「新組織。新思維 下水道永續營運政策論壇」

污水下水道資料整合雲平台研討會

報名簡章

主辦機關:內政部國土管理署

執行單位:信諾科技有限公司

中華民國 112 年 11 月

「新組織。新思維 下水道永續營運政策論壇」 污水下水道資料整合雲平台研討會

一、 研討會目的

污水下水道是現代化都市重要的基礎建設,如果自來水管線是都市的「動脈」,則污水下水道就彷彿是「靜脈」,所有人群活動產生家庭污水、事業廢水等,經由污水下水道系統的收集至污水處理廠,將污廢水淨化至符合國家放流水標準後排放,避免污染河川、湖泊、海洋等水體水質。

營建署於民國 70 年 3 月 2 日以來,42 年來持續扮演下水道工程及再生水領域重要的推手,因應全球極端氣候變遷、國際淨零碳排、國家經濟發展和社會環境變遷四大挑戰,業於 112 年 9 月 20 日揭牌改制為國土管理署(以下簡稱本署)。

為引進現代化智慧管理創新技術,特籌備辦理本次「新組織。新思維下水道永續營運政策論壇」,邀集各縣市政府及所轄水資源回收中心營運管理人員,透過本署下水道永續營運組各科主管,交流改制後對於下水道永續經營管理的未來展望,並發表本署「污水下水道資料整合雲平台」建置成果,凝聚下水道永續營運管理共識,同時跨單位跨領域邀請 AIoT 及智慧管理專家,透過實際案例分享,讓與會代表接軌國際趨勢,將新世代智慧水務的 DNA 融入下水道營運管理之中,讓珍貴的水資源能生生不息,邁向永續使用及保育的願景。

二、 辦理單位

(一)主辦單位:內政部國土管理署

(二)執行單位:信諾科技有限公司

三、 時間及地點

(一)時間:112年12月19日(星期二)上午9:30~下午15:30

(二)地點:台灣科技大學國際大樓 IB202 會議室

(台北市大安區基隆路4段43號)

四、議程

時間	議程				
09:30~10:00	報到				
10:00~10:10	內政部長官致詞				
10:10~10:20	下水道永續營運組主管合影				
10:20~11:10		下水道永續營運的前瞻與展望	下水道永續 營運組 郭學文 科長		
11:10~11:20	主持人: 陳志偉組 長	意見交流	林嘉宏 科長		
11:20~12:00		國土署污水下水道資料 整合雲平台 成果發表	信諾科技		
12:00~13:30	午餐休憩				
13:30~14:10		公部門智慧水務管理實務分享 【看不見的城市大腦 下水道智慧營運管中心】	臺北市衛工處		
14:10~14:40	主持人:蔣本基教	AIoT 智慧水務技術分享 【以 AIoT 完美助攻 ESG 及優化廢水處理】	台灣洛克威爾		
14:40~15:00	授	休息時間(茶敘)			
15:00~15:30		企業智慧水務實務分享 【用水零排放×污泥減量×節能智能 控制 企業綠色環保轉型之路】	友達宇沛		

※ 會議議程可能依實際情況調整修正,主辦單位保留議程及內容變更之權利

五、 邀請參加對象

本次說明會參與對象包含各縣市政府及所轄水資源回收中心營管人員等。

六、 線上報名方式:

(一)網址:https://reurl.cc/ElvxWA

(二)QRcode:



七、 開放報名人數:總人數以 100 人為上限

八、 報名截止日期:請於 112 年 12 月 14 日 (四) 前報名,如人數已 達報名上限,將提前截止報名

九、 注意事項

- (一)本研討會全程免費參加,但須預先報名,為維護他人權益,若屆時不克前往,敬請於活動三日前來電取消報名。(02-2552-1948#701 劉小姐)
- (二) 本研討會全程與會者,提供公務人員終身學習登錄時數。
- (三) 本研討會提供午餐便當,請務必於報名時填寫餐盒之葷、素。
- (四) 本活動執行單位保留決定是否受理報名、調整課程、講師及活動場地之權利, 如有延期舉辦或取消辦理, 將以 e-mail 通知。

附件、交通方式





捷運

搭乘綠線【松山新店線】於公館站下車,2號出口步行約11分鐘到台灣科技大學。

公車

▶ 搭乘聯營1、207、254、275、275副線、275區間車、688、672、673、907、綠11、棕12、基隆路幹線,於台灣科技大學站下車。

開車 (※周邊停車空間有限,建議多利用大眾交通工具)

- ▶ 由中山高速公路下圓山交流道,接台北市建國南北高架道路,下辛 亥路往木柵方向行駛,於辛亥路二段與基隆路交叉口(台大校園旁) 右轉,過長興街後即可到達台灣科大。
- ▶ 由北二高接台北聯絡道,於辛亥路三段與基隆路交叉口左轉,過長 興街後即可到達台灣科大。