

正 本

保存年限： 年

檔 號：

財團法人臺灣營建研究院 書函

機關地址： 新北市新店區中興路2段190號11樓

傳 真： (02)29124104

承辦人及電話：教育訓練組 楊小姐，(02) 89195033

105

台北市松山區南京東路五段171號5樓

受文者： 中華民國都市計畫技師公會全國聯合會

發文日期： 中華民國102年8月12日

發文字號： (102)營建訓字第10200001559號

速別： 普通件

密等及解密條件： 普通

附件： 報名簡章

主旨： 本院謹訂於一〇二年九月二十五日(星期三)開辦「結構工程系列-橋墩基樁沖刷監測及預警技術」，歡迎 貴單位派員參訓。

說明：

- 一、台灣地區河川大都具有短且急的特性，切割山脈所帶來的土石沉積對橋梁墩基具有穩定作用，因此，當河川砂量運補不足時，易造成橋墩基礎裸露，加上水流衝擊侵蝕河床，及部分河川土石或水流直接侵襲橋梁，極易造成橋台與墩基損壞，甚或導致橋面崩塌，其不但降低橋梁之使用壽命，並影響交通安全至鉅。因此，橋梁針對沖刷與耐洪之檢、監測、安全評估與維護補強為橋梁災害防制之必要手段。
- 二、本課程正申請為工程會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102年09月25日(星期三)假臺灣營建研究院(新北市新店區中興路二段190號11樓，近捷運新店線七張站)舉辦。
- 四、報名費用：原價3,600元/人，102年09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，歡迎使用線上報名：
<http://www.tcri.org.tw/eclass>

同受文者

副本： 教育訓練組、行政組

財團法人臺灣營建研究院

裝

訂

線