

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

110204

臺北市信義區市府路1號

受文者：臺北市政府教育局 工程科

發文日期：中華民國115年4月8日

發文字號：營建科字第1150000856號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：函邀貴單位派員出席「打破資訊孤島：掌握營建軌跡業主BIM智慧管理研討會」，共同見證AI驅動之營建管理新紀元，並請協助轉知所屬踴躍參與，請查照。

說明：

- 一、隨著營建產業數位轉型邁向深水區，如何打破各階段資訊孤島、建立完整之數位軌跡，已成為精進三級品質管理之關鍵。為此，本次研討會將深入探討如何運用AI技術與通用資料環境（CDE），建構業主端的BIM智慧管理體系。
- 二、本次活動特別納入Autodesk Forma（AI智慧建築規劃平台）之關鍵應用解析，展示如何透過人工智慧在規劃初期即落實環境分析與設計優化，為數位孿生奠定智慧化基礎。
- 三、研討會技術核心與實務價值包含：
 - （一）數位軌跡與版次一致化：利用CDE平台落實品質管理，確保業主、專管及各施工單位之圖文資料與BIM模型版次同步，消除資訊斷層。
 - （二）智慧化釋疑列管：結合數位模型進行線上問題追蹤與釋疑管理，強化專案執行之精確度。
 - （三）整合式專案交付：統一數位化管理專案圖文資料，竣



工階段完整交付相關圖資給業主，以利維護階段數位應用。

四、研討會相關資訊如下：

(一)時間：中華民國115年05月26日（星期二）13:30至16:30。

(二)地點：台北凱達大飯店三樓宴會II廳（臺北市萬華區艋舺大道167號）。

(三)報名截止日期：即日起至115年05月12日（星期二）額滿為止。

(四)報名連結：<https://forms.gle/CQAwP1tmbZYGcesZ6>

正本：同受文者

副本：資訊科技組

裝

訂

線

訂
章