



財團法人臺灣營建研究院 書函

地址：231新北市新店區中興路二段190號11樓
聯絡人：教育訓練組楊庭侑
聯絡電話：02-89195033
傳真電話：02-29124104
電子信箱：cindy.yang@tcri.org.tw

221
新北市汐止區新台五路一段81號10樓之4
(遠東世界中心D棟)

受文者：中華民國水利技師公會全國聯合會

發文日期：中華民國107年8月20日
發文字號：營建訓字第1070003118號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：報名簡章1份

主旨：本院謹訂於107年9月25日（星期二）開辦「大地工程系列-地錨設計及施工與試驗實務」，歡迎 貴單位派員參訓。

說明：

- 一、地錨廣泛被運用於邊坡工程及道路交通建設等坡地開發之穩定設施，其結構體深埋於地下不易檢驗，若設計及施工品質未能有效管控下，難以確保工程安全無虞。在民國86年發生汐止林肯大郡之順向坡坍塌破壞及民國99年國道3號大規模坍塌等事件，引起了工程界對地錨施工品質、防蝕及檢測維護的高度重視。本課程將對邊坡地錨調查及設計、施工及檢驗品管層面逐一剖析，以利提昇工程品質避免災害之威脅。
- 二、本課程正申請為技師與建築師執業執照換發辦法規定之課程。
- 三、開課日期與地點：謹訂於107年9月25日（星期二）假臺灣營建研究院(新北市新店區中興路二段190號11樓)舉辦。
- 四、報名費用：原價3,600元/人，107年9月18日前報名並完成繳費或三人以上團體報名優惠價3,200元/人；相關課程內容及事項詳如附件。
- 五、教育訓練專屬網站已正式上線，歡迎蒞臨指教並使用線上報名 (<http://edu.tcri.org.tw>)。

正本：同受文者
副本：教育訓練組

財團法人臺灣營建研究院

大地工程系列

地錨設計及施工與試驗實務

宗旨：地錨引進台灣已有四十年以上，廣泛被運用於邊坡工程及道路交通建設等坡地開發之穩定設施，其結構體深埋於地下不易檢驗，若設計及施工品質未能有效管控下，難以確保工程安全無虞。在民國 86 年發生汐止林肯大郡之順向坡坍塌破壞及民國 99 年國道 3 號大規模坍滑等事件，造成重大的生命財產損失，引起了工程界對地錨施工品質、防蝕及檢測維護的高度重視。本課程將對邊坡地錨調查及設計、施工及檢驗品質層面逐一剖析，以利提昇工程品質避免災害之威脅。歡迎有興趣人士踴躍報名。

主辦單位：財團法人臺灣營建研究院

上課日期：107 年 9 月 25 日（星期二）

上課地點：財團法人臺灣營建研究院（新北市新店區中興路二段 190 號 11 樓，近捷運新店線七張站）

費用：定價 3,600 元/人，9 月 18 日前報名並完成繳費或三人以上團體價 3,200 元/人。

報名方式：傳真報名表（02-29124104）或線上報名（<http://edu.tcri.org.tw>）

繳費方式：※電匯或劃撥---請將報名表及收據傳真至本院。戶名：財團法人臺灣營建研究院

銀行電匯帳號：025-120-95251（臺灣企銀-新店分行 050）

郵局劃撥帳號：05100110

※郵政匯票或即期支票---請將報名表及報名費以掛號郵寄本院

聯絡電話：02-89195033 **傳真號碼：**02-29124104 **教育訓練組 楊小姐(E-mail: cindy.yang@tcri.org.tw)**

注意事項：1.傳真後敬請來電確認報名成功。

2.本院為公務人員終身學習之訓練機構，以上課程正申請為技師與建築師執業執照換發辦法規定之訓練課程（須全程參與，本院才發予參訓證明）。

3.本院預計於課前三天發送 e-mail 通知上課報到。

4.本課程提供紙本教材，不另提供電子檔案。

5.開課三日前申請退費，須扣除行政手續費（課程定價的 10%）；開課前三日起，報名繳納之各項費用，將一律不予退費。

6.本院保留決定是否受理報名/調整課程/調整講師/調整上課場地等之權利。

課程表

日期	時間	課程大綱	主講人
107 年 9 月 25 日 (星期二)	09:00~09:20	報到	傅文鵬 副總經理 (大地技師) 現職： 長碩工程顧問有限公司 副總經理 學歷： 海洋大學河海工程系碩士 專長： 大地工程調查分析及規劃設計 坡地開發與坡地災害整治工程規劃設計 監測系統工程規劃設計及分析
	09:20~10:50	邊坡地錨調查、設計及施工(I)	
	10:50~11:00	休息 10 分鐘	
	11:00~12:30	邊坡地錨調查、設計及施工(II)	陳俊仲 總經理 現職： 大地工程股份有限公司 總經理 學歷： 淡江大學土木工程系 經歷： 大地工程股份有限公司 大地技師 專長： 地錨施工、灌漿工程、邊坡穩定工程、地錨檢測
	12:30~13:20	午餐時間 50 分鐘	
	13:20~14:50	地錨施工與全密閉式地錨系統	
	14:50~15:00	休息 10 分鐘	
	15:00~16:30	地錨試驗與揚起試驗	
	16:30	賦歸	

大地工程系列 地錨設計及施工與試驗實務

姓名：_____ 身分證號碼：_____ (參訓證明登記使用)
 服務單位：_____ 職稱：_____ 工作年資：_____年
 畢業學校：_____ 科系：_____ 技師資格：有 暫無
 電話：_____ 分機：_____ 傳真：_____ 手機(必填)：_____

發票：不需打統編 統一編號：_____

通訊地址：□□□□_____

E-mail：願意收到相關課程訊息 (日後可隨時上本院官網取消訂閱)

餐飲需求 葷食 素食

登錄積分：銓敘公務員 技師資格，登錄科別：_____ (如需登錄技師訓練積分則此欄必填)

繳費方式：劃撥 電匯 郵政匯票 即期支票 信用卡(刷卡請續填下方表格)

費用：個人報名： 3,200 元 (9/18 前) 3,600 元 (9/19 起)

團體報名 (三人以上)：3,200 元 × _____ 人 = _____ 元

【請先提供報名表，於開課前會另行通知繳費，再請於通知期限內完成繳費，謝謝！】

*「本資料均受到「電腦處理個人資料保護法」保護，任何人未經當事人同意，不得隨意揭露、使用。」

同意代繳簽名：_____		行動電話(代繳者請提供)：_____	
(說明:欲代繳受訓者訓練費用或多人報名合併刷卡繳費時，請被刷卡人於此先簽名確認同意代繳，非代繳情形填下方表格即可)			
持卡人身分證字號：_____		發卡銀行：_____	
		授權號碼(本院填寫)：_____	
持卡人簽名：_____		卡號：_____ - _____ - _____	
有效期限：_____ 月 / 20 _____ 年		持卡種類： <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> MASTER CARD <input type="checkbox"/> JCB	
信用卡背面<簽名欄>最後三碼：_____			

案號：TBI-107076 承辦人：楊小姐

出納：

發票號碼：

已經完成報名者，如以劃撥、轉帳以及即期支票者，請將繳費證明黏貼下方空白格中，傳真至本院完成報名手續。傳真：02-29124104