

臺北市政府捷運工程局 函

234620

新北市永和區中和路345號7樓之1

受文者：中華民國隧道協會

發文日期：中華民國112年1月3日

發文字號：北市捷二區字第1116013493號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：112年捷運成果發表會_活動簡章

地址：105037臺北市松山區南京東路4段12-1號3樓

承辦人：張凌綺

電話：02-25775900轉174

電子信箱：xo048107@gov.taipei

主旨：本局謹訂於112年2月16日(四)及17日(五)舉辦「112年度臺北捷運成果發表會」，誠邀貴單位蒞臨指導，請查照。

說明：

- 一、「112年度臺北捷運成果發表會」本發表會以分享臺北捷運在建工程萬大線及信義線東延段各階段施工過程之經驗探討及精進作為為主軸，另分享軌道工程可動式岔心設計施工及噪音改善成效，水環工程數據分析，及為讓各界更瞭解捷運工程本局處行銷進化之各項作為，故與中國土木水利工程學會及中華民國隧道協會聯合主辦本次發表會，希望能提供未來國內捷運工程設計及施工時之參考。
- 二、旨揭發表會訂於112年2月16日(四)及17日(五)假臺北大眾捷運股份有限公司捷韻國際廳舉辦(臺北市中山區中山北路2段48巷7號B1)，活動名額計100名，報名時間自即日起至額滿為止，本次活動為免費參加，各機關團體報名人數以不超過3人為限，報名方式詳如所附之活動簡章。
- 三、歡迎各機關團體鼓勵同仁及會員踴躍參與。

正本：臺北市政府捷運工程局土木建築設計處、臺北市政府捷運工程局工務管理處、臺北市政府捷運工程局綜合規劃處、臺北市政府捷運工程局第一區工程處、新北市政府捷運工程局、桃園市政府捷運工程局、臺中市公共運輸及捷運工程處、高雄市政府捷運工程局、台灣世曦工程顧問股份有限公司、中興工程顧問股份有限公司、林同棧工程顧問股份有限公司、亞新工程顧問股份有限公司、萬鼎工程服務

股份有限公司、大陸工程股份有限公司、榮工工程股份有限公司、日商大豐營造股份有限公司台灣分公司、中華工程股份有限公司、財團法人臺灣營建研究院、中國土木水利工程學會、台北市土木技師公會、社團法人中華民國大地工程技師公會、財團法人新北市土木技師公會、社團法人臺灣省土木技師公會、台北市結構工程工業技師公會、中華民國結構工程學會、臺灣省結構工程技師公會、中國工程師學會、中華民國隧道協會、台灣區基礎工程專業營造業同業公會

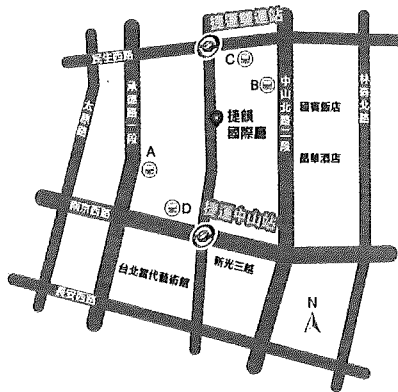
副本：臺北市政府捷運工程局第二區工程處土木科（含附件）

局長鄭德發



112年度臺北捷運成果發表會 活動簡章

- 發表會內容：本發表會以分享臺北捷運在建工程萬大線及信義線東延段各階段施工過程之經驗探討及精進作為為主軸，另分享軌道工程可動式岔心設計施工及噪音改善成效，水環工程數據分析，及為讓各界更瞭解捷運工程本局處行銷進化之各項作為。
- 主辦單位：臺北市政府捷運工程局、中國土木水利工程學會、中華民國隧道協會
- 協辦單位：亞新工程顧問股份有限公司、台灣世曦工程顧問股份有限公司、中興工程顧問股份有限公司
- 承辦單位：臺北市政府捷運工程局第二區工程處
- 活動日期：112年2月16日（星期四）、17日（星期五），共1.5日。
- 活動地點：臺北大眾捷運股份有限公司-捷韻國際廳。
（臺北市中山區中山北路二段48巷7號 B1）
- 活動名額：100名，額滿為止。
- 報名方式：
 1. 一律採線上報名(<https://forms.gle/ZvSFrK2y22RPhMNK6>)，自即日起開放線上報名，報名至112年1月9日下午5點止。
 2. 報名結果將於112年1月13日下午5點前以電子郵件個別通知，如成功報名後不克參與，請於112年1月16日下午5點前告知。
- 活動費用：免費參加(含2日中午餐盒)。
- 聯絡電話：02-25775900分機174 土木科 張小姐
- 位置圖及交通資訊：



交通資訊

- 捷運：中山站、雙連站
- 公車：
 - A. 建成公園站 / 304 承德線、756
 - B. 國賓飯店站 / 200、218、220、221、227、247、260、261、310、636、內湖幹線
 - C. 馬偕醫院站 / 紅 33、42、226、811、820、民生幹線
 - D. 捷運中山站 (志仁高中) / 棕 9、12、紅 25、26、46、52、266、282、288 區、292、306、605 快、636、711、797

112年度臺北捷運成果發表會議程

第1天 - 112.02.16(四)			
時 間	主 題	主 講 人	主 持 人
09:00~09:30	報 到		
09:30~09:55	開幕與貴賓致詞	李四川 副市長 / 臺北市政府 宋裕祺 理事長 / 中國土木水利工程學會 李順敏 理事長 / 中華民國隧道協會 鄭德發 局長 / 臺北市政府捷運工程局	
09:55~10:10	臺北捷運省思與期望	陳俊宏 / 處長	臺北市政府捷運工程局 張澤雄前局長
10:10~10:30	捷運工程行銷進化2.0	梁鎮任 / 助理員	
10:30~10:45	休 息 時 間		
10:45~11:15	潛盾機拆解精進作為	余旭洲 / 副工程司	亞新工程顧問股份有 限公司 高宗正副董事長
11:15~11:45	潛盾隧道預鑄環片施工中破損及處理	康明志 / 主任	
11:45~12:15	潛盾隧道循環式出土設備精進作為	陳瑜謙 / 助理工程員	
12:15~13:45	午 餐		
13:45~14:15	潛盾隧道沉陷及近接隧道施工回饋分析	邱志榮 / 計畫經理	中興工程顧問股份有 限公司 鄭書恒副總經理
14:15~14:45	萬大線 CQ850/CQ850A 標潛盾發進過程探討	汪安邦 / 計畫經理	
14:45~15:15	捷運軌道工程可動式岔心規劃設計與施工	洪詠傑 / 助理規劃師	
15:15~15:35	休 息 時 間		
15:35~16:05	捷運軌道系統輪軸摩擦調節劑改善噪音成效	葉根成 / 副工程司	台灣科技大學 廖洪鈞教授
16:05~16:35	捷運廁所精進作為	王俊欽 / 助理工程員	
16:35~17:05	捷運環控系統	莊峻為 / 助理工程員	
17:05~17:35	潛盾隧道及各車站介面整體防洪探討	蔡次郎 / 工程員	
17:35	結 束		
第2天 - 112.02.17(五)			
時 間	主 題	主 講 人	主 持 人
09:00~09:10	報 到		
09:10~09:40	共管及路型設計、施工注意事項	柯則安 / 工程師	世曦工程顧問股份有 限公司 林建華副總經理
09:40~10:10	潛盾隧道遭遇堤防基樁之規劃設計	蔡淵堯 / 計畫副理	
10:10~10:30	休 息 時 間		
10:30~11:00	捷運水環工程大數據分析-臺中綠線為例	徐瑞鴻 / 高級規劃師	台大名譽教授 陳正興教授
11:00~11:30	污水管遷移施工挑戰及因應對策分享	沈駿宇 / 幫工程司	
11:30~12:00	市定古蹟臺北工場修復工程簡介	黃政翰 / 工程員	
12:00	結 束		