

# 地工技術第 28 次研討會~都會區工程開挖案例

時間:2014 年 7 月 23 日(星期三) 上午 9:00~下午 5:00

地點:台灣大學應用力學研究所 國際會議廳 (台北市羅斯福路四段 1 號)

前言:「地工技術」自 1983 創辦伊始,以提供工程實務經驗之交流為主,在編輯、選稿內容上,堅持以工程實例為重點,就理論、設計以至施工過程的經驗作為優先。為易於掌握方向,「地工技術」為專輯型態的期刊,為充實內容並落實作者心得的傳播,不定期配合主題舉辦研討會,更成為「地工技術」的特色之一。

## 講題及主講人:

時 間	講 題	主講人	主持人
9:00~ 9:10	開幕引言	林三賢 陳正興	謝旭昇
9:10~ 9:40	高雄臨港地區高層大樓深開挖設計與施工實例	陳楷仁	何樹根
9:40~10:10	地面高程差大之深開挖案例	林婷媚	
10:10~10:30	休 息		
10:30~11:00	都會區深開挖工程窄巷效應之案例	簡子歲	
11:00~11:30	高雄鐵路地下化地工設計探討-以 DL01 標為例	陳聰海	
11:30~12:00	利用舊連續壁之都市更新開挖規劃與設計案例簡介	郭晉榮	
12:00~13:30	午餐及小歇		
13:30~14:00	機場捷運台北站及聯開共構大樓地下工程施工	何樹根	蘇鼎鈞
14:00~14:30	台北市區深開挖案例三向度分析	何政道	
14:30~15:00	都市更新案遭遇高透水性地層之連續壁規劃與施工例	呂芳熾	
15:00~15:15	休 息		
15:15~15:45	宜蘭圓形連續壁施工案例	張盈智	
15:45~17:00	綜合討論	全體講員	

## 主持人/主講人介紹:(依筆劃順序排序之)

何政道 超偉工程顧問公司 專案經理 陳正興 國立台灣大學土木工程系 教授  
何樹根 富國技術工程(股)公司 總工程師 陳楷仁 大陸工程股份有限公司 副理  
呂芳熾 磐碩工程股份有限公司 總經理 陳聰海 台灣世曦工程顧問(股)公司 副理  
林三賢 國立海洋大學河海工程系 教授 謝旭昇 三力工程技術顧問公司 董事長  
林婷媚 三力工程技術顧問公司 工程師 簡子歲 新北市政府新建工程處 幫工程司  
張盈智 築遠工程股份有限公司 董事長 蘇鼎鈞 亞新工程顧問股份有限公司 經理  
郭晉榮 磐工工程顧問(股)公司 總經理

名 額:100 位(額滿為止) 費用:1800 元

報名截止:7 月 4 日(星期五) 參加人員得取得技師訓練積分

主辦單位:財團法人地工技術研究發展基金會

電 話:(02)25025545 傳真:(02)25029930 網址:www.geotech.org.tw