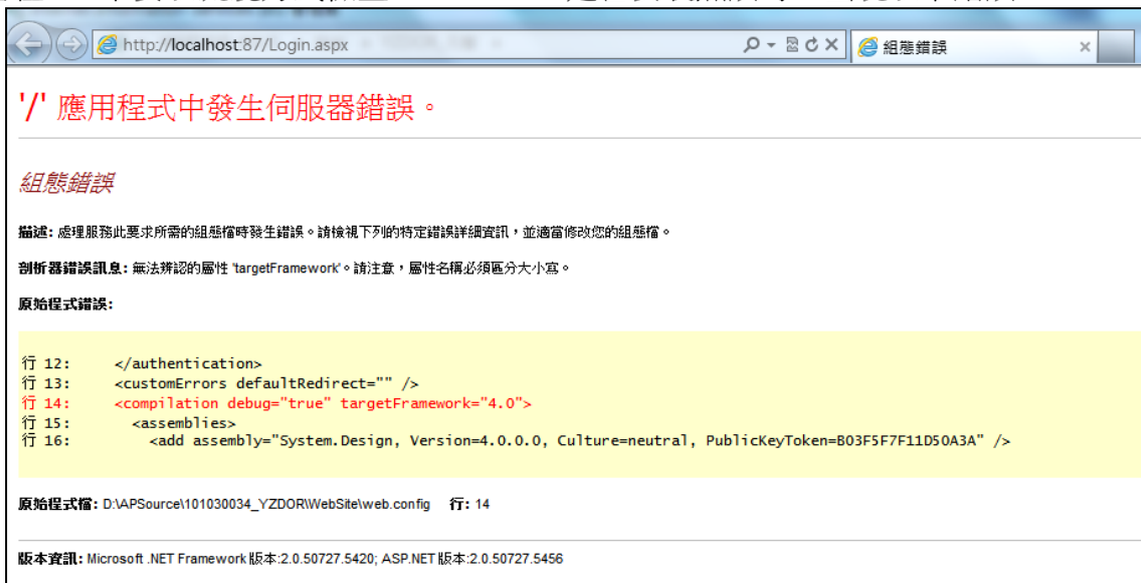
Q：無法辨認的屬性'targetFramework'，是安裝了.NET4.0，但卻沒有在 IIS 註冊的原因。

A：打開 DOS 視窗(Cmd)，執行下面指令。

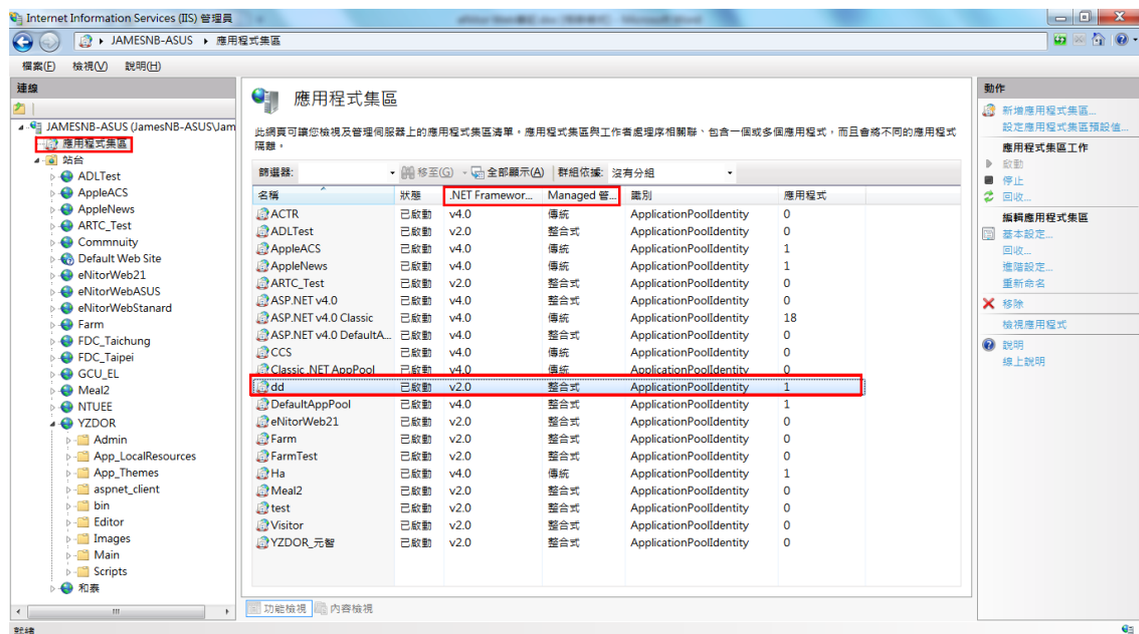
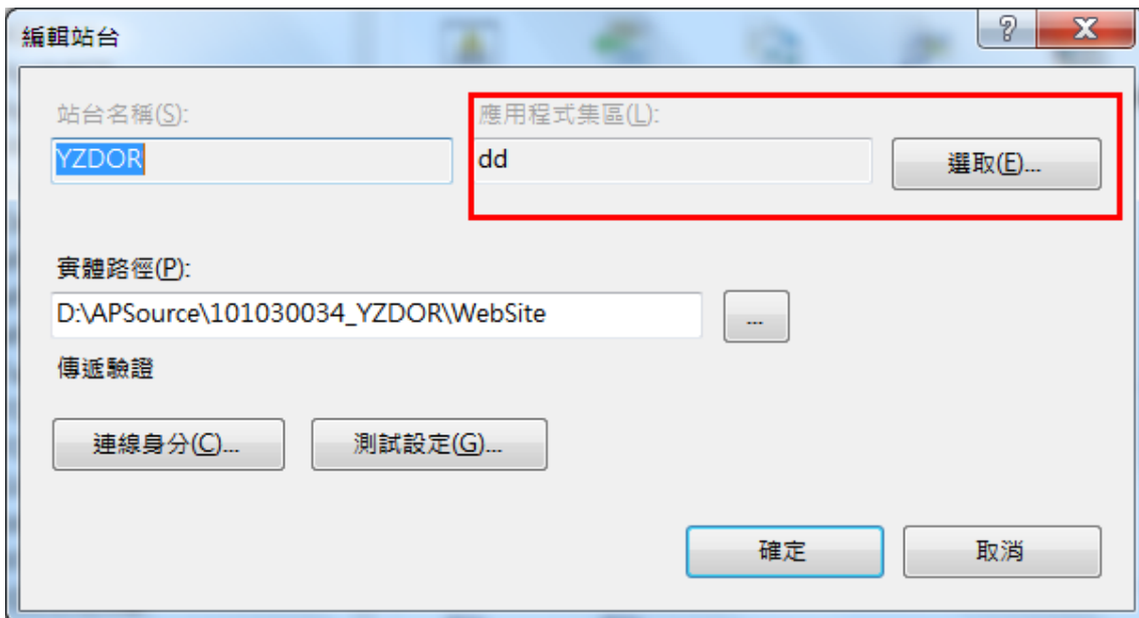
- C:\windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\aspnet_regiis.exe -i
- 再下 iisreset 指令重起 IIS 讓新的設定生效。
- 或檢查 IIS 中應用程式集區中是否設定 ASP.NET v4.0 Classic。

Q：在 IIS7.0 無法設定 eNitor Web 使用.NET4.0。

當在 IIS 中要以流覽方式檢查 eNitor Web 是否安裝無誤時，出現以下錯誤。

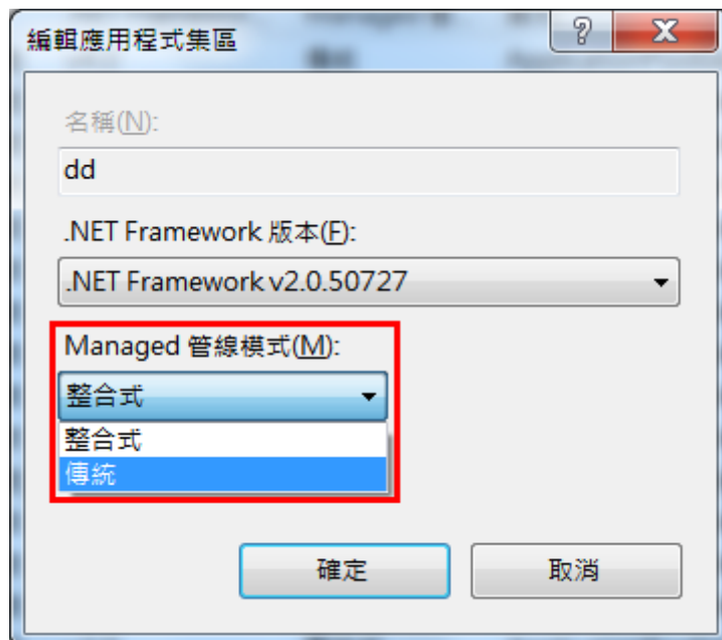
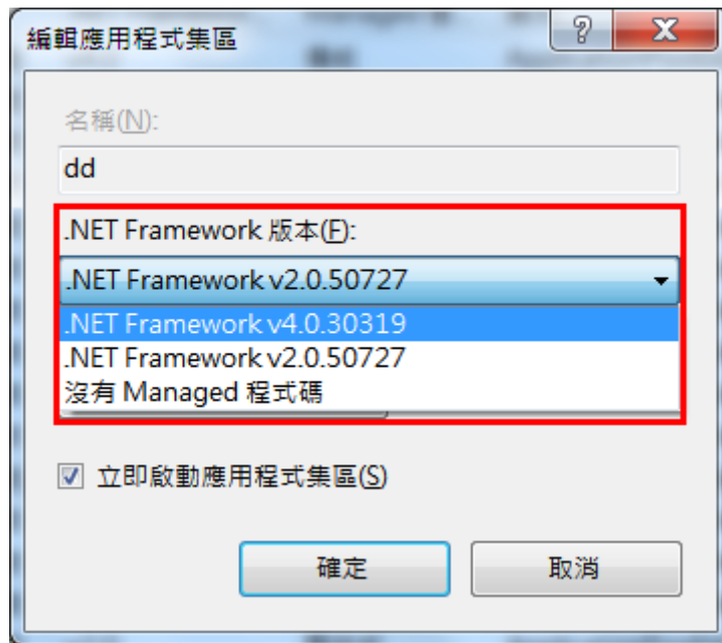


此錯誤是因為在 IIS 中，eNitor Web 之「應用程式集區」被設成.NET 2.0 之故，如下兩圖紅線所框起來之處。



A：解決方式如下：

- 在「dd」點擊兩下。
- 將.NET Framework 版改成.NET 4.0.30319。
- 將 Managed 管線模式改成傳統。

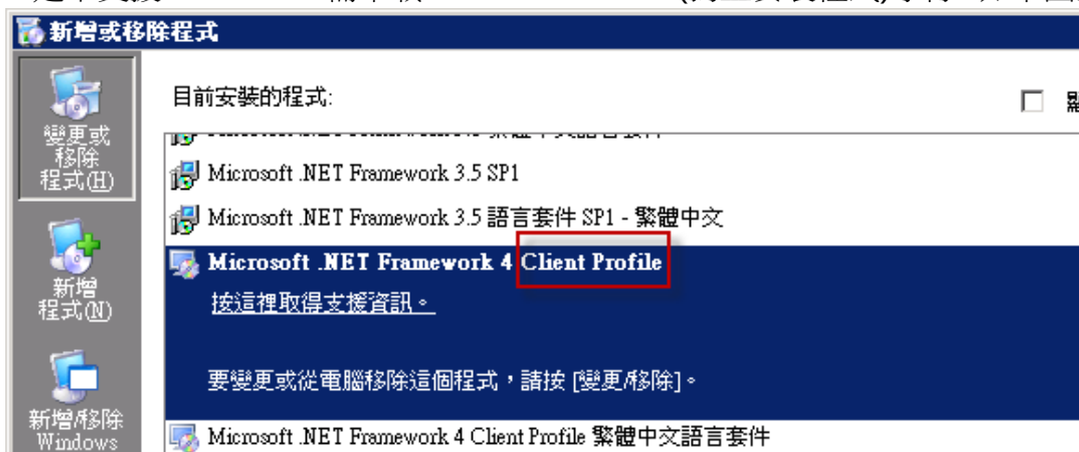


Q：在 IIS6.0 中安裝.NET4.0 的問題。

- 在 IIS 6.0 若有將 eNiter Web 設成.NET 4.0，則右鍵點擊 eNiter Web 目錄，選擇 ASP.NET 頁籤。
- 選擇.NET 4.0 如下圖，但此時下拉式選項拉下來時，並沒有.NET 4.0。



- 其原因是因為在裝.NET 4.0 時，只安裝.NET Framework Client Profile，此安裝檔是不支援 ASP.NET，需下載.NET FramwWork(獨立安裝程式)才行，如下圖之範例。



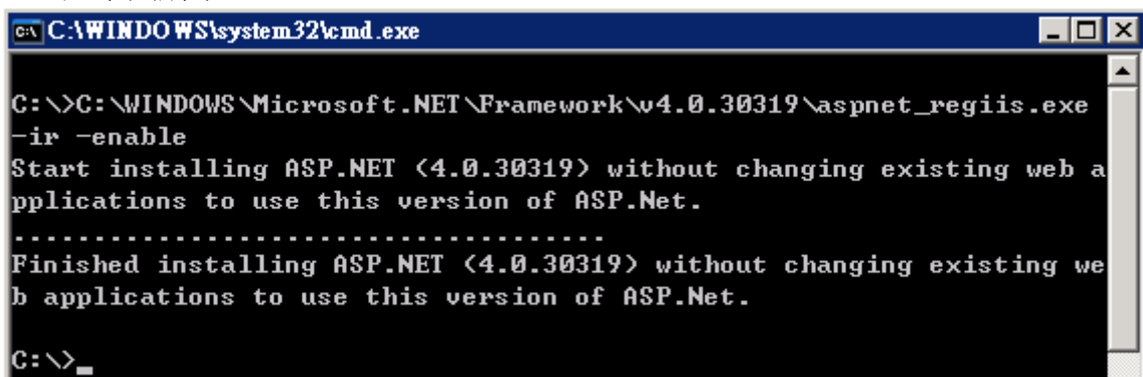
A：解決方式如下：

- 將 Microsoft .NET Framework 4 Client Profile 移除。
- 重新安裝.NET Framework 4。

Q：已裝好.NET Framework，但在 ASP.NET 中仍無法看到.NET Framework 4.0。

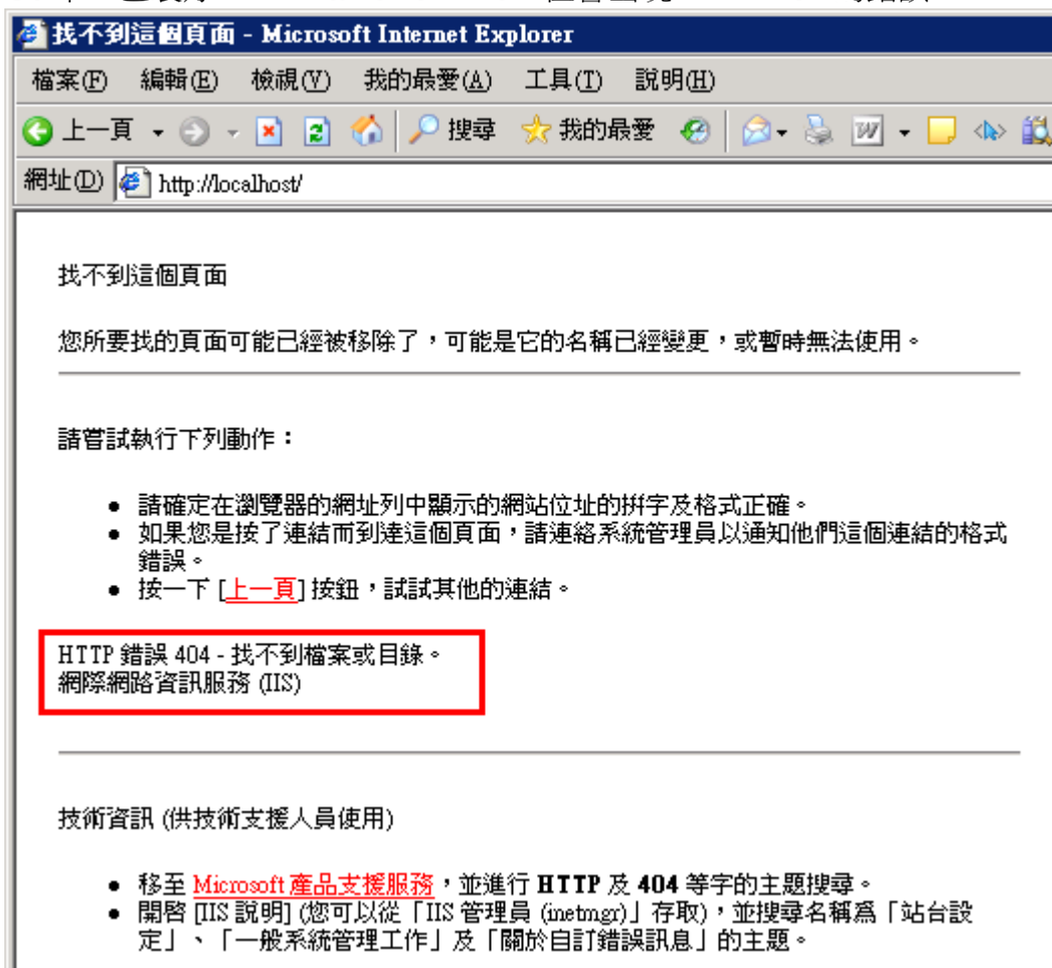
A：通常這是因為先安裝.NET Framework，再安裝 IIS6 的關係，解決方式如下。

- 在 DOS 模式下，輸入以下指令。
- C:\WINDOWS\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\aspnet_regiis.exe -ir -enable
- 如下圖所示。

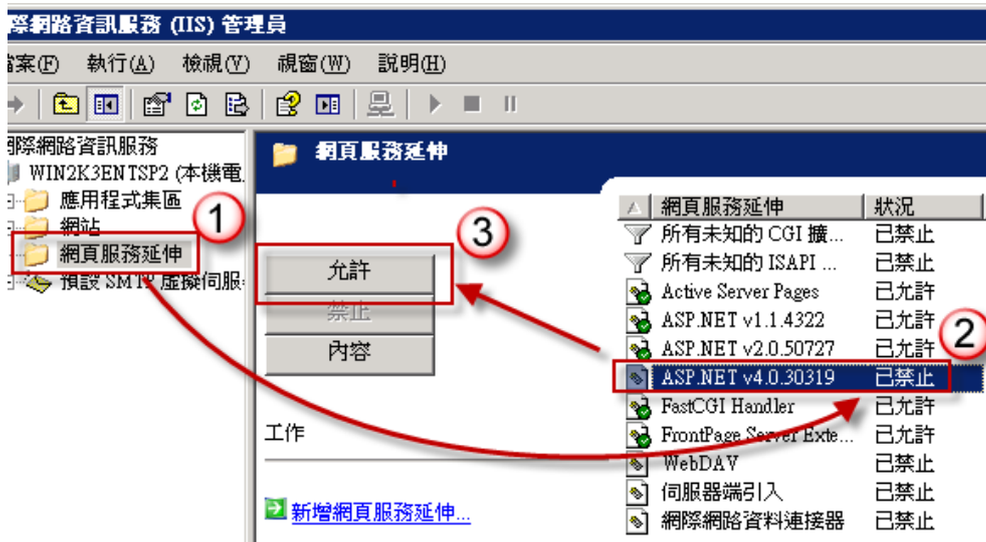


```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
C:\>C:\WINDOWS\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\aspnet_regiis.exe
-ir -enable
Start installing ASP.NET (4.0.30319) without changing existing web a
pplications to use this version of ASP.Net.
.....
Finished installing ASP.NET (4.0.30319) without changing existing we
b applications to use this version of ASP.Net.
C:\>_
```

Q：在 IIS6 中，已裝好.NET Framework 4.0，但會出現 HTTP 404 的錯誤。

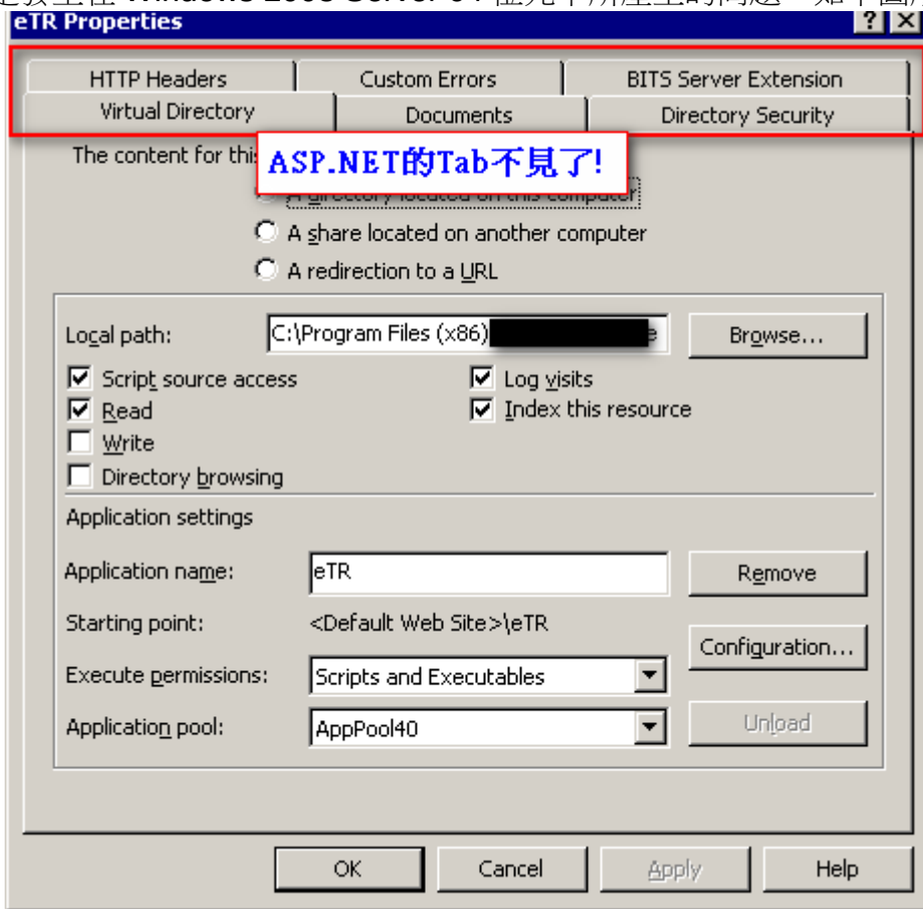


A：此問題發生的原因是 IIS6 阻擋了 C:\windows\microsoft.net\framework\v4.0.30319\aspnet_isapi.dll 程式的執行，由於所有會被導向到此 ISAPI Handler 的要求全部都會失敗，所以才會導致你所有 HTTP 要求都會得到 HTTP 404 Not Found 的結果，解決方式如下：到 [網頁服務延伸] 的地方將 ASP.NET v4.0.30319 設定 [允許] 即可，如下圖示。



Q：在 IIS 6 中看到不到 ASP.NET 頁籤。

通常此問題是發生在 Windows 2003 Server 64 位元下所產生的問題，如下圖所示。



A：這是因為可能有別的网站是使用 .NET Framework 2.0(或以下)的版本，故在 64 位元的 OS 下，需設定「 Enable32BitAppOnWin64 為 True 」，解決方式如下：

- 先把 Enable32BitAppOnWin64 設定為 False 。
- 在 DOS 模式下輸入。
 - cscript C:\inetpub\adminscripts\adsutil.vbs SET W3SVC/AppPools/Enable32BitAppOnWin64 False
- 右鍵點擊 eNitorWeb 目錄，選內容，ASP.NET 的頁籤就會顯示出來，如下圖。



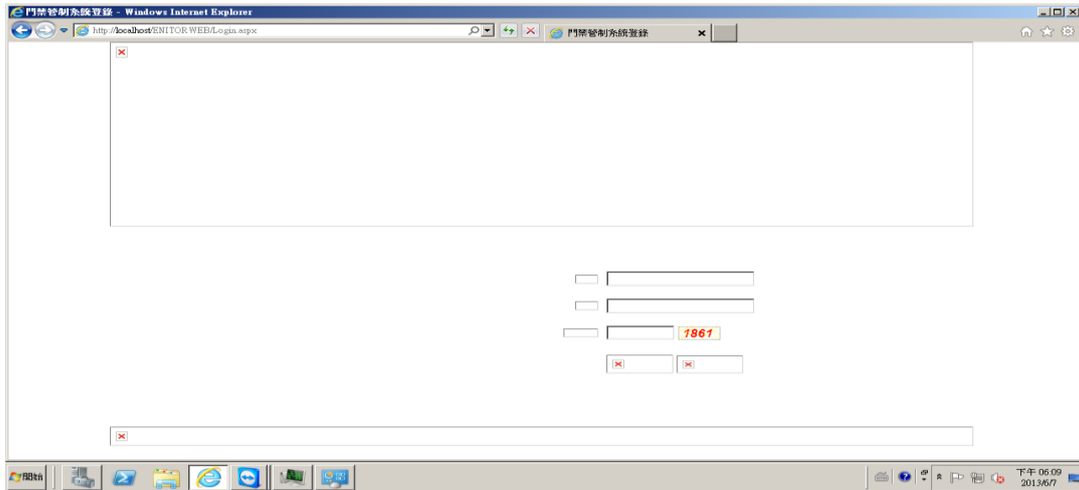
- 將 ASP.NET 的版本選為 4.0.30319，點選 OK 。
- 再將 Enable32BitAppOnWin64 設定為 True 即可。
 - cscript C:\inetpub\adminscripts\adsutil.vbs SET W3SVC/AppPools/Enable32BitAppOnWin64 True

Q：在 IIS 中，不同網站會有衝突的情況發生。

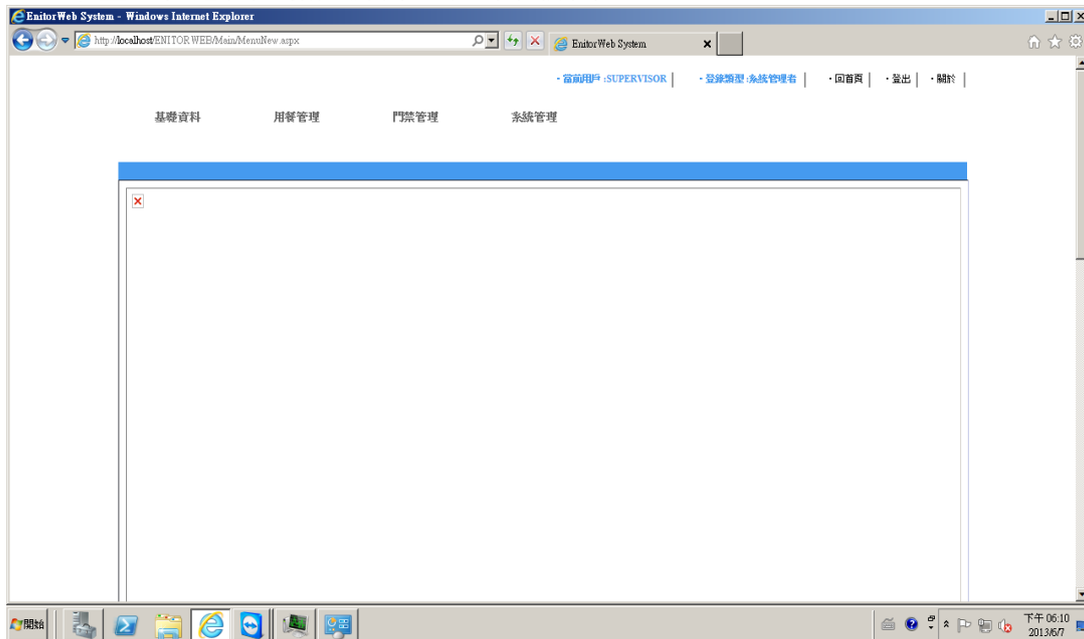
A：此問題通常是有的网站是使用 .NET Framework 2，有的使用 .NET Framework 4，且兩個网站都使用同一個應用程式集，eNitor Web 是使用 .NET Framework 4 所開發，故 eNitor Web 需單獨建立一個應用程式，並指定其使用 .NET Framework 4 。

Q：eNiter Web 首頁無法顯示圖形。

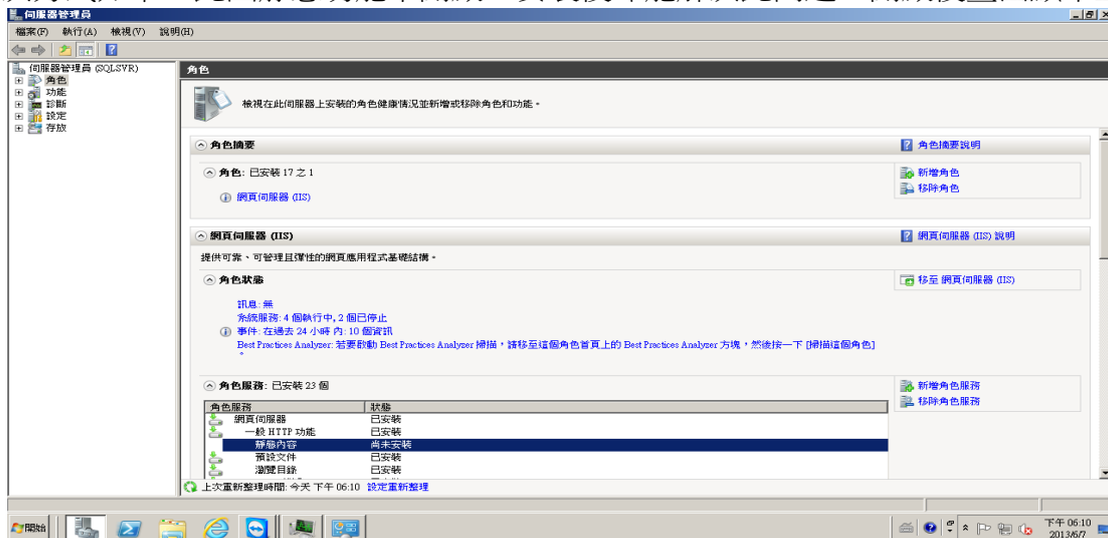
WEB首頁圖片無法顯示，如下圖所示：



可以正常登入但底圖也無法顯示，如下圖所示：



A：解決方式如下：此因靜態功能未開啟，安裝後即能解決此問題，開啟後畫面顯示正常。



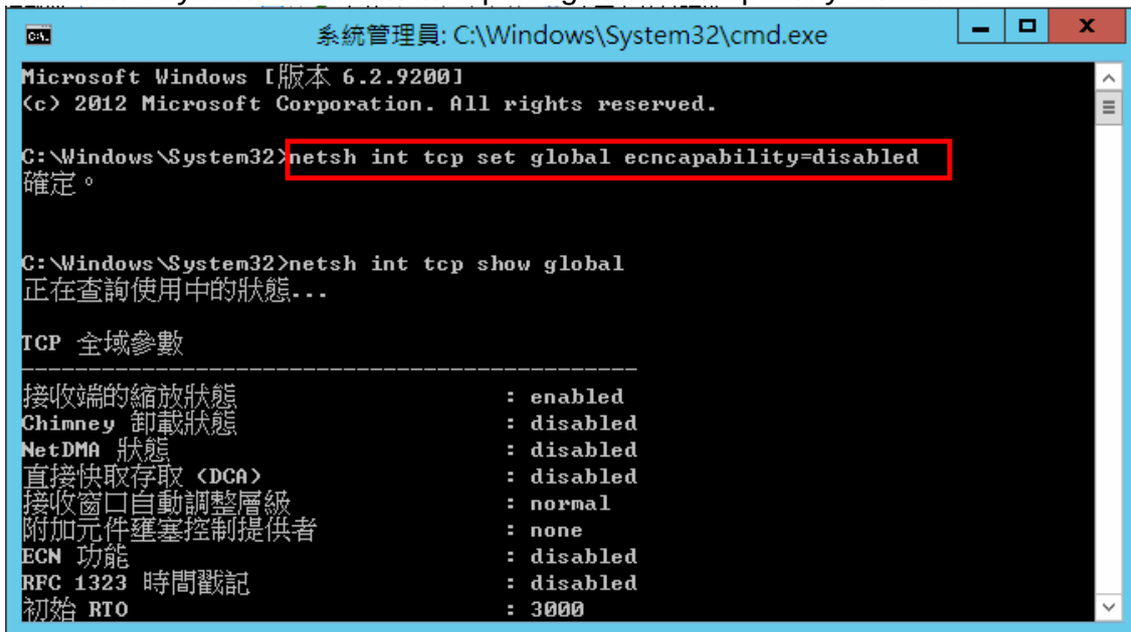
2-3 排除 Windows Server 2012 問題

Q：通訊異常，讀取主機時間過長，且無法讀取參數及保全卡無法下載。

用telnet查看，會一直出現"Disconnect...Dest ination Port 3195 not found!" 這一類的訊息。

A：在 DOS 模式下輸入。

C:\Windows\System32> netsh int tcp set global ecncapability=disabled



```
系統管理員: C:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [版本 6.2.9200]
(c) 2012 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Windows\System32> netsh int tcp set global ecncapability=disabled
確定。

C:\Windows\System32> netsh int tcp show global
正在查詢使用中的狀態...

TCP 全域參數
-----
接收端的縮放狀態           : enabled
Chimney 卸載狀態           : disabled
NetDMA 狀態                 : disabled
直接快取存取 (DCA)         : disabled
接收窗口自動調整層級       : normal
附加元件壅塞控制提供者     : none
ECN 功能                   : disabled
RFC 1323 時間戳記         : disabled
初始 RTO                   : 3000
```

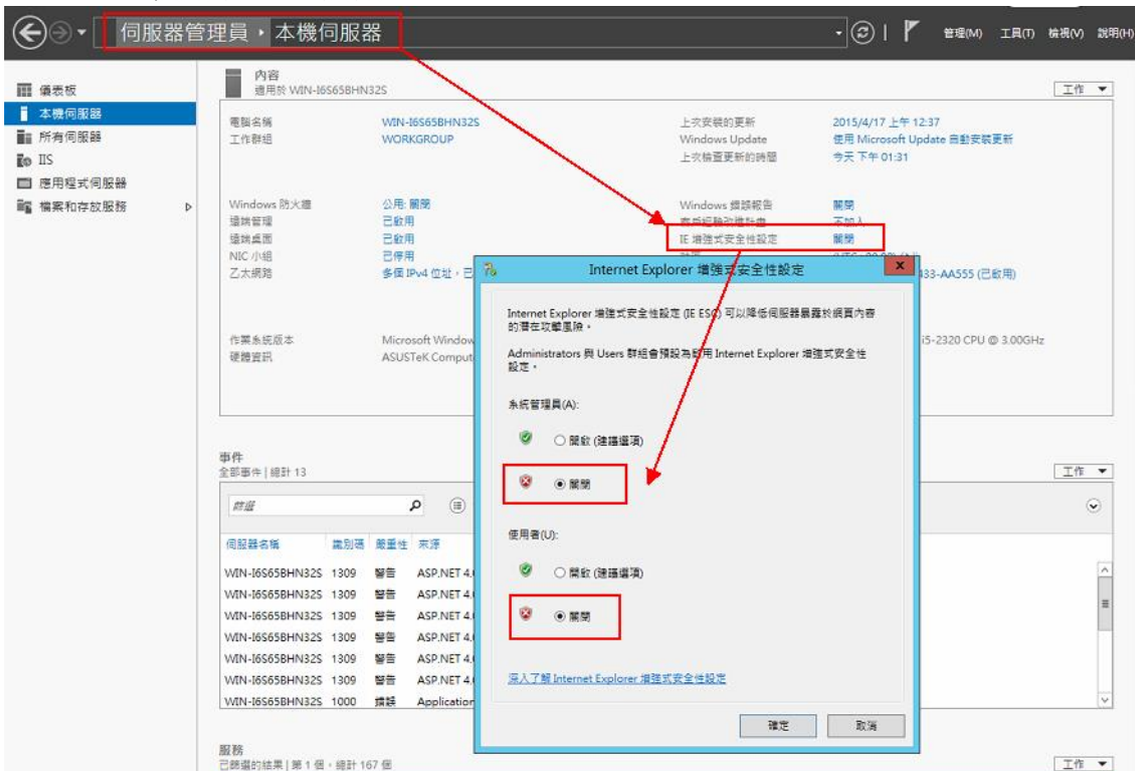
Q : Windows Server 2012 R2 的系統下，eNitor web 門禁權限→個人權限管理 人員權限勾選之後，點擊**更新**按鈕，權限勾選不見及狀態無顯示未下載。



A : 修改伺服器管理員→本機伺服器→IE 增強式安全性設定

系統管理員:關閉

使用者 :關閉



產品保固證明書

此保固不包含天然的，以及人為的破壞或改變、或是意外事故、不正常操作、誤用、濫用等外在因素所造成的損壞。

此保固不包含不當的操作或不當的連結至其他設備，或是由本公司以外的人員企圖修復此產品。

起因於使用這種產品，在間接、特別、次要因素，或者隨之發生，造成伴隨著軟體或其他文檔的損害，本公司的責任在任何情況下都不得超過這產品的售價。

關於產品的軟體和文檔編制的全部內容，本公司並沒有表示保證或法定它的性能、暢銷性、或者適用於任何特別的目的。

本公司保留權利修正或者不斷改進它的產品，軟體或者文檔編制無義務通知任何個人或者購買者。

漢軍科技股份有限公司