

從公共工程到營建產業的綠色價值鏈 碳管理與永續發展的未來



全球 ESG 永續浪潮興起，我國自 2024 年起邁入排碳有價的時代，佔全世界碳排放近 40%的營建業，永續轉型迫在眉睫。行政院公共工程委員會日前宣布 2024 年起，所有政府公共工程採購全面要求揭露碳排強度，為協助營建業更有效的管理資產全生命週期的碳排放。

國際標準制定權威 BSI 英國標準協會與臺大 BIM 中心計劃舉辦「從公共工程到營建產業的綠色價值鏈：碳管理與永續發展的未來」研討會，從國際趨勢看營建業的碳管理解方，並藉由國內首次取得 PAS 2080 碳管理標準驗證之水利署實際案例分享行業最佳實踐，以期發揮影響力，更有系統地引領整個產業價值鏈之業主、設計師、工程顧問、產品及材料供應商等，共同朝 2050 年淨零排放之目標邁進。

- **主辦單位：**BSI 英國標準協會、臺大 BIM 中心、臺灣 BIM 聯盟
- **協辦單位：**Taiwan BIM Task Group - 財團法人臺灣營建研究院、財團法人台灣建築中心、BLM 台灣人居環境全生命週期管理學會、TBIMA 台灣建築資訊模型協會

【活動資訊】

- **日期：**2024 年 3 月 13 日 (三)
- **時間：**下午 1 點 30 分至下午 4 點 30 分 (1 點開放入場/線上登入)
- **型式：**
 - **實體活動：**國家地震工程研究中心 1 樓 101 國際會議廳 (台北市辛亥路三段 200 號) *本活動實體議程名額有限，主辦單位保留報名資格審核之權利。
 - **線上直播：**線上直播 / YouTube

● 精彩議程：

13:00-13:30	來賓報到 / 登入線上會議室
13:30-13:45	貴賓致詞 賴建信 署長 / 經濟部水利署
13:45-13:55	開場致詞 蒲樹盛 東北亞區總經理 / BSI 英國標準協會
13:55-14:10	【政策規劃】 公共工程整體性減碳規劃 講者：曾鈞敏 技術處處長 / 行政院公共工程委員會
14:10-14:40	【國際趨勢 標準解方】 從國際標準趨勢看營建產業碳管理解方 講者： Kevin Wong / BSI Global Director, Built Environment 郭瀚嶸 人居環境產品經理 / BSI 英國標準協會
14:40-15:10	【卓越案例】 公共工程綠色數位轉型最佳實踐分享 講者：許朝欽 工程事務組組長 / 經濟部水利署
15:10-15:30	休息時間
15:30-15:50	【專家剖析】 以碳管理為核心的數位轉型 講者：謝尚賢 教授 / 臺大 BIM 研究中心
15:50-16:30	【座談交流】 從公共工程到營建產業的綠色價值鏈：碳管理與永續發展的未來 主持人： • 謝尚賢 教授 / 臺大 BIM 研究中心 與談人： • 曾鈞敏 技術處處長 / 行政院公共工程委員會 • 許朝欽 工程事務組組長 / 經濟部水利署 • 郭瀚嶸 人居環境產品經理 / BSI 英國標準協會 • 黃正翰 組長 / 財團法人臺灣營建研究院

- **報名方式：**

報名網址：[點此免費報名](#)

- 報名截止日期：2024 年 3 月 11 日（一）。
- 主辦單位保留報名資格審核與議程變更之權利。
- 報名資格審核通過，活動前將寄送實體活動出席提醒信或線上直播登入連結，敬請密切注意 email 信箱。報名未審核通過者，將不另行通知。

- **活動聯絡人：**

BSI 行銷部 林小姐 (02) 2656-0222 分機 122/ Julie.lin@bsigroup.com