

台灣省土木技師公會／新北市土木技師公會／台北市土木技師公會

「邊坡穩定分析的進階實務應用研討會」

日期：民國 108 年 3 月 13 日 發文：(108)省土技字第 1169 號

- 一、主辦單位：台灣省土木技師公會 資訊委員會/新北市土木技師公會 學術與資訊委員會/
台北市土木技師公會 技師期刊社/中華台北國際及亞太工程師監督委員會
- 二、講習對象：全體會員及營建工程相關產、官、學界人士或從事人員
- 三、舉辦日期及課程表：108 年 4 月 19 日 (星期五) 13:30-17:15

時間	議程	主講人	主持人
13:30~14:00	報 到		
14:00~14:15	致詞勉勵	台灣省土木技師公會理事長 新北市土木技師公會理事長 台北市土木技師公會理事長	台灣省土木技師公會 梁詩桐 理事
14:15~15:15	邊坡穩定止滑樁之理論與實踐	周知行 博士	台北市土木技師公會 莊均緯 監事
15:15~15:30	休息(點心)		
15:30~16:30	超高型多階加勁擋土牆的理論與工程實踐	周知行 博士	台灣省土木技師公會 廖祐新 主委
16:30~17:00	實際案例軟體操作		新北市土木技師公會 陳哲生 主委
17:00~17:15	意見交流(Q&A)		

四、研討會地點：

北區(省公會)－新北市板橋區三民路二段 37 號 12 樓 A3	澎湖－澎湖縣馬公市民福路 29 號
北區(市公會)－台北市松山區東興路 28 號 9 樓	
中區－台中市北區崇德路一段 629 號 B 棟 4 樓之 2	花蓮－花蓮縣花蓮市明心街 1-38 號
南區－台南市林森路一段 149 號 4 樓之 8	台東－台東縣台東市開封街 455 號
高雄－高雄市新興區忠孝一路 322 號 11 樓	嘉義－嘉義市友信街 33 號

五、費用：台灣省土木技師公會／新北市土木技師公會／台北市土木技師公會會員免費、非會員 500 元。

六、報名及繳款方式：

- (1)會員報名一律採線上報名：<https://goo.gl/D9gdBJ>。
- (2)非會員請至郵局繳款，帳號：12295196，戶名：台灣省土木技師公會，請於劃撥通訊欄註明：參加【※4/19『邊坡穩定分析的進階實務應用研討會』】，並將報名表連同劃撥收據一併傳真至 02-29641159、02-29634076 辦理。
- (3)即日起受理報名至 108/4/8(一)截止，依報名順序額滿為止，預定全省 160 人；人數未達 80 人，暫緩辦理。

七、聯絡電話：省公會(02)89613968 轉 143 楊小姐

八、說明：

- 1、本課程已申請技師換照積分中，為配合工程會節能減碳，無紙本研習證明，全程參與者資料上傳工程會網站，可至「技師及技術顧問機構管理資訊系統」查詢個人積分。
- 2、即日起接受報名，**講師於北區(省公會)授課**，其餘各區採「視訊遠距教學」同步辦理本課程。
- 3、會員每年度最多只能參加兩場免費會務發展研討會，若有本類研討會報名人數未額滿時，則不在此限。

理事長 張錦寧

台灣省土木技師公會／新北市土木技師公會／台北市土木技師公會

※姓名：_____ 「邊坡穩定分析的進階實務應用研討會」

參加地區	所屬公會／會員證號	身分證字號	亞太會員	<input type="checkbox"/> 是	點心	<input type="checkbox"/> 素
<input type="checkbox"/> 北區(省公會) <input type="checkbox"/> 北區(市公會) <input type="checkbox"/> 中區 <input type="checkbox"/> 花蓮 <input type="checkbox"/> 南區 <input type="checkbox"/> 台東 <input type="checkbox"/> 高雄 <input type="checkbox"/> 澎湖 <input type="checkbox"/> 嘉義	<input type="checkbox"/> 台灣省 _____	聯絡電話	日：	手機：		
	<input type="checkbox"/> 新北市 _____	通訊處				
	<input type="checkbox"/> 台北市 _____	積分科別	<input type="checkbox"/> 土木工程 <input type="checkbox"/> 水利工程 <input type="checkbox"/> 大地工程 <input type="checkbox"/> 結構工程 <input type="checkbox"/> 其他 _____			
		發票抬頭：	統編：			