

## 經濟部產業園區管理局 函

地址：81170 高雄市楠梓區加昌路600號

聯絡人：周一心

聯絡電話：07-3611212 分機：236

傳真：07-3642509

電子郵件：heart518@bip.gov.tw

受文者：高雄市土木技師公會

發文日期：中華民國114年12月10日

發文字號：經園開地字第1140025458號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (A13080000G\_1140025458\_doc1\_Attach1.jpg、  
A13080000G\_1140025458\_doc1\_Attach2.PDF)

主旨：函轉財團法人臺灣營建研究院辦理「臺灣建築模組化與智慧營造」雙聯盟成立大會暨技術研討會報名資訊，請貴單位視業務情形報名參加，請查照。

說明：依據財團法人臺灣營建研究院114年12月9日營建科字第  
1140003205號書函(檢附原函及其附件影本)辦理。

正本：楠梓園區區內事業電子公布欄、楠梓園區營業或聯絡處所電子公布欄、高雄軟體園區區內事業電子公布欄、高雄軟體園區營業或聯絡處所電子公布欄、社團法人高雄市建築師公會、高雄市土木技師公會、高雄市結構工程工業技師公會

副本：本局各組、室(電子公布欄)(含附件) 電 2025/12/1 文  
交 15:39:06 捷 章

線

收文  
11406515  
12月15日

2026

# 臺灣建築模組化與智慧營造 雙聯盟成立大會

面對全球化趨勢下的勞動力短缺、工期延宕及淨零碳排等重大挑戰，臺灣營建產業的創新與數位轉型已刻不容緩。

為積極響應並落實國家在 智慧營造 與 永續建築 的政策方向，在內政部建築研究所的指導下，我們結合產、官、學、研各界專家與單位，推動兩大聯盟成立：

1. 臺灣建築模組化聯盟：致力於推廣DfMA（製造與組裝設計）與建築模組化工法，加速建築工業化與模組化，從根本上解決施工效率、品質穩定與碳排放問題。
2. 臺灣智慧營造與數位轉型推廣聯盟：專注於建立BIM、IoT、AI等數位技術標準，目標是打造更安全、更高效的智慧工地與數位孿生應用環境。

透過兩大聯盟推動臺灣營建現代化，其成立象徵著產業的決心，更是政府與業界深度協作的里程碑。

115年1月6日 10:00-17:00

國泰萬怡酒店霖苑廳2F

臺北市中山區民生東路三段6號

主辦單位：內政部建築研究所

協辦單位：財團法人臺灣營建研究院

臺灣建築  
模組化聯盟

臺灣智慧營造  
與數位轉型推廣聯盟

報名QR Code



## 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：蘇祐萱  
電話：02-89195089  
電子郵件：fanny@tcri.org.tw

受文者：經濟部產業園區管理局

發文日期：中華民國114年12月9日  
發文字號：營建科字第1140003205號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：(1140015P000218\_1140003205\_114D2002193-01.jpg)

主旨：檢送本院辦理「臺灣建築模組化與智慧營造」雙聯盟成立大會暨技術研討會 報名資訊，惠請貴單位派員共襄盛舉。

說明：

- 一、活動時間：115年1月6日（星期二）10:00~17:00
- 二、活動地點：台北國泰萬怡酒店 霖苑（臺北市中山區民生東路三段6號）
- 三、主辦單位：內政部建築研究所  
協辦單位：財團法人臺灣營建研究院
- 四、報名網址及方式：<https://abri.blogpie.co/> 本研討會一律採線上報名，不開放現場報名
- 五、報名截止日期：115年12月19日（五），額滿為止，主辦單位有保留篩選現場參與人數之權利。
- 六、透過報名系統完成報名登錄後，若因故需取消報名者，敬請來電告知。
- 七、相關問題請洽：臺灣營建研究院 蘇小姐，電話：02-

經濟部產業園區管理局



89195089；電子信箱：fanny@tcri.org.tw

正本：同受文者

副本：

電	2025/12/09	文
交	16:49:54	章

裝

訂

線