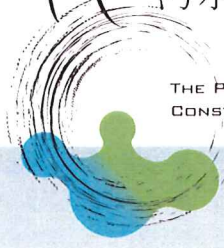


下一代

106年度污水下水道咖啡論壇- 污水下水道建設前瞻發展與對策



THE PROSPECTIVE DEVELOPMENT AND SOLUTION OF SEWERAGE
CONSTRUCTION FOR THE NEXT GENERATION



謹訂於

中華民國106年10月27日（星期五）9時至17時

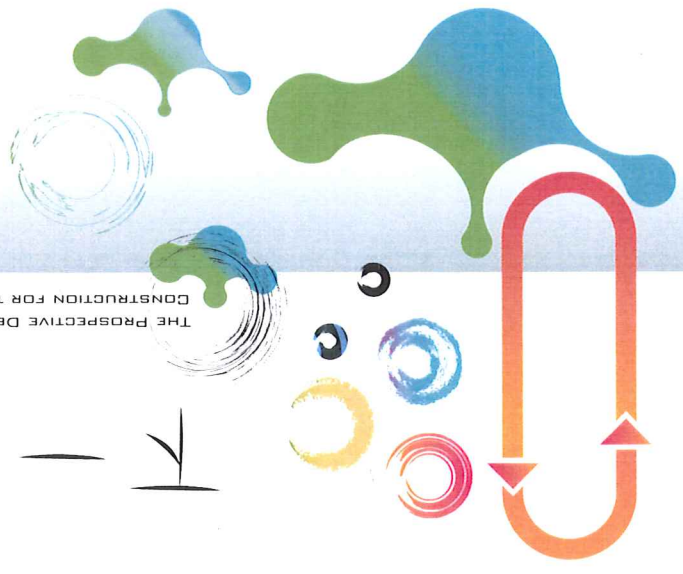
假台北矽谷國際會議中心2D會議廳（新北市新店區北新路三段223號2F）

舉辦「106年度污水下水道咖啡論壇-下一代污水下水道建設前瞻發展與對策」

恭請 蒞臨指導

主辦單位：內政部營建署

時間	主題
09:00-09:30	報到暨桌長會議
09:30-09:35	開場
09:35-09:55	長官及貴賓致詞
09:55-10:20	計畫說明/大會報告
10:20 10:40	• 演講主題（一）： 先進國家推動污水下水道建設跨域加值整合經驗 陳志偉/ 內政部營建署下水道工程處處長
10:40-10:50	休息換場
10:50 11:10	• 演演講主題（二）： 公共污水廠污水回收再利用處置方式及工程規劃課題 與對策 莊順興/ 朝陽科技大學環境工程與管理系教授
11:10-11:40	綜合交流/Q & A
11:40-12:00	咖啡論壇議題與進行方式說明
12:00-13:30	午餐與休息時間
13:30-13:40	開場介紹
13:40-15:20	分組討論
15:20-15:40	茶敘休息
15:40-16:30	各組發表
16:30-16:50	工作坊結論
16:50-17:00	合照
17:00	賦歸



THE PROSPECTIVE DEVELOPMENT AND SOLUTION OF SEWERAGE
CONSTRUCTION FOR THE NEXT GENERATION

10/27 星期日 09:00-17:00

下一代污水下水道建設前瞻發展與對策

106年度污水下水道咖啡論壇-

會議日期：106年10月27日（星期五）09:00-17:00
會議地點：台北矽谷國際會議中心2D會議廳
（新北市新店區北新路三段223號2F）



新店線大坪林站
出口1（民權路）> 往台北矽谷
出口4（北新路）> 往台北矽谷

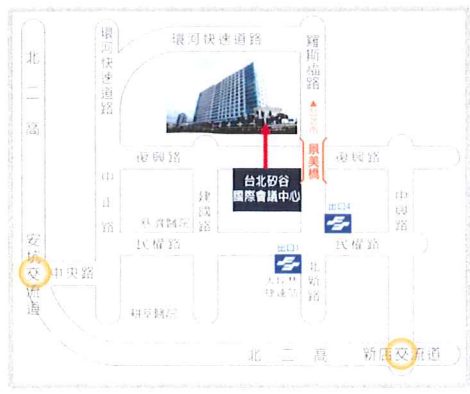


(1) 大坪林站：搭乘252、642、643、644、648、650
(2) 民權路口：搭乘290、290（副）、線13、10



北二高新店交流道
(1) 下新店交流道，直行中興路。轉往民權路，再右轉北新路，上景美橋迴轉。一下橋即右轉到達。
(2) 下安坑交流道，直行中央路，左轉中正路，再右轉民權路。直行北新路、民權路口左轉，上景美橋迴轉。一下橋即右轉到達。

停車資訊：
(1) 汽車：台北矽谷II B3付費停車場（40元/時）
(2) 機車：台北矽谷II B1付費停車場（30元/次）



「106 年污水下水道咖啡論壇」報名簡章

本簡章供報名參加「污水下水道咖啡論壇」使用

一、目的：

污水下水道系統是一個國家及城市重要基礎建設之一，同時也是現代化都市的進步象徵。台灣的污水下水道在歷經各期建設計畫的努力後，第五期建設計畫(104 至 109 年度)已於 104 年展開，除接續建設污水下水道外，並優先推動污水處理廠廢棄污泥及放流水回收再利用，包含再利用技術研發、再利用管道規劃及辦理示範驗證計畫等，期望將污泥及放流水處理再生後賦予價值，進而拓展污水下水道建設整體效益，並將污水下水道建設由以往「工程建設」之既定形象，提升轉換為考量整合「軟體」、「硬體」面向之「環保永續」之新思維。

近年來污水下水道議題，配合「前瞻基礎建設計畫」與「國土計畫」之推動，已從過去討論如何有效建置污水處理廠、處理污泥處理、污水處理型態等「硬體設施」技術的提升，開始逐漸納入「軟體策略」之強化，例如污水下水道績效指標、污水下水道系統跨域整合與增值分析等議題之延伸，未來進一步結合「前瞻基礎建設計畫」，優先推動區域聯合治理的跨縣市建設，將過去污水下水道建設投入不足、發展相對落後地區的污水下水道系統所產生之相關議題，進一步討論藉以促進地方整體發展以及區域平衡。今年透過污水下水道公民咖啡論壇之方式，希望透過面對面的座談與經驗分享，發掘並協助解決推動污水下水道「軟體」、「硬體」面向整合的問題，除了能增進社會各界對我國污水下水道建設之瞭解及關注度，更進一步凝聚政府與各界針對國內污水下水道議題之政策共識，並有效提出未來建設方向與思維交流激發創新策略。

二、主辦單位：內政部營建署下水道工程處

三、承辦單位：環興科技股份有限公司

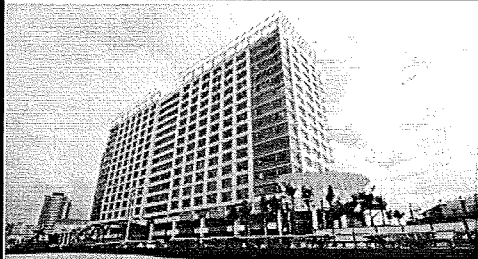
四、執行單位：財團法人國土規劃及不動產資訊中心

五、邀請參與對象：

(一) 專家學者：擬邀請產、官、學界之環工、土木、水利、建築、機電、儀控、都市計畫及景觀等與污水下水道建設發展相關領域之專家學者約 6 位擔任與談人及桌長角色。

(二) 相關單位：中央相關部會、各縣市政府下水道相關單位人員、相關業者（工程顧問公司）、相關公民團體、大專院校相關科系及一般社會各界等約 60 位左右參與。

六、會議地點：台北矽谷國際會議中心



會議中心地址(台北矽谷II)
地址:新北市新店區北新路三段223號2樓
電話:02-8911-2668
座標:24.9853N北緯 121.5403E東經

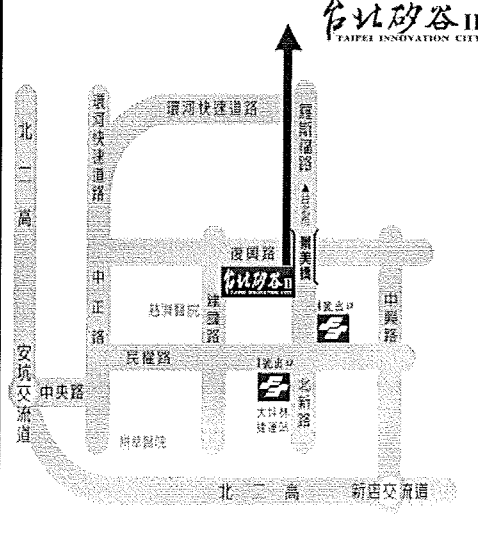
交通方式

1. 捷運:
新店線大坪林站
出口1(民權路)>往台北矽谷
出口4(北新路)>往台北矽谷

2. 公車:
(1)大坪林站:
搭乘252, 642, 643, 644, 648, 650
(2)民權路口:
搭乘290, 290(副), 綠13, 10

3. 開車: 北二高新店交流道
(1)下新店交流道, 直行中興路。轉往民權路, 再右轉北新路, 上景美橋迴轉。一下橋即右轉到達。
(2)下安坑交流道, 直行中央路, 左轉中正路, 再右轉民權路。直行北新路、民權路口左轉, 上景美橋迴轉。一下橋即右轉到達。

停車資訊:
◆汽車: 台北矽谷II B3付費停車場(40元/時)
◆機車: 台北矽谷II B1付費停車場(30元/次)



交通資訊與地理位置圖

七、會議議程：

時間	議程	內容	主講人
09:00-09:30	報到暨桌長會議	簽到、領取會議手冊	-
09:30-09:35	開場	-	計畫主持人
09:35-09:55	長官及貴賓致詞	-	內政部營建署長 官、與會貴賓
10:00-10:20	計畫說明/大會報告	-	計畫主持人
10:20-10:40	演講主題(一)：先進國家推動污水下水道建設跨域增值整合經驗		內政部營建署下 水道工程處 陳志偉 處長
10:40-10:50	休息換場		
10:50-11:10	演講主題(二)：公共污水廠污水回收再利用處置方式及工程規劃課題與對策		朝陽科技大學環 境工程與管理系 莊順興 教授
11:10-11:40	綜合交流	Q & A	計畫主持人
11:40-12:00	咖啡論壇議題與進行方式說明		計畫主持人
12:00-13:30	午餐與休息時間		
13:30-13:40	開場介紹		營建署長官
13:40-15:20	分組討論		桌長、記錄員及 全體人員
15:20-15:40	茶敘休息		
15:40-16:30	各組發表		-
16:30-16:50	咖啡論壇結論		計畫主持人
16:50-17:00	合照		-
17:00	賦歸		

八、名額：

(一) 報名人數總人數限制為 60 人，請儘早報名，不便之處，敬請見諒。

(二) 將提供公務人員學習時數

九、報名方式：

1. 符合報名資格者請由以下網址

(https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSezcb8VetGVqZrvte4LnK0jldmCVWocq6ngyflybtMr9NdMba/viewform?usp=sf_link)填寫報名表，

或由 <http://www.ippi.org.tw/> 之活動訊息查詢。

2. 網路無法報名者請將報名表資料填妥後，掃描或直接寄至 a85breeze@mail.ippi.org.tw

我們將為您進行相關報名程序。

基本資料	姓名*		性別*	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	餐點*	<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素
	現職*	服務單位：_____ 職稱：_____ <input type="checkbox"/> 需要 <input type="checkbox"/> 不需要 公務人員學習時數				
聯絡方式	電話	行動電話*：_____ 室內電話：_____分機_____（無分機免填）				
	電子信箱*	_____				
	通訊地址	郵遞區號：_____ _____縣/市_____區_____路/街_____段 _____巷_____弄_____號_____樓				

*為必填資訊

十、本會議相關訊息可連結網站或洽國土規劃與不動產資訊中心廖先生查詢，電話：(02)2367-2179 轉 1073（週一至週五 09：00~17：00）。