

哈囉!Follow me

落實工地污染管理 可以很簡單!

桃園市營建工程源配化管家系統



中華民國110年10月22日

推動目的



情境1

那幾條法規,比 較重要呢?

法規宣導會

1.....

2.....

4.....

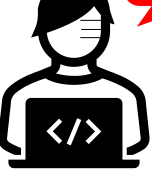
法規內容那麼多,到底該這麼做?

情境2



我很想做好污染管理,但紙本記錄還要建檔!

建檔中..... 啊!Key錯了



打破沉痾

現行工地污染管理問題

檢查不到位

- ◆ 檢查內容與法 規差異大。
- ◆ 是非題檢查。

資料無朔源

- ◆ 檢查資料無系 統性彙整。
- ◆ 無佐證照片。

大量紙張化

- 每日約使用3至6 張紙本。
- 檢查資料不易保存。





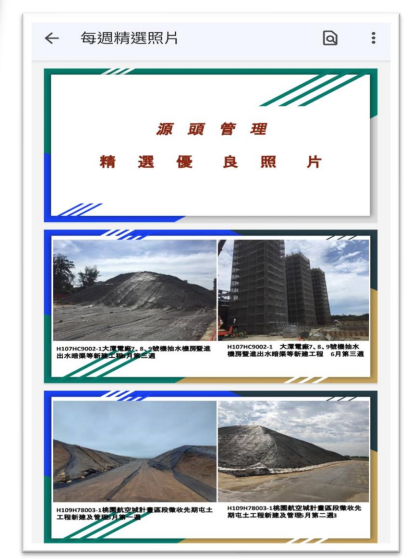


小編這裡找











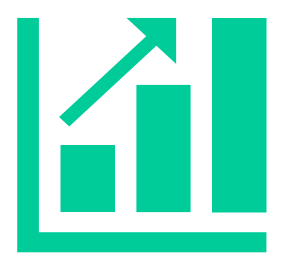
三大優勢

不需使用紙本記錄

精準掌握 防制重點 管理紀錄 大數據化







e化污染	三星績效評核原則		
管理成果指標	\star \star	* * *	* * *
定期上傳管理資訊	月平均上傳率 95%~100%	月平均上傳率 90%~94%	月平均上傳率 85%~89%
管理資訊正確性	月平均正確率 95%~100%	月平均正確率 90%~94%	月平均正確率 85%~89%
缺失改善即時性	月平均改善即時率 95%~100%	月平均改善即時率 90%~94%	月平均改善即時率 85%~89%
實地空氣污染防制 落實度 (巡查作業)	月平均防制落實率 95%~100%	月平均防制落實率 90%~94%	月平均防制落實率 85%~89%
實地空氣污染防制 落實度 (稽查作業)	月平均防制落實率 95%~100%	月平均防制落實率 90%~94%	月平均防制落實率 85%~89%
平均	95%~100%	90%~94%	85%~89%

THANK YOU