

Web 衛星監控派遣系統

使用手冊

目錄

1.	WEB 登入畫面.....	2
2.	系統介紹.....	3
3.	主頁面操作提示.....	4
4.	系統功能列說明.....	7
4.1	監控列表.....	7
4.2	基本設定.....	7
4.3	多視窗.....	9
4.4	行車軌跡.....	10
4.5	作業報表.....	12
4.6	異常報表.....	15
4.7	簡訊發送.....	17
4.8	派遣命令.....	18
5.	即時資訊.....	19
5.1	即時資訊.....	19
5.2	即時查核.....	21
5.3	停留.....	25
5.4	地區監看.....	25
6.	自訂標示.....	27
6.1	自訂點位.....	27
6.2	自訂區域.....	29

1.WEB 登入畫面

◇ 登入網址：HTTP://115.85.145.34/CHITC

長輝資訊科技股份有限公司
CHARNG HUEI INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD.
全球追蹤網：www.chitc.com.tw

免費客服專線：0800-365-789
E-Mail：chitc@chitc.com.tw

長輝用心 深得你心

★親愛的客戶您好：
本網站於 2014/04/21 更新系統至V3.5.0版本，
如開啟後發生異常請記得要先清除瀏覽器Cookie跟暫存檔。感謝您的配合!

★看看這一版更新了什麼

★查看清除瀏覽器Cookie及暫存檔教學說明

★高速公路局計程收費將於2014元月2日起上線，為避免系統自動計費產生誤差，請確實至車籍資料更新ETC計費車型，或至車隊資料設定全車隊ETC計費車型。

高速公路ETC計程收費說明 2014/1/27

102年6月10日行政院環境保護署公告注意事.. 2013/6/27

環保署於102年06月10日公告 2013/6/24

車隊：
帳號：
密碼：

記住密碼
(公用或共用電腦請勿勾選。)

登入

- ◇ 輸入車隊編號、帳號及密碼。
- ◇ 可勾選是否記住密碼。

2. 系統介紹

The screenshot shows a vehicle monitoring system interface. At the top, there is a menu bar with options like '基本設定', '監控列表', '行車軌跡', etc. The main area is divided into several sections:

- 1. 系統功能列:** A top navigation bar containing various system functions.
- 2. 地圖監控視窗:** A map showing the location of vehicles in a city area.
- 3. 監控狀態列:** A table displaying vehicle status, including license plate, status, return time, speed, direction, and location.
- 4. 即時車輛監控:** A detailed view of a specific vehicle's status and location.
- 5. 即時資訊視窗:** A section for real-time information, including a search and filter area.
- 6. 回報訊息視窗:** A table showing return messages from drivers, including type, return time, license plate, status, and content.
- 7. 派遣訊息視窗:** A section for dispatch messages, including a table for message types, license plates, return times, and content.

1. 系統功能列：圖台中各功能的執行。包含「變更密碼」、「即時監控」、「行車軌跡」、「多視窗監看」、「作業報表」、「異常報表」、「簡訊發送」、「派遣命令」和「溫度圖表」。
2. 地圖監控視窗：呈現車隊中各車輛的所在位置。
3. 監控狀態列：提供車輛監控總數與游標位置的經緯度。
4. 即時車輛監控：顯示各車輛之基本資料、位置及行車狀態。
5. 即時資訊視窗：提供「即時資訊」、「現況查核」、「自訂標示」、「即時影像」。
6. 回報訊息視窗：司機回傳至監控中心的文字紀錄。
7. 派遣訊息視窗：由監控人員對車輛發送派遣命令的紀錄。

3. 主頁面操作提示

1 地圖範圍的變動：

藉由『拖曳控制項』上拉／下拉，自行調整地圖範圍大小。



2 隱藏『即時資訊視窗』：

根據使用者需求，選擇是否隱藏即時資訊視窗。



3 調整『即時車輛監控』欄位大小：

可左右移動欄位，調整大小。

車牌	司機	回傳時間
*9F	測試	2011/10/16 16:08:06
@TF118+L	測試	2011/10/12 18:16:50
00-振興發	測試	2011/09/23 17:13:34

4 各項圖示說明：

 線段測量工具：使用左鍵描繪測量線段。按右鍵取消測量。



攝影機圖示：裝設影像車機之車輛圖示

- 黃色：影像車機作業中
- 灰色：影像車機已關閉

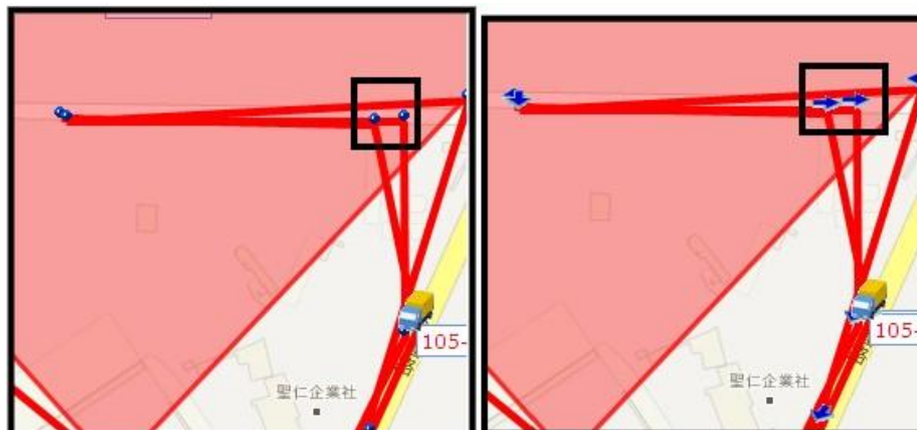


使用手冊下載



設定

- 隱藏地圖
- 關閉音效
- 顯示即時動態車輛
- 顯示已離線動態車輛
- 歷史軌跡撥放時隱藏其他車輛
- 歷史軌跡點顯示方向



- 監控參數：分為即時動態訊息及車輛提示文字兩種設定，能自由勾選。
 - ①、即時動態訊息：自行挑選欲顯示於即時監控的欄位。
 - ②、車輛提示文字：選擇顯示於車輛圖示後的資訊。

監控參數										
<input checked="" type="checkbox"/> 車牌	<input type="checkbox"/> 車種	<input type="checkbox"/> 車機號碼	<input type="checkbox"/> 車主	<input checked="" type="checkbox"/> 司機	<input type="checkbox"/> 電話	<input checked="" type="checkbox"/> 回傳時間	<input checked="" type="checkbox"/> 速度	<input checked="" type="checkbox"/> 方向	<input checked="" type="checkbox"/> 位置	<input checked="" type="checkbox"/> 行車狀態
		<input checked="" type="checkbox"/> 作業狀態	<input checked="" type="checkbox"/> GPS							
車輛文字參數										
<input checked="" type="checkbox"/> 車牌	<input type="checkbox"/> 車種	<input type="checkbox"/> 車機號碼	<input type="checkbox"/> 車主	<input type="checkbox"/> 司機	<input type="checkbox"/> 電話	<input type="checkbox"/> 回傳時間	<input checked="" type="checkbox"/> 速度	<input type="checkbox"/> 方向	<input type="checkbox"/> 位置	<input type="checkbox"/> 行車狀態
		<input type="checkbox"/> 作業狀態	<input type="checkbox"/> GPS							

4. 系統功能列說明

4.1 監控列表

--監看各車輛於地圖上之基本資料與狀態等。



4.2 基本設定

- ◆ **變更密碼**：供使用者變更密碼，一般使用者皆可操作。



系統管理

變更你的密碼!!

先輸入你目前使用的密碼，然後選擇一個新密碼。完成後，按**儲存**。

* 輸入您目前使用的密碼：

* 請輸入您的**新密碼**：

* 請確認您的**新密碼**：

- ◆ **車輛管理**：需登入車管帳號方可操作。



系統管理

帳號管理 **車輛管理**

帳號	頭銜名稱	車隊	有效期限
001	測試	CHITC	
002	羅	CHITC	
005	秦清	CHITC	2010/12/08 23:59:59

- ◆ **帳號管理**：需登入系管帳號方可操作。

操作說明如下：

- 1 輸入【登入帳號】、【頭銜名稱】、【密碼】等基本資料
- 2 有效期限設定：可選擇永久或指定時間。
- 3 角色：分為『一般使用者』和『系統管理員』。
 【一般使用者】：只具有監看車輛且使用功能列。
 【系統管理員】：可新增並設定帳號功能，且可更改車牌、司機。
- 4 設定：系統管理員可勾選是否開放功能列於使用者使用。如不開放，可將此項功能的『打勾』拿掉。
- 5 監控車輛：系統預設為【全部】監看，也可【指定】車輛。按下【選擇】鍵，出現車輛選擇視窗，運用 Ctrl 或 Shift 點選車輛，再輸出/輸入，按下【確定】即完成。

◆ **車輛管理**：使用者可於此功能修改車牌及司機。

◆ **自訂狀態碼**：此功能主要是針對車機按鍵定義的工具。狀態碼中，

僅針對狀態內容修改，不能新增或刪除狀態碼，目前以 8 個按鍵碼為主。且另外提供兩個 IO 則供使用者使用。

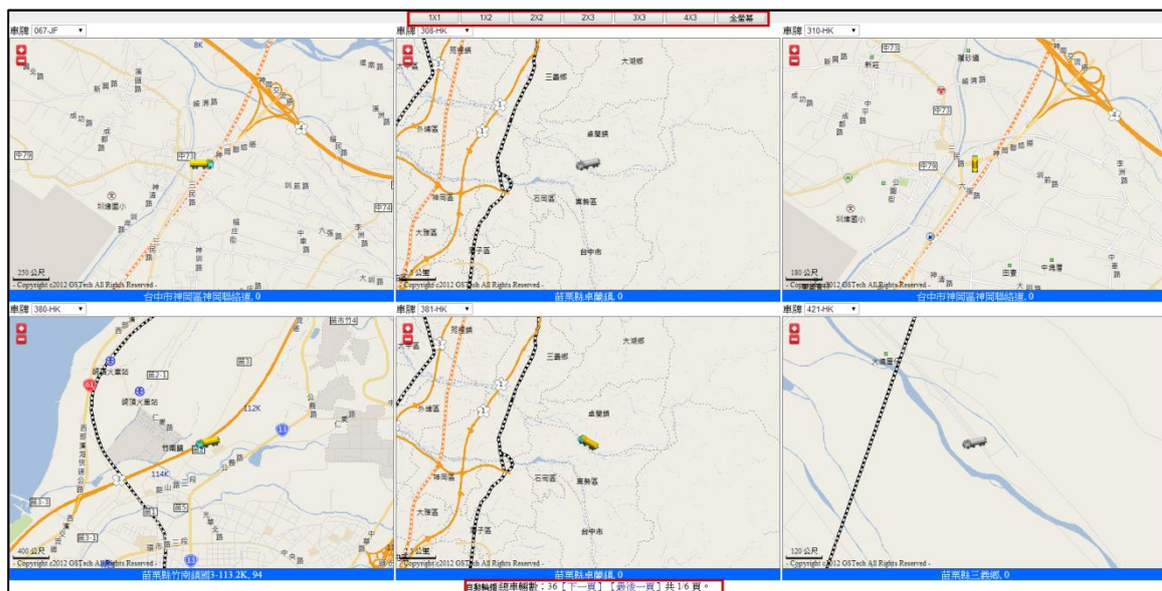
系統管理			
車輛管理		自訂狀態碼	
識別碼	內容	異動時間	異動人
01		2011/11/25 11:19:43	sue
02	黃=洩料+異常發動	2011/08/05 12:56:51	sue
03	橘=學抖	2011/11/04 12:56:22	sue
04	綠=洩料2	2011/02/16 18:58:25	sue
05	橘+黃	2011/02/16 18:57:12	sue
06	黃+綠	2011/02/16 18:59:46	sue
07	橘+綠	2011/02/16 19:00:03	sue
08	黃+綠+橘	2011/02/16 19:00:19	may
IO1	66	2011/02/16 18:53:47	may
IO2	77	2011/02/16 18:53:40	may

編輯

4.3 多視窗

--切割成多個視窗並監看多輛車的狀態及位置，同時可對地圖放大及縮小。

- ◆ 多視窗總有六種格式可選擇：1x1、1x2、2x2、2x3、3x3、4x3 和全螢幕



4.4 行車軌跡

--提供車輛的歷史軌跡查詢。

操作說明如下：

- 1 車牌：選擇欲查詢之車牌。
- 2 起迄時間：點選查詢日期與時間(查詢時間不可超過兩天)。
- 3 查詢：列出車輛的軌跡資料。
- 4 匯出報表：可將行車軌跡存成 Excel 檔。
- 5 播放：軌跡資料與地圖車輛同步變動。
 - 5.1 播放列說明：暫停、重撥、快撥、慢撥四種功能。
 - 5.2 播放時，車輛行駛過的軌跡顏色變更為黃色。



The screenshot displays a vehicle tracking system interface. At the top, there are navigation tabs: '基本設定', '監控列表', '行車軌跡' (highlighted), '多視窗', '作業報表', and '異常報表'. The main area is a map showing several vehicle tracks in different colors (red, orange, black, blue) across a geographical area with labels like '大安區', '外埔區', '后里區', and '豐原區'. Various license plate numbers are visible on the map, such as 872-HY,96, 725-JD,54, 726-JD,48, 439-HK,0, 421-HK,0, 906-HY,44, 726-HY,6, 629-HF,91, 988-ZC,26, 9229-N8,0, and 640-HF,11. Below the map, there are statistics: '總車輛數: 36', '上線: 28', '超速: 1', '停留: 6', '離線: 8'. A search bar shows '起迄時間: 2014/07/02 00:00:00 ~ 23:59:59' and '車牌: 067-JF'. Below this is a '播放' (play) button and a data table.

回傳時間	司機	速度	停留	怠速停留	GPS	行車狀態	累積里程	位置
2014/07/02 05:31:14	A	0	0分	0分	搜尋中		0	台中市豐原區國4-15.3K
2014/07/02 05:31:44	A	0	0分	0分	搜尋中		0	台中市豐原區國4-15.3K
2014/07/02 05:32:14	A	0	8分	8分	已定位		0.043	台中市豐原區國4-15.3K



4.5 作業報表

--提供九種報表供使用者查詢，分別為

- 「行車作業統計」、
- 「車輛回報訊息」、
- 「行車狀態訊息」、
- 「條碼作業訊息」、
- 「行經 ETC 報表」、
- 「行經自訂點位報表」、
- 「溫度列表」、
- 「派遣紀錄」、
- 「業務行程報表」。

報表操作說明如下：

- 1 車輛：選擇欲查詢之車牌或自行輸入車牌。
- 2 起迄時間：點選查詢日期並自行輸入查詢時間。
- 3 選擇作業：點選欲查詢之報表項目。
- 4 查詢。
- 5 匯出報表。

作業報表										
車牌	全部	起迄時間	2014/07/01	00:00:00	~2014/07/01	23:59:59	選擇作業	行車作業統計 ▼	查詢	匯出報表
								行車作業統計		
								車輛回報訊息		
								行車狀態訊息		
								條碼作業訊息		
								ETC 試算報表		
								溫度列表		
								派遣紀錄		
								業務行程報表		

備註說明：

- 「行車作業統計」可查詢 1 個月的時間。
- 「行經自訂點位報表」查詢時間最多為 2 天。
- 其餘報表查詢時間皆以 10 天為限。

各報表說明如下：

- 1 行車作業統計：查詢車輛當日的作業狀況。包含作業、停留、未熄火停留的總時間、總行駛里程、回數票張數及耗油等資訊。

車牌	作業日期	起迄時間	作業	停留	未熄火	行駛里程	回數票	耗油
*9F	2011/10/18	16:55 - 23:59	424	246	43	219.6	5	
總計			424	246	43	219.6	5	

- 2 車輛回報訊息：由車輛接獲派遣命令後，回覆至監控中心的訊息；內含訊息內容與發送訊息的位置。

車牌	代碼	時間	類型	位置
LCD	緊急求救	2011/10/17 07:37:41	一般	基隆市七堵區大華一陸
LCD	緊急求救	2011/10/17 07:37:53	一般	基隆市七堵區大華一陸

- 3 行車狀態訊息：查詢車輛之狀態並詳細列出其發生時間、地點。

車牌	代碼	時間	類型	位置
247	11	2011/10/17 07:14:47	車輛熄火	基隆市七堵區工總西路
247	11	2011/10/17 07:30:57	車輛熄火	基隆市七堵區工總西路

- 4 條碼作業訊息：以條碼機所設定的內容為主。此功能需請經銷商開啟『條碼機功能』，方可使用。

車牌	代碼	時間	類型	位置
141	C001796	2011/10/18 00:00:05	未定義	新北市土城區中央路一段242巷
141	J009	2011/10/18 08:00:20	配送中	台中市西屯區工業區二十八路

- 5 行經 ETC：列出車輛所行經 ETC 門架的通行費和折扣等。在報表上，點選單一車輛按滑鼠 2 下，可另外查詢 ETC 費用明細。

作業報表									
車牌	全部	起迄時間	2014/07/01	00:00:00	~2014/07/01	23:59:59	選擇作業 ETC試算報表 ▾	查詢	匯出
車牌	作業日期	起迄時間	通行費(元)	優惠里程(元)	長途折扣(元)	合計(元)	ETC車型		
310-HK	2014/7/1	06:17 - 19:36	0.0	36.0	0.0	0	聯結車		
380-HK	2014/7/1	05:39 - 17:23	356.0	36.0	0.0	320	聯結車		

作業報表										
車牌	全部	起迄時間	2014/07/01	00:00:00	~2014/07/01	23:59:59	選擇作業 ETC試算報表 ▾	查詢	匯出報表	返回列表
回傳時間	國道別	開始交流道	結束交流道	方向	行駛里程	通行費	ETC車型	備註說明		
2014/7/1 上午 07:42:31	國1	三義	銅鑼	北上	10	18	聯結車			
2014/7/1 上午 07:47:32	國1	銅鑼	苗栗	北上	7.3	13.1	聯結車			
2014/7/1 上午 07:53:31	國1	苗栗	頭屋	北上	7.4	13.3	聯結車			
2014/7/1 上午 08:04:23	國1	頭屋	頭份	北上	15.1	27.1	聯結車			
2014/7/1 上午 08:09:23	國1	頭份	新竹系統	北上	11	19.8	聯結車			

- 6 行經自訂點位：即車輛所經過之自訂點位資訊，內含司機、自訂點位名稱、到達、離開時間與停留分鐘數。

作業統計								
車牌	全部	起迄時間	2010/09/05 00:00:00	~2010/09/05 23:59:59	選擇作業 行經自訂點位	查詢	匯出報表	列印本頁
車牌	司機	名稱	到達時間	離開時間	停留(分)			
317	A	456	2010/09/05 13:53:14	2010/09/05 14:01:44	8			
317	A	456	2010/09/05 14:13:14	2010/09/05 14:13:14	0			

- 7 派遣紀錄：由調度人員指派給司機的任務，車輛需裝有 LCD 硬體設備。

作業報表									
車牌	全部	起迄時間	2013/10/08	00:00:00	~2013/10/08	23:59:59	選擇作業 派遣紀錄 ▾	查詢	匯出報表
車牌	司機	發送者	發送時間	類別	回覆時間	內容			
1098-33		iCarService	2013/10/08 09:45:26	派遣		報修單號=201310080001			
9283-Q8		iCarService	2013/10/08 13:46:30	派遣	2013/10/08 21:27:10	報修單號=201310080012			

- 8 業務行程報表：可供使用者查詢司機一日的行程，內容包含：『出發/到達/離開的時間』、『自訂標示名稱或位置』、『停留分鐘數』、『累積路程』以及『路程耗時』等。

- ◆ 停留(分)：除了有下拉表格可供選擇外，亦可自行輸入欲查詢的停留分鐘數。
- ◆ 路程：兩個停留點間的距離。
- ◆ 路程耗時：兩個停留點間的交通時間。

作業報表													
車牌	9176-LC	起迄時間	2013/10/08	00:00:00	~2013/10/08	23:59:59	選擇作業	業務行程報表	停留(分)	10	查詢	匯出報表	
NO	車牌	司機	類別	位置名稱	日期	出發時間	到達時間	離開時間	停留(分)	路程(KM)	累計路程	路程耗時(分)	狀態
1	9176-LC	信和	出發點	台南市仁德區	2013/10/08	08:41:29	08:41:29	08:44:30	3	0	0	0	
2	9176-LC	信和	自訂區	公司	2013/10/08	08:44:30	09:27:49	10:16:05	48	38.34	38.34	43	車輛熄火
3	9176-LC	信和	停留點	台南市仁德區民安路一段	2013/10/08	10:16:05	10:53:11	11:03:17	10	41.45	79.79	37	車輛熄火
4	9176-LC	信和	停留點	高雄市岡山區本工五路	2013/10/08	11:03:17	11:42:00	13:21:37	100	23.52	103.31	38	車輛熄火
5	9176-LC	信和	停留點	高雄市岡山區中山北路	2013/10/08	13:21:37	13:39:35	13:53:06	14	5.76	109.07	17	車輛熄火
6	9176-LC	信和	停留點	高雄市鳳山區鳳頂路	2013/10/08	13:53:06	14:26:10	14:36:15	10	27.12	136.19	33	車輛熄火
7	9176-LC	信和	停留點	高雄市小港區大業南路	2013/10/08	14:36:15	15:04:41	15:16:40	12	14.99	151.17	28	
8	9176-LC	信和	停留點	高雄市小港區	2013/10/08	15:16:40	15:20:19	16:12:42	52	0.02	151.19	3	車輛熄火
9	9176-LC	信和	停留點	高雄市林園區沿海路一段	2013/10/08	16:12:42	16:42:10	16:58:16	16	8.38	159.57	29	車輛熄火
10	9176-LC	信和	結束點	台南市仁德區忠義路	2013/10/08	16:58:16	18:57:38		904	78.87	238.44	119	車輛熄火
總計					2013/10/08	08:41:29	18:57:38		19時15分	238.44KM		5時47分	

4.6 異常報表

- 查詢項目共分為四類，分別為
- 「超速-依道路別」、
 - 「超速-自訂限速」、
 - 「持續超速報表」、
 - 「異常停留報表」。

報表操作說明如下：

- 1 車輛：選擇欲查詢之車牌或自行輸入車牌。
- 2 起迄時間：點選查詢日期並自行輸入查詢時間。
- 3 選擇作業：點選欲查詢之異常報表。
- 4 查詢。
- 5 匯出報表。

備註說明：報表查詢時間皆以 2 天為限。

各報表說明如下：

- 1 超速-依道路別：依據系統所設定之各類道路限速，而查詢車輛是否超速。此報表會顯示司機、超速時間、車速、道路限速及地點等資訊，以供使用者參考。

異常報表						
車牌：	2101	起迄時間：	2011/10/19 00:00:00	~	2011/10/19 23:59:59	查詢
				超速 - 依道路別	省道	
匯出報表						
車牌	司機	時間	車速	限速	地點	
2101	6432	2011/10/19 12:54:24	78	70	嘉義縣太保市台18	

- 2 超速-依自訂限速：可自訂道路限速，已查詢車輛是否超速。

異常報表						
車牌：	2101	起迄時間：	2011/10/19 00:00:00	~	2011/10/19 23:59:59	查詢
				超速 - 自訂限速	80	km/hr
匯出報表						
車牌	司機	時間	車速	限速	地點	
2101	6432	2011/10/19 12:53:24	82	80	嘉義縣太保市春珠麻寮路	

- 3 持續超速報表：供使用者查詢車輛總共超速的時間和平均速度。

持續超速報表						
車牌：	039-M3	起迄時間	2013/10/10 00:00:00	~	2013/10/10 23:59:59	查詢
				超速 - 自訂限速	50	km/hr
				超速 - 依道路別		
				超速 - 自訂限速		
車牌	起迄時間	持續時間(分)	平均速度	起迄位置	持續時間	
039-M3	2013/10/10 00:35:23 ~ 2013/10/10 00:59:17	23.9	75	高雄市楠梓區國1-楠梓交流道 ~ 台南市永康區國1-322.1K	10	
039-M3	2013/10/10 01:00:31 ~ 2013/10/10 01:28:25	27.9	75	台南市永康區國1-320.6K ~ 台南市後壁區國1-281.6K		

- 4 停留：供使用者自行設定車輛停留時間，以利更彈性的運用。此報表中會顯示停留時間、停留分鐘數及停留地點等訊息。

異常報表						
車牌：	2101	起迄時間：	2011/10/19 00:00:00	~	2011/10/19 23:59:59	查詢
				停留	20	Min
匯出報表						
車牌	司機	時間	停留	總停留	地點	
2101	6432	2011/10/19 12:15:24	停留33.0分	33分	嘉義縣太保市縣168	

4.7 簡訊發送

--手機簡訊為有購買簡訊使用者方可使用。

操作說明如下：

- 1 輸入發送者。
- 2 選擇有效時間。
- 3 輸入欲發送的手機號碼。
- 4 在『內容』欄內輸入內容。
- 5 發送。



多視窗 作業報表 異常報表 簡訊發送 派遣命令 溫度圖表

簡訊發送

發送者 有效時間 1hr

收訊者

內容

Max Length: 70. Remain: 70.

發送

備註說明：

有效期：此簡訊的有效時間。在有效期間內，若該門號沒有收到訊息，系統將持續補發，等過了有效期限，訊息將會停止傳送。

4.8 派遣命令

- 調派人員發送任務給司機。
- 發送命令的車隊必需持有『LCD』等接收硬體。

操作說明如下：

- 1 選擇派遣命令類型
- 2 點選 1 台或數台欲派遣車輛(按住 SHIFT 鍵)。
- 3 將點選的車輛右移至『已選車輛』欄內。
- 4 在『內容』欄內輸入派遣的內容。
- 5 確定。

派遣命令

發送者 FL-GST

類型 派遣訊息

未選車輛

已選車輛

收訊者

*0301-EW
+080-KR
+082-KR
+090-KS
+091-KS
+200-KS
+205-6A
+206-6A
+208-6A

All
>>
<<
Clear

內容

空板後.至68W頓XXX進口櫃交CC

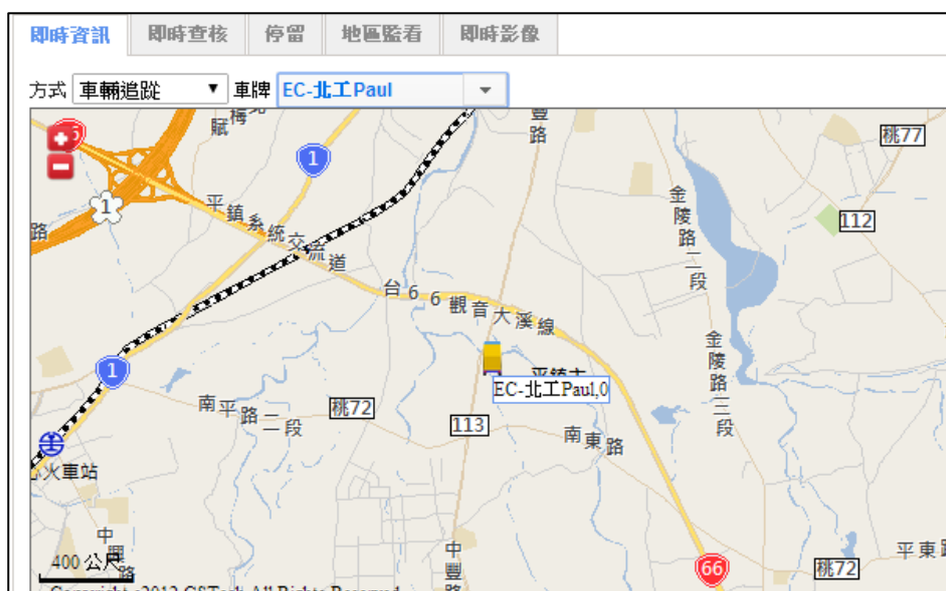
確定

5. 即時資訊

5.1 即時資訊

--分為「回報/派遣」、「車輛追蹤」、「即時路況」、「即時車速」四種。

- ◆ **回報/派遣**：顯示車輛回報和派遣的訊息。
- ◆ **車輛追蹤**：可以選擇『車牌』及『放大/縮小地圖』項目，視窗中即出現此車輛之現今位置。



◆ 即時路況：顯示台灣各地的道路即時資訊。



- 類別：分為交通障礙、阻塞、道路施工、號誌故障、交通管制、災變、事故、其他。
- 資訊內容：顯示交通阻礙的地點、時間、原因等消息。
- 顯示圖示：若勾選，滑鼠可在欲查看的訊息上點 2 下，即地圖上將會顯示其地點。

◆ 即時車速：顯示國道和快速道路的即時車速資訊。

方式	即時車速	類別	國道1號	路名	開始交流道	終點交流道	速度	里程
				國道1號	基隆端	基隆交流道	69	0K+000
				國道1號	基隆交流道	八堵交流道	95	1K+100
				國道1號	八堵交流道	大華系統交...	95	2K+600
				國道1號	五堵交流道	大華系統交...	96	6K+800
				國道1號	五堵交流道	汐止收費站	95	6K+800

- 種類：共有 17 條國道和快速道路的即時車速訊息。
- 路況顏色：
 - 紅色：時速低於 39 公里以下。
 - 橘色：時速介於 40-59 公里。
 - 黃色：時速介於 60-79 公里。
 - 綠色：正常，時速高於 80 公里以上。

5.2 即時查核

--藉由使用者所查核的項目，做即時通報與處理。

共分為三種查核項目，分別為「異常登入」、「異常車速」、「異常停留」。

◆ 異常登入：指車輛的離線與上線。

名稱	查核時間	更新時間
異常登錄	00:00-23:59	10/19 16:51

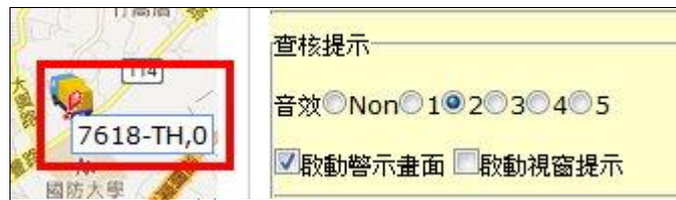
操作說明如下：

- 1 設定內容：細分為「異常上線」、「異常離線」。
 - 異常上線：當車輛上線時做即時通報。
 - 異常離線：當車輛離線時做即時通報。
- 2 偵測車輛：分為「全部車輛」、「指定車輛」。
 - 異常上線：當車輛上線時做即時通報。
 - 異常離線：當車輛離線時做即時通報。

未選車輛	已選車輛
812	5096
8855	
BR	
GVT3000	
R6	
R8	
TEST	
TEST-BR	
X1ST-8855	

3 警示畫面：若車輛發生所查核的異常狀況時，將可啟動畫面警示機制。共分成兩種方法。

- 啟動警示畫面：可自行勾選，且有 5 種音效可供選擇。



- 啟動視窗提示：當有異常狀況發生時，若使用者勾選『啟動視窗提示』，其『查核提示』將另顯示於視窗上。



4 通報方法：若車輛發生所查核的異常狀況時，將可啟動畫面警示機制。共分成兩種方法。

- 啟動手機簡訊通報：查核結果以簡訊發送，多個號碼間以;(分號) 隔開即可。
- 啟動電子郵件通報：查核結果可發送 e-mail，並可同時設定多個 mail 信箱，中間以;(分號) 隔開即可。
- 每次通報則數：可自行設定每則查核至多可發送幾封簡訊。



5 通報紀錄：此為現況查核所產生的紀錄列表。

即時資訊			即時查核			即時影像		
查核資訊：								
名稱	：	查核時間	：	更新時間	：			
異常登錄	：	00:00-23:59	：	10/19 17:09	：			
<input type="button" value="新增"/> <input type="button" value="刪除"/> <input type="button" value="編輯"/>								
通報紀錄：								
車牌	：	時間	：	通報項目	：			
@LCD	：	10/19 17:09	：	異常登錄:離線	：			
458+LCD	：	10/19 17:09	：	異常登錄:離線	：			

◆ 異常車速：查核車輛是否超速。

即時資訊			即時查核			即時影像		
查核資訊：								
查核項目： <input type="button" value="異常車速"/> <input type="checkbox"/> 啓動警示畫面								
偵測時間：00:00 至 23:59								
設定內容： <input type="checkbox"/> 臨界值：90 km/hr								
偵測車輛： <input checked="" type="radio"/> 全部 <input type="radio"/> 指定								
<input type="button" value="確定"/> <input type="button" value="取消"/>								
通報紀錄：								
車牌	：	時間	：					

所有道路
所有道路
國道
匝道
快速道路
省道
縣道
鄉道
其他道路

操作說明如下：

- 1 設定內容：可自行設定速限之臨界值，或依據系統的各類道路來做查核。
 - 速限臨界值：勾選臨界值一欄，並於方框內填入欲設之限速。
 - 各類道路：依系統預設的道路限速為依據(不勾選臨界值一欄)。

- 2 偵測車輛：分為「全部車輛」、「指定車輛」。
 - 全部車輛：此為系統之預設值。
 - 指定車輛：供使用者自行指定欲查核之車輛。

- 3 通報紀錄：此為現況查核所產生的紀錄列表。

通報紀錄：		
車牌	時間	通報項目
179-	10/20 12:08	異常車速:75km/h
737-	10/20 12:08	異常車速:101km/
739-	10/20 12:08	異常車速:104km/

- ◆ 異常停留：供使用者自行設定停留之臨界值。

即時資訊 **即時查核**

查核資訊：

查核項目：異常停留 啟動警示畫面

偵測時間：00:00 至 23:59

設定內容：臨界值：20 Min

偵測車輛： 全部 指定

確定 取消

操作說明如下：

- 1 設定內容：於方框中設定車輛停留之臨界值。
- 2 偵測車輛：分為「全部車輛」、「指定車輛」。
 - 全部車輛：此為系統之預設值。
 - 指定車輛：供使用者自行指定欲查核之車輛。
- 3 設定內容：於方框中設定車輛停留之臨界值。
- 4 通報紀錄：此為現況查核所產生的紀錄列表。

通報紀錄：		
車牌	時間	通報項目
232-	10/20 12:22	異常停留:3日5時
210-	10/20 12:22	異常停留:20時20分
175-	10/20 12:22	異常停留:14日08時

- ◆ 作業狀態：當車輛出現『緊急狀況』、『車輛熄火』、『電源拔除』、『防盜觸發』四種狀況時，系統將會自行通報

即時資訊	即時查核	自訂標示
查核資訊		
查核項目	作業狀態	
偵測時間	00:00	至 23:59
設定內容		
<input type="checkbox"/> SOS <input type="checkbox"/> 車輛熄火 <input type="checkbox"/> 電源拔除 <input type="checkbox"/> 防盜觸發		

操作說明如下：

- 1 設定內容：勾選欲查核的項目
- 2 偵測車輛：分為「全部車輛」、「指定車輛」。
 - 全部車輛：此為系統之預設值。
 - 指定車輛：供使用者自行指定欲查核之車輛。

5.3 停留

--提供使用者了解車輛停留的情況。

即時資訊	即時查核	停留	地區監看	即時影像
急速停留：0				
	車牌	回傳時間	停留	
	122	2013/10/11 00:00:07	33分	
	JN-	2013/10/11 00:00:13	1時3分	
	X4-	2013/10/11 00:00:03	1時0分	
<div style="border: 1px solid gray; width: 100%; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div>				
停留：63				
	車牌	回傳時間	停留	
	320-	2013/10/10 23:41:19	19分	
	321-	2013/10/10 22:10:27	1時50分	

5.4 地區監看

--方便使用者查看各區域的車輛情況。該區域的車輛清單將會顯示在『即時列表』，如要監看全部車輛，只要點選『全區』即可。



4 點選確認。

◆ 編輯點位

--點選欲編輯之點位，再按編輯按鍵。



操作說明如下：

- 1 更改自訂點位內容：供使用者修改內容。
- 2 變更點位顯示符號：可重新選擇。
- 3 變更點位位置：可點選『地圖定位』或『地址定位』。
- 4 點選確認。



◆ 刪除點位

--點選欲編輯之點位，再按編輯按鍵。



6.2 自訂區域

◆ 新增區域

操作說明如下：

- 1 輸入自訂區域名稱、備註。
- 2 選擇線條和填充色彩：共有多種顏色可供選擇。



3 使用工具列。

 畫面移動、繪製結束

 區域繪製

4 繪製區域。

4.1 點選 

4.2 依序在欲繪製區域的 4 個邊角各點 1 下

4.3 完畢後，連續點擊滑鼠右鍵 2 下或按 



◆ 刪除區域

--點選欲刪除的自訂區域，按刪除鍵。



備註說明：請不要將自訂區域繪製成『交叉』狀。

