

台日潛盾隧道新技術與特殊案例研討會

有鑑於高雄捷運黃線，土木工程陸續發包，潛盾工法將成為主要的工種。高雄捷運紅橘線之潛盾隧道施工完成至今已經超過15年，有潛盾隧道經驗的工程人員已經有斷層，本研討會特別邀請日本潛盾隧道大師-早稻田大學小泉淳名譽教授與日本及台灣大型工程顧問公司主管分享工程案例，期盼能透過其豐富的經驗，推廣潛盾隧道工程技術並提升施工品質與安全，以利高雄捷運黃線工程順利推動。

主辦單位：中華民國隧道協會，正修科技大學

協辦單位：高雄市政府捷運工程局、日本土木學會台灣分會
中國土木水利工程學會

日期：113年6月26日(星期三)

地點：正修科技大學 綜合行政大樓 12樓 國際會議廳
(高雄市鳥松區澄清路 840 號)

報名方式：請填妥報名表，連同郵政劃撥繳費收據或註明銀行轉帳帳號於113年6月18日前以傳真或email或網路報名，傳真號碼：02-29291958

報名名額：180人，額滿為止。

報名截止：113年6月18日(星期二)

網路報名：<https://forms.gle/KZ4YeiPPquE3B1fN6>

網址：<http://www.ctta.org> (可上網查詢或下載資訊)



報名表

姓名：_____會員編號：_____

服務單位：_____

通訊地址：_____

收據抬頭：_____

連絡電話：_____傳真：_____

手機：_____e-mail：_____

技師參訓證明：需要(身分證號碼：_____)
(技師類別：_____)

終身學習護照：需要(身分證號碼：_____)

報名費用：會員及主協辦單位 NT \$1,500元
非會員 NT \$2,500元

餐食選擇：葷 素

繳費方式：戶名：社團法人中華民國隧道協會

郵局劃撥(請填郵局劃撥單，帳號：18919120)

銀行滙款(玉山銀東門分行，帳號：1193940005869)
銀行轉帳帳號後5碼_____

連絡人：中華民國隧道協會秘書處 林淑琪小姐

連絡電話：02-29291962，email：ctta.tw@msa.hinet.net

課程內容

時間	演講主題	主講人/主持人	
08:30~09:00	報到		
09:00~09:15	貴賓致詞	王心怡 主任	
09:15~10:45	日本城市隧道的事故實例及其教訓	小泉 淳 教授	柯武德 副教授 (翻譯:徐敏主任)
10:45~11:00	休息		
11:00~11:50	日本梁-彈簧計算模型的環片設計法及設計實務與案例探討	真鍋 尚 次長	
11:50~13:00	午餐		
13:00~13:40	高雄捷運潛盾到達 O2 車站破鏡事故之回顧與精進	李魁士 主任	何泰源 副總經理
13:40~14:20	從北高捷運案例談幾個潛盾工程關鍵問題	王建智 副總經理	李魁士 主任
14:20~15:00	潛盾隧道穿越地下結構物之挑戰與對策	周忠仁 資深經理	蘇鼎鈞 副總經理
15:00~15:20	休息		
15:20~16:00	捷運潛盾施工之近接影響及遭遇地下障礙物之處理案例說明	陳俊融 經理	賴慶和 總經理
16:00~16:30	綜合討論	各主講人	柯武德 副教授

主講人&主持人

小泉 淳：日本早稻田大學名譽教授

真鍋 尚：日本 Mizuho Research & Technologies, Ltd. 次長

李魁士：台灣世曦工程股份有限公司
防災工程技術整備中心主任

王建智：中興工程顧問股份有限公司 副總經理

周忠仁：亞新工程顧問股份有限公司大地工程部 資深經理

陳俊融：萬鼎工程服務股份有限公司大地工程部 經理

王心怡：正修科技大學土木與空間資訊系 副教授兼系主任

柯武德：正修科技大學土木與空間資訊系
副教授兼國際事務處副處長

何泰源：台灣世曦工程股份有限公司 副總經理

蘇鼎鈞：亞新工程顧問股份有限公司 副總經理

賴慶和：萬鼎工程服務股份有限公司 總經理

現場翻譯

徐 敏：日本Mizuho Research & Technologies, Ltd. 主任