

正本

發文方式：紙本郵寄

檔號：

保存年限：

## 桃園市政府建築管理處 函

330  
桃園市桃園區三民路三段501巷16號

地址：33001桃園市桃園區縣府路1號  
承辦人：鄭百成  
電話：03-3322101~6103  
電子信箱：10032220@mail.tycg.gov.tw

受文者：桃園市土木包工商業同業公會

發文日期：中華民國111年10月11日  
發文字號：桃建施字第1110082537號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如主旨

主旨：本處訂於111年10月21日舉辦「111年桃園市營建剩餘土石方即時追蹤系統線上操作說明會」，請轉知所屬踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、依據振興發科技有限公司系統操作說明會計畫書辦理。
- 二、為使營建工地、收容處理場所及相關業者瞭解營建剩餘土石方即時追蹤系統、土石方計畫書線上填報暨聯單系統操作，特舉辦本次說明會。
- 三、說明會相關資訊如下：
  - (一)日期：111年10月21日(星期五)。
  - (二)地點：桃園市桃園區大同路11號4樓(聯成電腦桃園分校)。
  - (三)報名連結：[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfPh3VMM7vGPFh0dwbxxy9uG\\_TkZh1jY3YdamWVZD\\_hsi0LbQ/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfPh3VMM7vGPFh0dwbxxy9uG_TkZh1jY3YdamWVZD_hsi0LbQ/viewform)。
  - (四)Google Meet 視訊會議連結 <https://meet.google.com/iot-vnbx-yjb>。
  - (五)議程、交通資訊及詳細資訊如附件。
  - (六)會議聯絡人：振興發科技有限公司林欣慈，電話(02)2339-3250 轉 713。
- 四、本次說明會上午10時及下午14時共2場次，均為電腦線上操



作課程，因場地因素，每場次僅限30人，以報名先後順序額滿為止，同時提供視訊會議連結。

五、依防疫規定，請參加者自備口罩並全程佩戴，並落實勤洗手、呼吸道衛生及咳嗽禮節。

正本：財嘉昌有限公司、佰歲興業股份有限公司、泰暘砂石有限公司、保障土石方資源堆置處理場、石總工業股份有限公司、巨讚實業有限公司、全國砂石廠、徐田企業股份有限公司、鼎鐘實業行、詠源土石方資源堆置轉運處理場、新品土石方資源堆置處理場、上福土石方資源堆置處理場、台灣區綜合營造工程工業同業公會桃園縣辦事處、桃園市土木包工商業同業公會、振興發科技有限公司

副本：建築管理處（含附件）

處長邱英哲

本案依分層負責規定授權業務主管決行

# 111 年度桃園市營建剩餘土石方智慧管理系統建構及系統 維護委託資訊服務案 系統操作說明會計畫書

## 一、目的：

桃園市營建剩餘土石方即時追蹤系統已開發多項管理功能，包括營建剩餘土石方處理計畫書管理、GPS 車輛審驗管理功能、即時與歷史軌跡追蹤、電子聯單、違規管理等相關功能，本年度亦新增開發後端去化管制系統及流向自主管理系統 APP 等。

為有效推動桃園市營建剩餘土石方流向管理，本計畫規劃以現有功能相關應用、系統操作及常見問題等，為本次操作說明會主題，並輔以實機操作，以利營建工地、營造廠、土資場及車機業者等，瞭解相關管制目的及實務操作，特辦理本次說明會。

## 二、邀請對象：

預計邀請營建（造）業者、土方計畫代辦業者、土資場及車機商等相關業者，預計人數兩場共 50 人。

## 三、日期及地點：

預計於 111 年 10 月 21 日（星期五）上午 10 時至下午 16 時，假聯成電腦桃園分校辦理（桃園市桃園區大同路 11 號）。

之木  
已  
工  
高  
業  
王  
同  
業  
公  
會

四、議程：

表 1 上午議程（辦理對象：營建工地）

時間	時數	議程	講師
09:45 - 10:00	15 分鐘	報到領取資料	-
10:00 - 10:10	10 分鐘	主席致詞	桃園市政府 建築管理處
10:10 - 10:50	40 分鐘	營建剩餘土石方即時追蹤系統操作說明： (一) 帳號申請 (二) 營建剩餘土石方處理計畫管理 (三) KML 檔產製教學操作說明	振興發科技
10:50 - 11:00		中場休息	
11:00 - 11:30	30 分鐘	(四) 流向證明文件管理功能 (五) 勾稽說明及路線報備 (六) 軌跡監控展示 (七) 流向自主管理系統 APP	振興發科技
11:30 - 11:45	15 分鐘	綜合討論	
11:45		散會	

表 2 下午議程（辦理對象：土資場與清除機構）

時間	時數	議程	講師
13:45 - 14:00	15 分鐘	報到領取資料	-
14:00 - 14:10	10 分鐘	主席致詞	桃園市政府 建築管理處
14:10 - 14:40	35 分鐘	營建剩餘土石方即時追蹤系統操作說明： 一、土資場 (一) 帳號管理 (二) 土資場基本資料 (三) CCTV 影像維護 (四) 流向自主管理系統 APP(土資場) (五) 收容處理場所後端去化管制系統	振興發科技
14:40 - 14:50		中場休息	
14:50 - 15:20	25 分鐘	二、車機商 (一) 車機加裝規定 (二) 審驗資訊系統功能操作 (三) 軌跡監控展示	振興發科技
15:20 - 15:35	15 分鐘	綜合討論	
15:35		散會	

## 六、講師：

姓名	林欣慈
學歷	國立聯合大學 環境與安全衛生工程研究所 碩士
現任	振興發科技有限公司 環境工程師
專長	GPS 載運車輛審驗及勾稽管理相關作業
經歷	振興發科技有限公司
2022 年	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 桃園市政府建築管理處「111 年度桃園市營建剩餘土石方智慧管理系統建構及系統維護委託資訊服務案」專案經理</li> <li>➢ 行政院環境保護署「111 年事業廢棄物管理及資訊系統應用維護計畫」</li> </ul>
2021 年	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 桃園市政府建築管理處「109 年桃園市營建剩餘土石方智慧管理系統建構及系統維護委託資訊服務案(後擴案)」</li> <li>➢ 行政院環境保護署「110-111 年運送及危害預防相關系統建置及提升計畫」</li> <li>➢ 行政院環境保護署「事業廢棄物管理及資訊系統應用維護計畫」清運機具即時追蹤系統 GPS 專區系統維護委託案</li> <li>➢ 高雄市政府環境保護局南區資源回收廠「110 年度高雄市廢棄物調度平台暨進廠資訊管理系統建置採購案」</li> <li>➢ 高雄市政府環境保護局「110 年度高雄市空氣品質資訊系統維護計畫」計畫經理</li> </ul>
2020 年	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 桃園市政府建築管理處「109 年桃園市營建剩餘土石方智慧管理系統建構及系統維護委託資訊服務案」</li> </ul>

姓名	管書賢
學歷	大葉大學 環境工程學系 碩士
現任	振興發科技有限公司 業務經理
專長	資訊系統應用整合、GPS 車機導入及整合運用、環境監測解析、石化/環境災害緊急應變模式、柴油車動力計檢測、移動源管制
經歷	振興發科技有限公司
2022 年	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 桃園市政府建築管理處「111 年度桃園市營建剩餘土石方智慧管理系統建構及系統維護委託資訊服務案」計畫主持人</li> <li>➢ 行政院環境保護署「111 年事業廢棄物管理及資訊系統應用維護計畫」</li> <li>➢ 行政院環境保護署「110-111 年運送及危害預防相關系統建置及提升計畫」</li> </ul>
2021 年	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 高雄市政府環境保護局「110 年度高雄市空氣品質資訊系統維護計畫」計畫主持人</li> <li>➢ 臺中政府環境保護局「109 年固定污染源暨陳情案件智慧環境監控系統設置及維護試辦計畫」</li> <li>➢ 臺中政府環境保護局「110 年固定污染源暨陳情案件智慧環境監控系統功能擴充及維運計畫」</li> <li>➢ 臺中市政府環境保護局「110 年臺中市移動污染源排放減量策略規劃計畫」計畫主持人</li> </ul>

## 七、報名方式：

### (一) 採網路報名方式：

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfPh3VMM7vGPFh0dwbxxy9uG\\_TkZh1jY3YdamWVZD\\_hsi0LbQ/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfPh3VMM7vGPFh0dwbxxy9uG_TkZh1jY3YdamWVZD_hsi0LbQ/viewform)

### (二) 報名截止日期：111 年 10 月 17 日 12 時。

### (三) 為提供多元學習方式，提供 Google Meet 會議連結

<https://meet.google.com/iot-vnbx-yjb>



## 八、注意事項：

- (一) 本說明會為免費參加，人數限制單場為 30 人，會議資料於報到時提供。
- (二) 會後備有便當餐盒（上午場）或餐盒（下午場），為響應環保請自行攜帶餐具。
- (三) 因應新型冠狀病毒疫情防疫措施，請自備口罩並全程佩戴、勤洗手，做好個人防護措施。（另為加強防疫，如有不便前往參與課程者，可於課程結束 3 日後於桃園市營建剩餘土石方即時追蹤系統 <https://tygps.tycg.gov.tw/>，下載上課資料。）
- (四) 會議聯絡人：振興發科技有限公司 林欣慈 電話(02)2339-3250 轉 713。
- (五) 會議地點：聯成電腦-桃園分校（桃園認證中心）

地址：桃園市桃園區大同路 11 號 4 樓

前往辦法：

1. 公車可搭中壢客運、桃園客運。
2. 搭火車至『桃園火車站』。

