

中國工程師學會工程會刊系列研討會

【系列 11：臺灣科學園區建設發展探討】

本學會 6 月份工程會刊專題報導邀請政府機關、學界及工程顧問界專家發表了關於臺灣各類園區建設發展有關之 6 篇論文，為使會員們對內容能更加深入與了解，特別再邀請其中 4 篇作者舉辦研討會，歡迎各位會員踴躍報名參加。

日期：108 年 8 月 8 日(星期四)13:00~17:00

地點：台灣世曦工程顧問股份有限公司·華光廳(臺北市內湖區陽光街 323 號 1 樓)

主辦單位：中國工程師學會

協辦單位：國立臺灣科技大學、台灣世曦工程顧問股份有限公司

承辦單位：中國工程師學會出版委員會

報名事項：免費參加，請於 7 月 29 日前線上報名（名額 70 人，額滿即止）

報名網址：<https://forms.gle/fVj81w6sYTFhcw6F7>

其他事項：1. 全程參與本研討會者可獲得行政院公共工程委員會技師訓練積分、亞太/國際工程師可獲得第二類 CPD 積分、公務人員學習時數。

2. 為響應節能減紙政策，研討會無提供紙本資料，若有需求請至中國工程師學會網站線上瀏覽或下載。網址：<http://www.cie.org.tw/Journal>

聯絡人：02-23925128#11 林小姐，Email：cie@cie.org.tw

議程：

時間	內容	主講人
13:00~13:30	報到	
13:30~13:40	中國工程師學會代表致詞	
13:40~14:25	科學園區水資源管理的挑戰與作為	科技部新竹科學工業園區管理局營建組組長/傅金門
14:25~15:10	科學工業園區土地使用計畫檢討與執行策略-以新竹園區為例	科技部新竹科學工業園區管理局建管組副組長/蔡文火
15:10~15:30	交流茶敘	
15:30~16:15	從中科七星二階環評看園區開發之環評課題	科技部中部科學工業園區管理局副局長/施文芳
16:15~17:00	科學園區發展經驗創新轉化與基礎設施智慧化之研究	國立成功大學都市計劃學系教授/孔憲法

交通資訊：



台北市內湖區陽光街323號

MAP

搭乘捷運

- 文湖線 — : A. 港墘站或文德站，步行約15-20分鐘
B. 港墘站2號出口，內湖高工站轉公車(藍7、藍26、棕16)
坐3站至瑞光路後步行約2分鐘
- 南港線 — : 市政府站，轉公車(552、小2、藍26、藍27)
- 淡水線 — : A. 劍潭站，轉公車(646、646區間、902)
B. 民權西路站，轉公車(紅29)

搭乘公車(步行約2-5分鐘)

- A. 公館山站或瑞光路站:
0東、286副線、551、645、645副線、652、902、902區間、紅29
紅31、222
- B. 瑞光路站: 552、646、646區間、藍27、藍26、藍7、棕16、紅29
紅31
- C. 陽光街站: 小2、紅29

★自行開車

- A 中山高(汐五高架): 由堤頂交流道下(往內湖)，於舊宗路二段右轉
陽光街即可到達
- B 中山高速公路: 由內湖(成功路)交流道下，於成功路二段圓環左轉
民權東路六段，右轉瑞光路左轉陽光街即可到達
- C 民權大橋: 民權大橋下，直行民權東路六段，左轉瑞光路，再左轉
陽光街即可到達

收費停車場 公車站牌

