

## 『鋼結構先進技術研討會』

主辦單位：中華民國鋼結構協會

協辦單位：國立台灣科技大學營建系

國立高雄第一科技大學營建系

中國鋼鐵股份有限公司

講座：(依出場順序排列)

(一) 陳生金 教授

現任：國立台灣科技大學營建工程系講座教授

(二) 邱建國 副教授

現任：國立台灣科技大學營建工程系副教授

(三) 楊國珍 教授

現任：國立高雄第一科技大學營建工程系教授

(四) 陳正誠 教授

現任：國立台灣科技大學營建工程系特聘教授

(五) 廖國偉 副教授

現任：國立台灣科技大學營建工程系副教授

一、舉辦時間：104年7月28日(星期二)

二、舉辦地點：國立台灣科技大學國際大樓201會議室(台北市基隆路四段43號)

三、費用：會員：1,000元(需會費繳交至104年者)

非會員：1,500元(非主協辦單位會員)

※以上均含研討會論文集、午餐及點心

六、研習證明：行政院公共工程委員會核備文號：申請中(取得研習證書需全程出席)

七、報名辦法：

1、報名截止日期：104年7月22日。(名額：80人，額滿後即不受理報名)

2、報名方式：填妥報名表資料，

a、傳真(02)2517-2526

b、e-mail：[cisc@ms13.hinet.net](mailto:cisc@ms13.hinet.net)

3、繳費方式：

a、親自至本協會繳納。(聯絡電話：02-25026602)

b、郵政劃撥17283103，戶名：中華民國鋼結構協會。

銀行匯款：合作金庫銀行006南港分行 帳號【3100-717-200051】

戶名：中華民國鋼結構協會。

c、開立抬頭【中華民國鋼結構協會】之國內各銀行劃線即期支票或郵局匯票，以掛號郵寄本協會。

4說明：請將報名表連同繳費證明傳真(02)2517-2526或郵寄至本協會，以完成報名手續；繳費後因故不能參加，恕不退費。

☆研討會提供中午便餐外，參加人員之交通與宿費請自理。

☆如遇颱風來襲，將以活動所在之縣市政府公告為主，若停班停課，本活動則自動延期(地

點、時間協調後通知)。

八、課程時間與內容：

日期	時間	講題	主講人
7 月 28 日 星 期 二	08:30~09:00	報到	
	09:00~09:10	開幕致詞	主辦單位代表及貴賓
	09:10~10:10	具消能鋼板之鋼橋柱耐震行為	陳生金 教授 台灣科技大學營建系
	10:10~11:10	鋼橋生命週期成本及維護策略	邱建國 副教授 台灣科技大學營建系
	11:10~11:30	休息	
	11:30~12:30	火害下鋼結構接合之設計	楊國珍 教授 高雄第一科技大學營建系
	12:30~13:30	午餐	
	13:30~14:30	部分包覆 SRC 梁之耐震行為	陳正誠 教授 台灣科技大學營建系
	14:30~15:30	HT690 鋼材在高樓結構的應用	廖國偉 副教授 台灣科技大學營建系
	15:30~15:50	休息	
15:50~16:50	大尺寸 BCR 鋼管柱之韌性	陳正誠 教授 台灣科技大學營建系	

