

# 環保署空、水、廢、毒管理資訊系統(EMS)整合上路

環保署空、水、廢、毒管理資訊系統(EMS)自8月1日起整合上路，業者透過單一入口網站即可確認許可基線資料、辦理各項許可證之換證及申請作業。

環保署表示，空、水、廢、毒管理資訊系統(EMS)，係在解決過去空、水、廢、毒不同的領域各自建立許可申報管制系統，部分許可管制資料相同(如事業名稱、地址、負責人等資料)，卻需於不同管制系統重複輸入，除浪費人力外，且因輸入時間點不同，易造成各管制系統間管制資料不一致；以及各管制系統資料未建立關聯性，對資料作連動性管理，無法充分運用相互勾稽比對的問題。

目前該系統已完成各項許可資料之查詢，業者可以整合後之空、水、廢、毒管理資訊系統(EMS)，上網確認許可基線資料、辦理各項許可證之換證及申請作業，大幅縮減業者之填報時間，達到便民及資料一致性之目的。

整合後之資訊管理系統，除了可讓事業同時查詢空、水、廢、毒污染物許可申請資料及基線資料之即時性及正確性，進行全廠各污染源流向管理外，亦能避免業者於辦理空、水、廢、毒污染物許可申請、變更、異動時需重覆填寫相同資料。且環保機關亦可藉由該系統同時查詢空、水、廢、毒污染物許可申請資料及基線資料，進行勾稽稽查管制外，更能經由該系統提供之空、水、廢、毒污染關聯表，有效掌握空氣污染防治設備及水污染防治設施所收集及產出之集塵灰、廢液及污泥等廢棄物之產出量及清理流向是否合理及合法，以利進行管制，大幅提升管制成效。