_											
	每1份連达早輛安設即時追蹤於統										
		業者說明會									
	時間	議程	主講人								
	14:00-14:30	來賓報到									
	14:30-14:35	開場致詞	環保署化學局								
	14:35-15:25	事故預防及緊急應變專章法規說明	環保署化學局								
	15:25-15:35	休息									
	15:35-16:00	小量運送APP操作說明與宣導事項	振興發科技有限公司								
	16:00-16:25	GPS系統操作說明與宣導事項	振興發科技有限公司								
	16:25-16:30	綜合討論	振興發科技有限公司								
	16:30	散會									
	1.簽到表單:加入 線上會議後,請先 進行簽到作業。	■ 2.提問表單:如有任 何課程相關問題,歡 ■ 迎填寫提問表單。 3.滿意應 寫滿意應	E調查:會議 · 懇請協助填 ⑤回饋調查。 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○								





小量運送行動裝置軟體APP下載說明





依公司提供之帳號及密碼登入(1/2) and the second se 小量運送APP密碼管理 ALC: UNK ▶ 法音度調査 功能說明: ▶ 審驗資訊系統 □ 等待退補件通知 1. 密碼至少8~12碼,英文加數字或特殊符號,且不同駕駛人不可設定相同密碼。 □ 基本資料管理 2. 不限設定人數,但若有人員異動,請刪除已不再使用的帳密。 □ 尾車資訊維護 管制编號: IN IS INCOME. 駕駛人名稱: ▶ 審驗車輛列表 新增 查詢 ▶ 審驗系統手冊 ▶ 操作維護作業 ▶ GPS軌跡監控展示 無查詢資料 ▶ 全國畫災聯防組織 ▶ 緊急應變即時資訊平台 帳號功能 ▶ 修改密碼 □ 專責人員帳號密碼管理 □ 小量運送APP密碼管理 4 カカ下 朝 御 からと 御 四 ▶ 登出 3.點選小量運送APP 1. 運送業者已完成 2.透過公司帳密登入系統 密碼管理功能中新增 公司帳密申請作業 /管理駕駛人密碼 行政院環境保護署 1.簽到表單:加入 2.提問表單:如有任 3. 滿意度調查: 會議 毒物及化學物質局 何課程相關問題, 歡 線上會議後,請先 結束後,懇請協助填 振興發科技有限公司 進行簽到作業。 迎填寫提問表單。 寫滿意度回饋調查。 5 PROSPERITY SCI-TECH CO., LTD

依公司提供之帳號及密碼登入(2/2)





龍・如果要變更甲報的
 車號・請重新登入
 APP。





填入欲申報簡易表單之車號





確認定位及網路服務狀態(2/2)



查看簡易表單資訊及開始申報



開始運送進行起運申報



2.提問表單:如有任

何課程相關問題, 歡

迎填寫提問表單。

1.簽到表單:加入

線上會議後,請先

進行簽到作業。

1 S 🗆



申報

中原東語

107 212 007 57

結束運送進行迄運申報



線上會議後,請先

進行簽到作業。

何課程相關問題, 歡

迎填寫提問表單。



寫滿意度回饋調查。

12

PROSPERITY SCI-TECH CO., LTD



其他輔助功能-通報緊急事故(1/2)



其他輔助功能-通報緊急事故(2/2)







請 問 進 行 小 量 運 送 A P P 軌 跡 申 報 時 · 起 運 點 可 同 時 申 報 多 張 迄 點 不 同 表 單 嗎 ?

可以,透過同時點擊起點申報即可申報多張表單。

簡 易 運 送 表 單 進 行 軌 跡 申 報 僅 能 採 用 毒 性 或 具 危 害 性 關 注 化 學 物 質 小 量 運 送 行 動 裝 置 軟 體 A P P 嗎 ? 採 用 G P S 車 機 之 車 輛 載 運 是 否 可 以 ?

可採用GPS車機之車輛運送簡易表單,軌跡申報流程與一般運送表單軌跡申報方式相同。



新增功能介紹:簡易表單異常樣態回報

渾 送 日 期 2021/10/01 ~ 2021/10/22 ▶ 満斎度調査 全部 異常樣態 驗資訊系統 運送人管編 D32B1 操作維護作業 2021/10/01~2021/10/22 23:59:59.995簡易表單,共17筆 ☑ GPS軌跡監控展示 運送人管 業者回報原 回報時 表單詳細資 運送日期 重號 簡易表單編號 運送人名稱 異常樣態 備註 功能 ■ GIS監控圖台(TGOS) 2021-10-01 股份有限 起點:符合, 迄點:不符 266-21D32B1902046031 3. 起 宏點不符 連結 □即時監控牆功能 05:00:00 2021-10-01 A. 有表單而無動 **G份有限** □ 軌跡資料回傳情形查詢 KEH-21D32B1902046021 D32B1 連結 09:00:00 □ 週確認作業 2021-10-01 份有限 A.有表單而無軌 21D32B1902046031 連結 09:00:00 公司 重機即時狀態杳餉 2021-10-01 A.有表單而無動 股份有限 21D32B1902046031 連結 **起**訖點不符樣態查詢回報 09:00:00 簡易表單異常樣態勾稽回 無軌跡簡易表單回報 進行簡易表單運送之業者,請定期至此 全國毒災職防組織 注意事項: 緊急應變即時資訊平台 功能頁面檢視與回報;點選**回報**按鈕進 帳號功能 回報原因 回報原因限制輸入50字 ■ APP下載與功能管理 行說明回覆,完成後點選儲存送出。 □ 登出 關閉視窗

簡易表單異常樣態勾稽結果檢視



GPS系統 操作說明與宣導事項





毒化物正式核可運送車輛 1400+輛

毒化物運送業者 200+家

依據: 毒性及關注化學物質管理法、 毒性及關注化學物質運送管理辦法、 毒性及關注化學物質運送車輛即時追蹤系統規格



化學局 整體毒化物政策管 理及審驗核發操作 標示圖樣

每30秒定位一次並回傳



毒化物運送管理檢核項目

	項次	類別	管理事項					
	1		設置專業技術管理人員					
	2		所有車輛皆裝設最新規格的即時追蹤系統					
	3	運送前	加入聯防組織					
	4		即時追蹤系統若故障,有依規定申請故障報備					
	5		駕駛人運送前給予充分的休息時間·且未超時工作					
	6		抵達起、迄運地時刷取條碼					
	7	海光山	駕駛人或隨車護送人員攜帶有效之道路危險物品運送人員專業訓練 證明書					
	8	建込出	運送車輛應備有效之操作標示圖樣					
	9		運送車輛車身標示、容器裝置及裝運符合交通部之規範					
	11		攜帶運送表單、安全資料表、運送危害預防應變資料及安全裝備					
	12	海洋泫	確認即時追蹤系統當日回傳率達85%以上					
	13	建达该	完成專責人員異常確認					
1		EL.L						
	1.簽 線上 進行	到表單:加入 會議後,請先 簽到作業。	■ 2.提問表單:如有任 何課程相關問題,歡 迎填寫提問表單。					

21

基本資料管理

1 (The second se	故院環境	保護	BX	1
	生化學物	質運	送車日	NU
	B a B		- 81	Н
- 1	A 10			-

▶ 滿意度調查

▶ 審驗資訊系統

E.

🔲 等待退補件通知

基本資料管理

💵 尾車資訊維護

□ 審驗車輛列表

□ 審驗系統手冊

▶ 操作維護作業

▶ GPS軌跡監控展示

全國毒災聯防組織

▶ 帳號功能

▶ 登出

環保機關根據此聯絡資訊寄送審驗公文和電話聯絡

		🔨 審驗系統	事業基本資料	料				
	回上一頁			4	с.			
	公司管編	G0000001		公司類別	運送業者▼			
言調查	公司名稱	振興發						
電訊条統	郵寄地址	53+2郵遞區號						
待退補件通知	公司負責人姓名							
本資料管理	公司負責人地址	3+2郵遞區號						
車資訊維護	E-Mail	未設@Email	未設@Email					
驗車輛列表	公司電話	0800		公司傳真				
驗系統手冊	聯絡人(一)姓名		公司分機		手機(請勿加-) (例:0912345678)	0921		
眭護作業	聯絡人(二)姓名		公司分機		手機(請勿加-) (例:0912345678)			
、跡監控展示	緊急通報聯絡電話(手機 例:0912345678)							
鼻災聯防組織	最後異動時間	2008/6/6 下午 03:43:59						
+#⊑		完成	變更					
ONE			ケ.シ 🕇	<u>م الم الم الم الم الم الم الم الم الم ال</u>	曲╼᠅╴╘		19	
			穷业	11丁正	<mark>别</mark> 史和左	4 頁 科		
	1	20					_	
1.簽到表單:加入 線上會議後,請先 進行簽到作業。	■ 3 2.提問表單:如有任 何課程相關問題,歡 ● 迎填寫提問表單。	■	意度調 後,懇 意度回	查 :會議 請協助填 饋調查。	たい たい	^{環境保護署} 物及化學物質局 ^{10 Pericial Batabase Bereau en Pericial Batabase Bereau en Pericial Batabase Bereau en Pericial Batabase 支有限公司 SCI-TECH CO.,LTD}	c. (taiwan) 22	









操作標示圖樣

殿商名	稱:					
地 負	址: 資人姓名: 住址:					
建迟早和 車號	卓型種類	操作模示器	拔稿號	GP 	S 系統 L 機序:	商院
本操作运	圣明文件係由 ★垂性化學物	日行政院環保	·署委託 ···································	版興發	€ 升技 業系统	有限
栋 發 E	3 朔 : 中草	長國 102	年 6	月	00	8



1000

^{行政院環境保護署} 毒物及化學物質局 1.簽到表單:加入 2.提問表單:如有任 3. 滿意 度調查: 會議 凝團 線上會議後,請先 何課程相關問題·歡 結束後·懇請協助填 振興發科技有限公司 進行簽到作業。 迎填寫提問表單。 寫滿意度回饋調查。 24 PROSPERITY SCI-TECH CO., LTD





新增車輛(1/2)

こう 務必重複確認 基本資料

*為必填		 車輛基本資料 車輛	¥(車輛狀態:建立新車輛) 版次 ▼		
回車輛列表					
管制编號	G00000	01	公司名稱	振興發	
車牌號碼(請記得)	bo -)* 000-AA		運送車車主*	振興發	
車 <u>型</u> 種類 <mark>*</mark>	董頻* ● 一般貨車 ● 半聯結車 ● 尾車				
車種*	釐* 自用大貨曳引車 ▼			新凱牌	¥
車輛載重量(噸)*			聯防組織*	振興發	_
總連結重量(噸)*	0		引擎號碼*		
車輛出廠年月* 西元 2019		0 年 01 ▼ 月	車輛顏色*	白藍	
車身樣式*	營業半拖 車	I V			
		車機	基本資料		
發布施行批次* 图	5施行批次* 第一批車輛 ▼ SIM 卡號碼(請勿 加-)* 0970000				
電信業者*	電信(4G) ▼	車機廠牌型號*	毒第三批4G(附件三)_		•
經銷商*		車機序號* (請務必填寫正確,可加 快審驗速度)	G0000001		
		異	動資料		
業者來文日期			業者來文文號		
環保署回文日期			環保署回文文號		
補核發操作許可之	之號		補核發許可證圖樣編號		
補核發操作許可了	て號日期		(審驗單位)資料異動人	R.	
逻更生效日 /#/~~	1		資料異動時間		
開記					
		確	定送出		





■ 2.提問表單:如有任 何課程相關問題,歡 迎填寫提問表單。



3.滿意度調查:會議 結束後,懇請協助填 寫滿意度回饋調查。



新增車輛(2/2)

₩ 審	驗階段車輛	新 筆數:8				
新增車	輛					
编號	車號	審驗類型	目前審驗階段	最後一次 審驗時間	剩餘 補件 日數	功能選項
1						請選擇 ▼
2						諸選擇 請求資料審驗
3						編輯車籍資料

- 運送車輛於系統新增資料後,確認送出並回到審驗車輛列表,點 選「<u>請求資料審驗</u>」。
- 若發現車輛資料有誤,點選「<u>編輯車籍資料</u>」,修改完成後再點 選「<u>請求資料審驗</u>」。
- 3. 若點選「**請求資料審驗**」後才發現車輛資料有誤,請聯絡審驗單

位退件,再點選「編輯車籍資料」。





- 1. 若需要補上傳照片,請點選「<u>資料上傳補件</u>」。
- 2. 可補上傳車輛前側照、後測照、車機遠照、行照、公司登記證明照片。



3. 待審中車輛,點選「查看審驗申請表」,可檢視資料。



44.4949

退件後刪除車輛

1. 點選「等待退補件通知」功能可以檢視需補件或退件之申請

▶ 審驗資訊系統 ▶ 等待退補件通知 □ 基本資料管理 需要補件或是被退件,請至審驗資訊系統中處理 ▶ 尾車資訊維護 資料審驗重輛 操作審驗重輛 申請解列中車輛 申請資料異動中車輛 □ 審驗車輛列表 重號 審驗單位處理時間 編號 車號 審驗單位處理時間 編號 車號 審驗單位處理時間 編號 車號 審驗單位處理時間 編號 ▶ 審驗系統手冊 1 000-AA 2019年9月10日

2. 被退件之車輛若要刪除,請進入編輯車籍資料後點選「<mark>刪除車輛</mark>」

	*為必填	🍘 🚾 車輛基本資料 (車輛) 車輛版次 1	⊀態:退件,不受列管) ▼			
回車輛列表 刪除車輛						
	管制編號	G000001	公司名稱	振興發		
	車牌號碼(請記得加 -)*	000-AA	運送車車主*	振興發		
	車型種類 <mark>*</mark>	●一般貨車 ◎半聯結車 ◎尾車				
	車種 *	自用大貨曳引車 ▼	車輛廠牌*	新凱牌 ▼		
	■ 1.簽到表單:加入 線上會議後,請先 進行簽到作業。	■ 2.提問表單: 如有任 何課程相關問題 · 歡 ● 迎填寫提問表單 •	 ■ 3.滿意度調查: 結束後,懇請協 ○ 寫滿意度回饋調 	會議 訪 功 雪 查 。	·····································	



 已提出「<u>請求資料審驗</u>」的車輛,請將紙本申請文件寄到審驗單 位,並依照運送管理辦法要求的操作審驗時數規定,在審驗期間出 車跑軌跡、測試條碼功能以及緊急通報功能。



資料變更車輛

可申請異動的資料包括管編、
車牌號碼、車機序號、車主、
公司名稱、SIM卡號碼、電信
業者、車機廠牌型號, <u>且僅需</u>
<u>填入異動的部份</u> 。
線上送出申請表後,請將紙本
寄到審驗單位。

		nana sa ina ani ana an		[原]基本資	料		
# 1	清日期2	2019/9/16 上午 12:00:00	1	1			
En i	制編號		公司名稱				
能	可地址		傳直號碼	1			
聯	络人		聯絡人手機				
\$	皖		SIM卡門號				
\$	幾序號		電信業者				
_			新 基>	本資料(僅需均	[異動部份)		_
畜	含需檢行	十文件(電子檔) 上傳照月			Late at the second	Factor and strategies	
_	項目	內容			業者確認	審驗單位審查	_
_	*	車輛車體照片(車輛前側用	()		■ 已上傳	OK 🖲 NO	
	*	車輛車體照片(車輛後側照	£)		☑ 巳上傳	🔍 OK 💿 NO	
	*	車輛之行車執照				🔍 OK 💿 NO	
	*	公司登記相關證明文件			=	💿 OK 💿 NO	
	*	車機電信帳單照片			=	🔍 OK 💿 NO	
	*	申請表內容				🔍 OK 🔎 NO	
等	小編號	□ 過戶	公司名稱				_
車	e C		SIM卡門號				
車	支序號		電信業者	不更改			
_			車機廠牌型號	請選擇			10

行政院環境保護署



車機故障修復車輛

K SM

系統有異常者·應於發現異常日起30日內修復·並以網路傳輸方式提出。



超過30天仍無法修復車機則須改申請車機升級,並於審驗完成前不得運送。

編號	礼 車號	審驗類型	目前審驗階段	最後一次 審驗時間	剩餘 補件 日數	功能選項
1	車	た。 S車機故障重番	資料審驗退件	2018年1月24日	0	請選擇 ▼
		•	·			
						編輯単籍資料 改申請車機升級
		1 1				



解列車輛列表

變更為非屬運送車輛之身分(例如:不再載運列管毒化物、車輛報廢註 銷繳銷),檢具停止原因之證明文件向中央主管機關申請停止系統運 作,經中央主管機關認可停止運作後,<u>應移除操作標示圖樣</u>。 申請流程如下:





◆ 相同審驗案件申請多車,只需附乙張公司證明
 ◆ 紙本文件皆須蓋公司大小章

Ę	紙本文件 審驗類型	公文	審驗申請書	車輛前後照	行照	車 機 照	公司證明文件	車機異常報備申請表	監理站異動申請書	舊操作標示圖樣	
	初審		V	V	V	V	V				
	原解列恢復列管	V	V	V	V	V	V				
	車機更新	V		V	V	V	V	V			
	故障報備重審	V	V	V	V	V	V				
	解除列管	V	V				V			V	
	過戶	V	V		V		V		V	V	
	車牌更換	V	V	V	V		V		V	V	
7	管編異動	V	V	V	V		V			V	
	1.簽到表單: 加入 線上會議後,請先 進行簽到作業。		2.提問表 何課程相 迎填寫提	單: 如有伯 關問題, 問表單。		3.滿意 結束後 寫滿意	度調查: [,] 懇請協 度回饋調	會議 🚳	行政院環境保護 毒物及 Taic and Chamical de Existemental Parts 北回教科技有限 PROSPERITY SCI-TE	F と學物質局 alocese becautive Yuon, E.O.C. 良公司 CCH CO.,LTD	(toiwan) 34

操作審驗項目及時數

操作審驗 標準 審驗類型	行車時日數	條碼測試	緊急通報測試
初審	1日內出車累積1小時資料量	刷取3日·1地點/日	
車機更新	1日內出車累積1小時資料量	刷取3日·1地點/日	
恢復列管(新機)	1日內出車累積1小時資料量	刷取3日·1地點/日	至少傳送
車機移機	3日內出車累積15小時資料量	刷取3日·1地點/日	3 筆資料
恢復列管(舊機)	3日內出車累積15小時資料量	刷取3日·1地點/日	
故障報備重審	3日內出車累積15小時資料量	刷取3日·1地點/日	
			行政院環境保護署





2.提問表單:如有任何課程相關問題, 歡迎填寫提問表單。



3. **滿意度調查:**會議結束後,懇請協助填寫滿意度回饋調查。



軌跡資料回傳情形查詢





GIS監控圖台(TGOS)







2.提問表單:如有任

何課程相關問題·歡

迎填寫提問表單。

1.簽到表單:加入

線上會議後,請先

進行簽到作業。

KS0



當日有載運第一類毒

當日有載運第二類毒

當日有載運第三類毒

化物的聯單(紅色車體)

化物的聯單

化物的聯單

2

即時軌跡





監控主照 定位功能 運送車業者與車輛 即時物除 歴史執跡 中號、日期為必填欄位 運送時間	
	Image: State of the state o
FGOS MAP © 2018 内政部,交通部	
□ 	1有任 Ⅰ, 徽 Ⅰ, 徽 Ⅰ。 Ⅰ Ⅰ Ⅰ Ⅰ Ⅰ Ⅰ Ⅰ Ⅰ Ⅰ Ⅰ Ⅰ Ⅰ Ⅰ

寫滿意度回饋調查。



歷史軌跡之原始資料查詢功能(1/2)

資料查詢:	詳細資料 原始資料	聯單資訊	查詢	
起訖點				
項目 時間 起點 2019/09/12 08:41:48 高 終點 2019/09/12 23:58:55 日	位置 速度 衛星 高雄市前鎮區草衙里 0 9 中山高速公路 74 9	<t< th=""><th>钨1筆與最後 跡資料</th><th>E 22.55764,120.32441 Q、X 日本 <p日本< p=""> <p日本< p=""> 日本</p日本<></p日本<></th></t<>	钨1筆與最後 跡資料	E 22.55764,120.32441 Q、X 日本 <p日本< p=""> <p日本< p=""> 日本</p日本<></p日本<>
 停頓點資料 20 若當天有載 21 早不有在去 	_{並通額} 運表單,請留意 留把運地和次運地	● 華 朝 助 跡 120.3244 1 信 ॉ 120.4802	違度 Google Map 1,22.5676 GoogleMap 7,23.7883 GoogleMap	22*34 03.5*N 120*19*27.9*E 22:54764,120 324410 ② ① ③ ③ ④ ③ ① ③ ③ ④ ③ ① ③ ③ ④ ⑦ 0.6曲地市和国国 10 ● ⑦ 0.6曲地市和国国 10 ●
		120.50900	6,24.21898 <u>GoogleMap</u>	*********************************
紊忌师紊迪牧貝科		المحمد	可開起(GoogleMap 檢視停頓位置
		經緯度	Google map	5
2019/09/12 08:42:57	高雄市前鎮區草衙里	120.324205,22.567630	<u>GoogleMap</u>	
2019/09/12 08:42:58	高雄市前鎮區草衙里	120.324212,22.567632	<u>GoogleMap</u>	
<u>10010/00/10.00.10.50</u> 動脉姿彩		1 <u>100 20 4000 00 5 67 602</u> ())))))))))))))))))))))))))))))))))))		
時間 位置	經度 緯度 方向 速	度衛星數開機狀態使用非	_{者定義} 車機規 [:]	格應有緊急通報功能
2019/09/12 08:41:48 <u> </u>	120.3242 22.567623 125 0 120.324207 22.56762 122 0 120.324203 22.56762 122 0	9 開 1F56 9 開 1F37 9 開 1F58	EP00、 通報標	EP01及EP02為緊急
2019/09/12 08:42:57 <u> </u>	120.324205 22.56763 126 0	9 開 EP00		
1.簽到表單: 線上會議後 進行簽到作業	加入 請先 。 1.提 何課 迎填	問表單:如有任 程相關問題,歡 寫提問表單。	3.滿意度 結束後, 寫滿意度	調查:會議 懇請協助填 回饋調查。

歷史軌跡之原始資料查詢功能(2/2)

已裝設最新車機規格之車輛,應於到達運送起運地時,使用車機設備回報開始 運送之訊息,並於到達運送迄運地時,使用車機設備回報結束運送之訊息。

資料查詢:	詳細資料 原始資料 聯	單資訊			查詢		回報方式依車
條碼掃描資料		e y					機型號而有所
精描時間 2019/07/31 08:09:26 所有人:.	條碼內容	經度 121.47172	緯度 9 25.060782	Google Ma <u>GoogleMap</u>	010210500	同	不同,包括刷
2019/07/31 08:09:31 抵達起點 所有人:.		121.47172	9 25.060787	<u>GoogleMap</u>	010210490	張	條碼或點選螢
2019/07/31 10:07:19 受貨人: 2019/07/31 11:22:34 抵達这點	2. 20份有限公司蘆竹廠	121.26717 121.16735	1 25.097367 0 24.925683	<u>GoogleMap</u> <u>GoogleMap</u>	010210491	聯單	幕等,相關操
修碼掃描資料說明·	刷取起運動條碼		□□沱渾	世 修 碼			作方式請參考
	原始資料: 09800206 0		始資料	: 09800	2061		各車機型號之
範例(刷取表單):	規則:(8碼數字) + 0	寿	見則: (8	碼數字)	+1		<u>山平版生派之</u> 维運壬冊。
	代表刷取表單所有人之	條碼代	志 刷取	Q表單受	貨人之條碼		
		. #n≠			谋会应把本	. 会举	行政院環境保護署





2.提問表單:如有任何課程相關問題,歡 迎填寫提問表單。



3.滿意度調查:會議 結束後,懇請協助填 寫滿意度回饋調查。



歷史軌跡之詳細資料查詢功能

資料查詢: 詳細資料

原始資料 聯單資訊

查詢

-

^{行政院環境保護署} 毒物及化學物質局

44

振興發科技有限公司

PROSPERITY SCI-TECH CO., LTD

掃描時間	掃描內容	經度	緯度	路名	寫入時間
2019/07/31 08:09:26	010210500	121.471729	25.060782	新北市三重區頂崁里	2019/07/31 08:09:2
2019/07/31 08:09:31	010210490	121.471729	25.060787	新北市三重區頂崁里	2019/07/31 08:09:3
2019/07/31 10:07:19	010210491	121.267171	25.097367	桃園市蘆竹區海湖里	2019/07/31 10:07:2
2019/07/31 11:22:34	010210501	121.16735	24.925683	桃園市楊梅區高山里	2019/07/31 11:22:3

開始停頓時間	結束停頓時間	停留時間(mins)	經度	緯度	路名	
2019/01/31 10.12.30	2018/07/31 10.31.00	19	121.43130431073	20.0210402300421	机北川机和巴内女	* 単
2019/07/31 16:02:00	2019/07/31 16:14:30	12	121.348666692308	24.9829743461538	湖山街	
2019/07/31 16:49:00	2019/07/31 17:07:30	18	121.244554921053	24.9732931052632	自強三路	
2019/07/31 17:09:30	2019/07/31 17:12:30	3	121.244342857143	24.9787057142857	桃園市中壢區文化	里
2019/07/31 18:06:00	可判斷軌跡資	[料是否即	時回傳至	環保署系約	充	v

軌跡資料:

產生時間	經度	緯度	方向	速度	衛星數	開機狀態	寫入系統時間
2019/07/31 18:10:00	121.414437	24.982803	149	0	0	1	2019/07/31 18:10:02
2019/07/31 18:10:30	121.414437	24.982803	149	0	0	1	2019/07/31 18:10:31
2019/07/31 18:10:34	121.414437	24.982803	149	0	0	0	2019/07/31 18:10:36

3. 滿意 度調查: 會議

結束後·懇請協助填

寫滿意度回饋調查。

2.提問表單:如有任

何課程相關問題,歡

迎填寫提問表單。





定位功能(1/2)



定位功能-高速公路定位



定位功能-快速道路定位



定位功能-縣市鄉鎮定位





新增功能介紹: 起迄點不符異常樣態回報

行政院環境保護署	毒物及化學物質局	2											各局處連絡電話 前往GP
一日 電性化學物質 即時追蹤系統	資運送車輛		Olevan	1.4.1	-	~			2			9.2	1919
股份有限公司						疑似異	常車輛警	4 示功能					
▶ 滿意度調查		製表日期2021-10-23											
▶ 審驗資訊系統		(登詞區面:2021-10-10 00:00:00~2021-10-18 23:59:59)											
▶ 操作維護作業				an dia		疑	似異常車	〔輛					埕 確容印
■ GPS軌跡監控展示	提醒您:請相	家赛異常型	いです。 思 ヴ 田	X與處埋責	軍位所屬	車輛是否約	推持止常操	作。	<u>></u>				师响貝肌
▶ 全國毒災聯防組織	共币 単 ^新		天 市 空 徳浦洋県	4.2% (#4)法古缸自	2	021/10/14-#	◎留账框·64F	190177606501110	記: 08036#2#64な7#3	主即 運動者化	·频·06501复フ	7 译	
▶ 緊急應變即時資訊平台	NLL-	0.术臣	111(2里2公)升		L	上週回	伸上 法 相	道:淮 亩 齲		个响动建筑研究	19.00001 ₃₈ (2	- thur -	
▶ 帳號功能	提醒您:回傳	專率標準為	85%,言	青根據回傳	4異常狀況	, 檢視 GP	序 不 崖 伝 S追蹤系統	是否正常。					
D APP下載與功能管理	日期	異常車	回傳	實際回	預計回	缺漏軌	衛星數	座標位置非	速度時間	缺漏熄	熄火仍	建續	
▶ 登出	2021/10/10	KLD-I	79 %	₩ £0 1736	₩ £0 2174	助 致 438	<i>局 </i> 令 16	0 0	不 日 埋 0	入 纸 錸 3	有 丞 良 0	ла <u>/</u>	

掃描時間	條碼內容	經度	緯度	Google Mar	原始條碼內容
2021/ <mark>1</mark> 0/23 03:57:09	抵達起點 所有人:E1901	120.406890	22. <mark>4</mark> 98890	GoogleMap	023652180
2021/10/23 03:57:12	抵達起點 所有人:E1901 — 股份有限公司	120.406895	22.498898	GoogleMap	023652180
2021/ <mark>10/23</mark> 09:33:14	抵達迄點 受貨人:H4601 份有限公司桃園廠	121.271370	25.106123	GoogleMap	023652181
2021/10/23 09:33:16	抵達迄點 受貨人:H4601——份有限公司桃園廠	121.271375	25. <mark>1</mark> 06118	GoogleMap	023652181



新增功能介紹: 起迄點不符異常樣態回報



網站導覽與限號申請







		行政院環境保護署 專物 毒性化學物質逆 即時追蹤系統專	^{波化學物質局} 軍送車輛 專區	各局處聯絡電話 網站地圖 FAQ 谷 🍄 毒物及化學物質局					
			專區詞	訊息 - 車機商參考資料 帳號申請 資料下載 環保署委託審驗單位 相關連結 意見信箱					
		專區訊	急	提供即時追蹤系統佈告欄、法規發佈、會議報名、問答集等 資訊					
		車機商參考	資料	符合發佈施行規格的車機商參考資料					
	<u>帳號申請</u> 帳號申請資訊	帳號申請資訊							
	首頁	資料下	<u>載</u>	提供各種會議簡報以及說明文件下載					
		環保署委託審	朦朧單位	諮詢服務聯絡資訊					
		相關連約	這	相關單位網站連結					
		意見信約	<u>箱</u>	環保署首長信箱					
			J- A						
	1. 泉 泉 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯	發到表單: 加入 上會議後,請先 行簽到作業。		2.提問表單:如有任					



常見異常裁態原因 與 故障路線報備







	-	直楼坊	隆報備中車部	5 (修復 <u></u> <u></u>	內仍可運送) 筆動·5	「GPS車機修復報備申請表」					
	編號	車號	發現故障日期	狀態	說明	剩餘維修日數	功能選項	修復報備日期 發現異常日期 管制編號	民國108年10月4日 民國108年10月4日	修復日期 開始異常日期 公司名稱	民國108年10月4日 ✓ 民國108年10月4日 「汽車貨運股份有限公司」
	1		2019年9月26日	故障報備核 准	在修復前請務必 進行路線報備	15	修復報備 🔻 🚄	聯絡電話	05- 0	傳真號碼	02-2 4
	2		2018年9月6日	故障報備核 准	修復時間已超過15日 請進行故障重審 且重審通過前不得 軍運差表化物	0	請選擇 修復報備 路線報備	聯絡人 車號	陳O良 5 -]	聯絡人手機	091 3
-	3		2017年3月28日	故障報備核 准	修復時間已超過15日 請進行故障重審 且重審通過前不得 再運送畫化物	0	<u></u>	GPS車機 廠牌/型號 操作證明函 日期/文號	奏管第 2011年^月1日 現要無字第1 2號	SIM卡門號 電信業者	09 3 注 電信:
	選取之時間區段內,回傳率須符合規定,符 合後才會出現「送出申請表」按鈕,按下後 才完成「修復報備」作業!										
		回帰の時	1.簽到表 線上會議 進行簽到	單: 加 後,請 作業。	入 先 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	.提 課填	問表單:如有任 程相關問題,歡 寫提問表單。	□ 3.浦 満 結 第 寫〉	滿意度調查: 會議 東後·懇請協助填 滿意度回饋調查。	大田 新田 新田 新田 新田 新田 新田 新田 新田 新田 新	^{按環境保護署} 物及化學物質局 and Chereford Matching and Marcella Matching and Marcella Matching and Marcella Ma

故障報備:新增報備路線

	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	River to the the to the total				
	単號:047-H9,:	理达路線報備清単 聿數	:1			
路線報備 ▼	日期 建法等化物代碼(細碼) 多種代碼請以","或":"區分(例如: 00101,00201,00301). 空車請填00000 功能					
→ ⇒)))) → →)) → →)) → →)) → →) → →) →	两元			新力	增運送日 清空	
請選擇				- 49.1		
收 復 把 供	编號 系統代號	運送日期	路線確認日	報備人 運送	毒化物種類	功能
修復知角	1 108	2019年9月19日	1 Alexandre and a second and a	0000	0	詳細路線 ▼
股 總却借						
121 1531 千以 1月						
						刪除
運送日期·2019/09/19 詳細運送路線 筆動·1						
複製最近一次報備路線						
節點類型 道路名稱 到達時間 離開時間 功能						
编號 系統代號 自	節點類型	路名或機構名稱	到達時	引 離開	明時間 功	ıڤ
1 398 3	道路	桃園市八徳區力行街	01:00	07:0	0 8	育選擇 ✔
				I		1
備註3.節點越多越詳細,有助於審驗之進行						
備註4:節點可選擇使用路名或機構名,若不在清單內可以選擇"其他"目行輸入 備註5:新增完所有節點後,請按確認當日路線鈕						
備註5:新增完所有節點後,請按確認當日路	THE STORE					
備註5:新增完所有節點後,請按確認當日路	NUC RLL	確認當日路線 [回運送路線清單			
備註5:新增完所有節點後,請按確認當日路	WICKLE	確認當日路線	回運送路線清單			
					.÷¥ 🚺 🎧 🕫	政院環境保護署
備註5:新增完所有節點後,請按確認當日路 回該這回 1.簽到表單:加入 須上命業後 主件		確認當日路線 [是問表單:如有任 [議 I 插	政院環境保護署 事物及化學物質局 cand Chemical Sublances Bareau. Termendel Protectual Adminiatedia Discustive Yuon, R.O.C. (Taiwan)
(着註5:新增完所有範點後,請按確認當日路 回該回 1.簽到表單: 加入 線上會議後,請先 進行答到(你業)	■ 11 2.排 第二章 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	確認當日路線 [是問表單:如有任 課程相關問題,歡 真寫提問表問。		度調查: 會 [,] 懇請協助 5	議 ()) ()) () ()) ()) ()) ()) ())) ()) ())))	政院環境保護署 5 物及化學物質局 Cond Charlied Stationces Baress. Formerful Production Administration Executive Yuon, E.O.C. (Taiwan) 科技有限公司

緊急通服務程



緊急通報簡訊

➢ GPS系統收到車機發出緊急通報訊息 通報第一階段: GPS系統發送簡訊·請運送業者先確認是否為 誤判·簡易回傳0或1簡訊回報是否誤判。 回覆1:表示真實事故;回覆0:表示誤判 通報第二階段:

GPS系統收到運送業者的簡訊後,GPS系統再 發送簡訊給:

- 所有人
- 環境事故諮詢中心 2.
- 環境事故監控中心 3.
- 4. 運送車輛事故所在地環保局
- 環保署化學局GPS業務之承辦人 5.

誤判可能原因: 1.車機沒有固定好 2.車機感測器過於靈敏 3.駕駛人誤觸SOS按鈕 4.修車時頭車傾斜

事故狀態:緊急聯繫通報 車號: A-5 6(通運有限 公司) 通報時間:2019/07/18 14:02:45 地點:雲林縣麥寮鄉海豐村 當次聯單號碼: 運送毒化物: 事件型態:求救 座標:https:// www.google.com.tw/maps/ place/23.767728.120.173403 若為真實事故請回覆1,若為誤 判請回覆0,不回覆視同誤判 簡訊含座標連結可開啟地圖

行政院環境保護署

振興發科技有限公司

PROSPERITY SCI-TECH CO., LTD

毒物及化學物質局

58





2.提問表單:如有任 何課程相關問題,歡 **迎填寫提問表單。**



寫滿意度回饋調查。



說明會到此結束,感謝您的參與。

▶ 請將滿意度調查問卷與筆交回簽到桌。

▶ 線上會議與會人員懇請填寫線上滿意度調查→



