



議題

壹

營建土石方管理

環境部
資源循環署
環境管理署

內政部
國土管理署



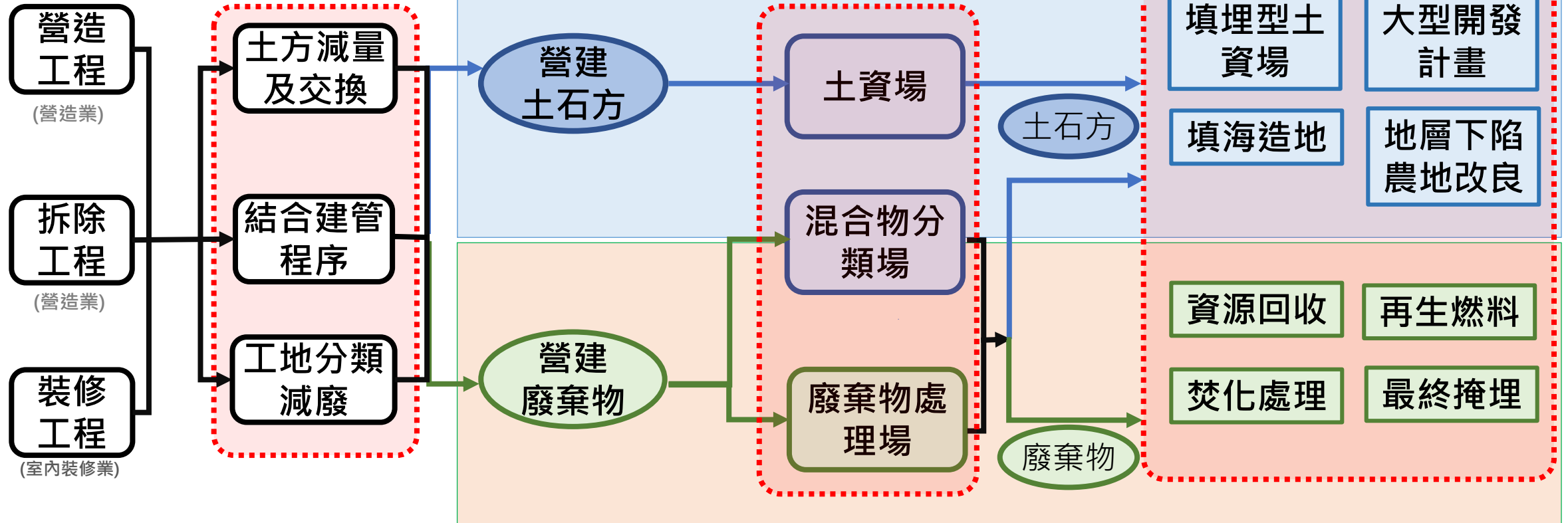
營建土石方與廢棄物全方位介紹

主管機關

源頭管理

中間分類場所

最終去處



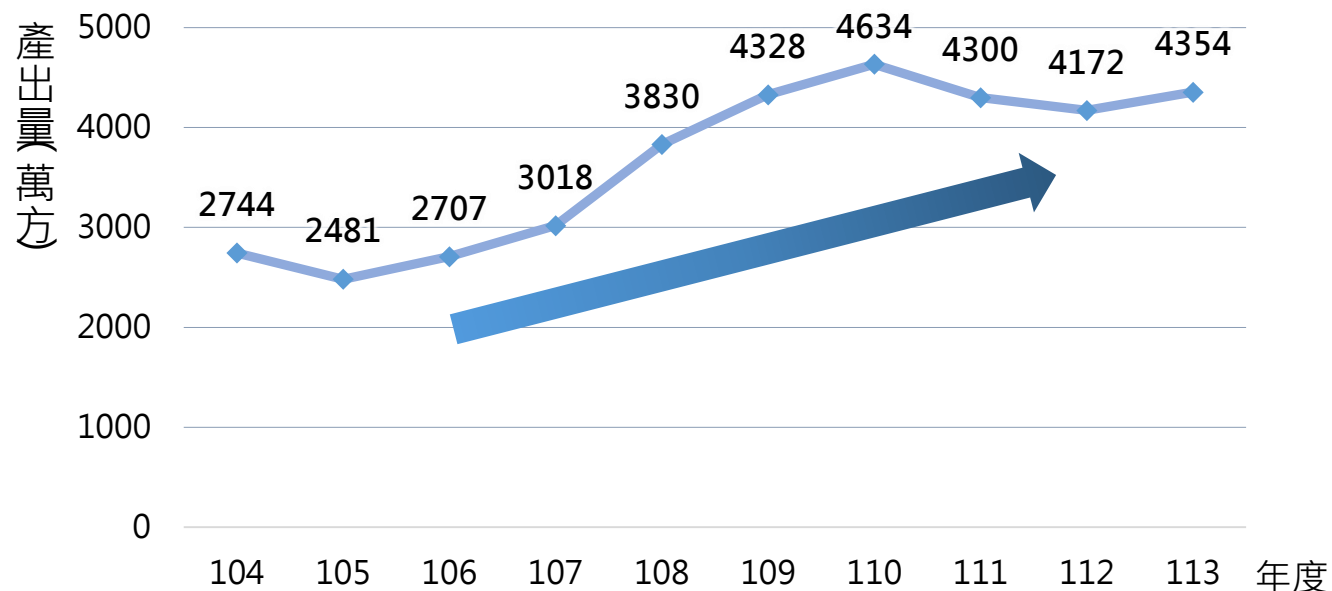
土石方：內政部(營建剩餘土石方處理方案)

廢棄物：環境部(廢棄物清理法)



營建土石方非法棄置問題癥結

全國營建剩餘土石方
較105年已**成長75%**



! 癥結

1. 土方去化場所不足
2. 土石方與廢棄物管理強度不同
3. 環保稽查人力有限
4. 土方法規強制力不足



土石方棄置問題解決對策

拓增去化量能

- 地方政府設置公有土資場
- 跨部會與地方拓增陸域、港區土石方最終使用

統一管理強度

- 土方電子聯單
- 運送車輛裝設GPS裝置
- 追蹤流向至最終使用地點

建置智慧圍籬

- 結合環境部、內政部監控資源，導入AI辨識

推動修法作業

- 廢清法增訂營建主管機關土方流向法源
- 廢清法提高刑度且不得緩刑
- 循環法增訂營建工地源頭分類、使用再生粒料

營建產出物跨局處推動平台(中央跨部會.地方跨局處合力推動)

營建土方 有去處



4 重大區段
徵收計畫

1,656 萬方

桃園
航空城

台北
社子島

高屏
特定區

嘉義縣
擴大縣治
開發區

6 商港及工業區
填海造陸

11,582 萬方

台北港

台中港

彰濱工業區

高雄港

7 填埋型
土資場

超過
1,872 萬方

基隆市

新竹縣

苗栗縣

雲林縣

預估去化量超過 15,110 萬方

流向管理 補漏洞



- 每一個進出點**
 - 全程電子聯單申報
- 每一部車輛**
 - 全部加裝GPS
- 新增後端管理**
 - 追蹤至最終去處
- 強化智慧圍籬**
 - 熱區新增1200個監控點
 - AI辨識、勾稽、通報

全流程科技監控 健全智慧圍籬

非法棄置 重刑罰

提高刑度及罰金

適用組織犯罪案件 ◆擬修廢清法§46



有期徒刑 最高 **5年** → 提高 → 最高 **7年**
不得緩刑

罰金 最高 **1,500萬元** → 提高 → 最高 **2,000萬元**

提前債權保全程序

◆擬修廢清法§71
即時凍結資產, 提前啟動債權保全



修改廢清法保障債權

中央跨部會地方跨局處共同推動

內政部、環境部次長已於3、4月間率隊拜會六都說明政策

營建產出物跨局處推動平台

- **推動轄內工程收容土方**，**整合民間業者申請**土石方最終使用
(核准目的事業收容場所)
- **設立公有土資場**，落實**土方平衡**，銜接最終去化地點
- **全流向追蹤**，強化稽查作為

The image shows a wide river or lake in the background under a blue sky with light clouds. In the foreground, there is a large, messy pile of electronic waste, including various types of circuit boards, metal components, and other debris. The scene is outdoors, with some greenery visible on the far bank of the water.

議題

貳

二仁溪電子廢棄物

環境部
環境管理署

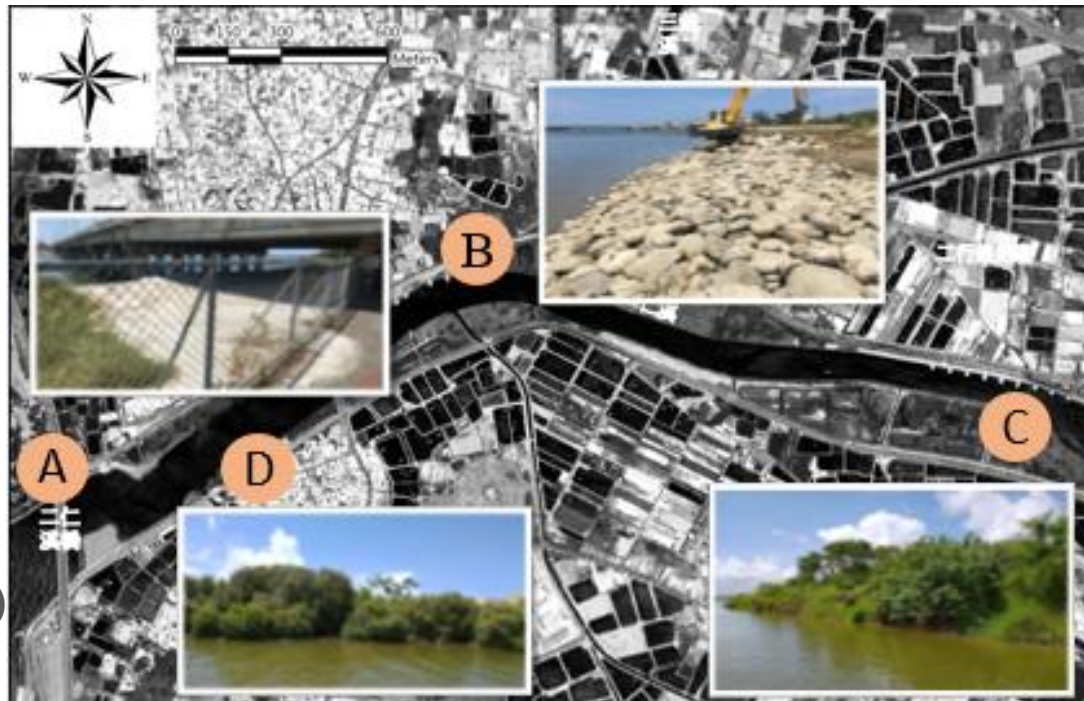


計畫目標

- **中央補助**（環境部擔任監管計畫執行）**地方執行**，合作完成清理
- 總計清理**2萬2,088公噸**，總經費約**13.6億元**

二仁溪橋下(臺南市)
8,132公噸

南楚橋下游(高雄市)
6,299公噸



南楚橋上游(臺南市)
4,162公噸

二行娘娘廟對岸(臺南市)
3,495公噸

二仁溪河道廢棄物清理第二期專案計畫（草案）

分年補助清理

- 114年前置作業
- 115至117年廢棄物挖掘清理

污染智慧監控

- 建置空、水、廢多元智慧監管系統

提高民眾參與

- 使民眾深入瞭解二仁溪廢棄物清理議題
- 爭取民眾支持，減少各界疑慮

簡報完畢
恭請裁示

