

# 鋼橋塗裝防蝕技術研討會

主辦單位：中華民國鋼結構協會、東和鋼鐵企業股份有限公司

## 一、講座(依出場順序排列)

### (一) 邵廣昭 教授

現任：中研院生物多樣性研究中心研究員兼系統分類及生物多樣性資訊中心執行長

### (二) 陳生金 教授

現任：國立台灣科技大學營建工程學系教授

### (三) 廖肇昌 博士

現任：交通部台灣區國道新建工程局工務組組長

### (四) 王朝正 教授

現任：國立台灣科技大學機械工程學系教授

王炤烈 協理

現任：台灣世曦工程顧問股份有限公司協理

### (五) 陳哲生 博士

現任：柏林股份有限公司常務董事

### (六) 鄭光壯 組長

現任：春源鋼鐵工業股份有限公司品保課企劃組組長

### (七) 潘宜明 經理

現任：永記造漆工業股份有限公司經理

## 二、日期：民國九十九年五月七日（星期五）

## 三、地點：國立台灣科技大學國際大樓 201 會議室（名額：110 人）

（臺北市基隆路四段 43 號）

## 四、費用：會員：免費（需會費繳交至 99 年者）

非會員：1000 元（非會員） ※以上均含研討會論文集、午餐及點心

## 五、研習證明：行政院公共工程委員會核備文號：工程技字第 09900143070 號文

（取得研習證書需全程出席；研習證明為 5 小時，不包括「海洋生物多樣性及永續漁業」）

## 六、報名辦法：

1、報名截止日期：99 年 5 月 1 日。（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）25171965

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：帳號【17283103】 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。

七、研討會議程表：

報到+領取選票	08：10
大會開始	08：30
理事長致詞	08：30～08：40
貴賓致詞	08：40～08：50
籌備會主任委員致詞	08：50～09：00
鋼結構人行陸橋創意設計比賽 頒獎	09：00～09：10
專題演講(第一場) 邵廣昭博士 海洋生物多樣性及永續漁業	09：10～10：00
會務報告	10：00～10：20
理監事選舉投票開始	10：20～10：40
專題演講(第二場) 陳生金教授 鋼骨鋼筋混凝土(SRC)結構施工規範	10：40～11：30
提案討論、臨時動議 公佈選舉結果	11：30～12：00
午餐(便當)	12：00～13：00
專題演講 防蝕手冊編撰與架構說明 廖主任委員肇昌	13：00～13：10
專題演講 大氣腐蝕性分類與防蝕策略 王教授朝正 王協理炤烈	13：10～14：00
專題演講 塗裝系統設計 陳博士哲生	14：00～15：00
休息	15：00～15：10
專題演講 塗裝施工計畫、表面處理與檢驗 鄭組長光壯	15：10～15：40
專題演講 塗料檢驗、噴塗作業與檢驗 潘經理宜明	15：40～16：30

### 八、報名表：

(報名表可複印使用)

姓 名		<input type="checkbox"/> 會員編號：	
		<input type="checkbox"/> 非會員	
性 別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	出生日期	年          月          日
收 據	<input type="checkbox"/> 公司：_____ <input type="checkbox"/> 個人                               （收據於會場當天領取）		
研習證明	說明：申請技師積點或需要證明者請配合填寫（研習證明為5小時） <input type="checkbox"/> 需要（身分證字號：_____） <input type="checkbox"/> 不需要		
服務單位		職 稱	
電 話		傳 真	
手 機		用 餐	<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 素食
聯絡地址			
E-MAIL			

公假証明

為使國內鋼結構產業技術與工法日益進步更新，為能提供更多鋼結構技術資訊，於民國 99 年 5 月 7 日假國立台灣科技大學國際大樓 201 室舉辦『鋼橋塗裝防蝕技術研討會』，貴單位如有派員參加本研討會，惠請同意准予公假。

此致 各事業單位

中華民國鋼結構協會  
民國 99 年 4 月 10 日