

【熱浸鍍鋅鋼材在低碳循環土木營建之應用挑戰與機會】專題論壇

-邀請函-

敬啟者

淨零排碳已成為全球趨勢，台灣在邁向 2050 低碳淨零目標中，建築減碳亦為關鍵的一環。營建產業各領域正朝著提高資源效率、節能減碳的方向發展，循環土木營建成為國際趨勢，亦須面對工程材料、工法及設計提出兼顧環境資源的挑戰。

為了探討此關鍵趨勢，《今周刊》與財團法人臺灣營建研究院、財團法人循環經濟學會、中華民國熱浸鍍鋅協會攜手辦理【熱浸鍍鋅鋼材在低碳循環土木營建之應用挑戰與機會】專題講座，邀請相關領域的專家學者共同探討鋼構防蝕熱浸鍍鋅的可能應用，以及如何提高資源效率、節能減碳和永續發展策略，並促進與利害關係人的對話。期待透過本次交流，對未來國家建設邁向低碳淨零與循環經濟能夠帶來更多助力，齊心開啟循環土木營建產業新局。

在此，誠摯邀請 貴單位成為本次講座的協辦單位並邀請貴單位的會員們蒞臨出席本次專題演講，與我們一同推進更有前瞻性的產業未來。檢附論壇議程表，敬請指教。

敬祝 健康平安、萬事順心！

《今周刊》發行人 
中華民國熱浸鍍鋅協會 理事長  敬邀

2024/08/08

【熱浸鍍鋅鋼材在低碳循環土木營建之應用挑戰與機會】專題論壇

議程表

- 時間：2024年9月12日(星期四) 13:00~16:30 (13:00開始報到)
- 地點：臺大醫院國際會議中心 201 廳 (臺北市中正區徐州路2號)
- 主辦單位：財團法人台灣營建研究院、社團法人循環經濟學會、中華民國防蝕工程學會、中華民國熱浸鍍鋅協會
- 協辦單位：今周刊、臺鍍科技股份有限公司、亞太地區熱浸鍍鋅協會
- 指導單位：交通部

時間	議程	主講人
13:00-13:30	來賓報到	
13:30-13:35	主辦單位致詞	中華民國熱浸鍍鋅協會理事長 蕭勝彥
13:35-14:00	貴賓致詞	交通部部長 李孟諺 中華民國防蝕工程學會理事長 王朝正
14:00-14:20	〈專題演講 1〉 循環營建面面觀	台灣營建研究院前院長 呂良正
14:20-14:40	〈專題演講 2〉 鋼橋熱浸鍍鋅真實價值分析帶來的省思	KPMG 安侯永續發展顧問股份有限公司董事總經理 黃正忠
14:40-15:00	〈專題演講 3〉 永續工程建設之設計思維與實踐	中華民國熱浸鍍鋅協會理事 林曜滄
15:00-15:30	〈專題演講 4〉 熱浸鍍鋅產業與節能減碳、循環經濟	株式會社興和工業所技術研究室室長 諸岡俊彥
15:30-15:40	Tea Break	
15:40-16:20	〈高峰座談〉 熱浸鍍鋅鋼材之應用的挑戰與機會	主持人 今周刊發行人 梁永煌 與談人 中華民國熱浸鍍鋅協會理事長 蕭勝彥 台灣營建研究院前院長 呂良正 社團法人台灣循環經濟學會理事長 廖肇昌 KPMG 安侯永續發展顧問股份有限公司董事總經理 黃正忠 株式會社興和工業所技術研究室室長 諸岡俊彥
16:20-16:30	閉幕致詞	

專案聯絡人 |

今周刊整合傳播部企劃總監 林佑珉 / 02-2581-6196#620 / josephinelin@btnet.com.tw