臺北市建築師公會 函

地 址:臺北市信義區基隆路2段51號13樓

連絡人: 高心潔 02-23773011 轉 226

傳 真: 02-27326906

受文者:全體會員

免用印信

發文日期:中華民國 111 年 9 月 19 日 發文字號:111(十七)會字第 2481 號

主旨:本會資訊委員會訂於111年10月13日(星期四)晚上7時舉辦「建築資訊模型運用於古蹟修復經驗分享」演講,採網路視訊方式進行,

歡迎會員踴躍參加,請 查照。

說明:

一、時程表如下:

主持人:林主任委員煒郁

	·	
時間	講題	主講人
18:40-19:00	報 到	
19:00-21:00	建築資訊模型 運用於古蹟修復經驗分享	胡杏璋 建築師
21:00-21:10	Q & A 意見交流	

二、演講採網路視訊方式,請先下載演講所需視訊軟體『CISCO WEBEX』, 當日下午6時40分方可進入視訊演講。

演講網址連結:https://reurl.cc/Zb23gW

會議號: 2518 390 4773

密碼:1111013

(CISCO WEBEX 視訊軟體操作說明請至本會網站下載)

會議連結	簽到 QR-Code	簽退 QR-Code

三、簽到及簽退方式採 Google 表單方式進行,請全程參與並簽到簽退。

簽到網址:https://reurl.cc/vdVRrk

※於 18:40 開放簽到,演講開始 30 分鐘後簽到表單將不接受填單。

簽退網址:https://reurl.cc/A7E8X3

※於21:00 開放簽退,21:30 後簽退表單將不接受填單。

四、演講大綱:

古蹟修復核心價值係經由修復作業維持其文化資產價值,藉由再利用與管理維護機制延長其建築生命週期。

為使同事瞭解既有構件樣式與擬定合宜修復原則,並優化事務所作業流程,透過建築資訊模型之建置,利於圖說表達及界面整合檢討,運用資訊量之累積,便於工作效率提升及經驗交流效益。

- ◎使用 BIM 經歷概述
 - >台北國際學習經歷
 - >合拓轉型經歷
- ◎運用於古蹟修復課題與對策
 - *對於執行案件效益
 - >建築模型便於釐清建築樣式
 - >建築模型呈現便於各階段溝通
 - >模型資訊化便於修復原則確立
 - >模型資訊化便於細部界面檢討
 - *對於事務所作業模式優化
 - >建築模型利於辨識各類古蹟樣式與構件
 - >建築模型利於界面整合
 - >模型資訊化利於工作內容分工與檢核
 - >模型資訊化利於經驗交流與累積
- 五、本次演講無須報名,請逕自參加。
- 六、本演講已依內政部 96.06.21 台內營字第 0960803535 號函「建築師開業證書申請換發及研習證明文件認可辦法」辦理核備,需經內政部認可後方得累積換證積分。

正本:全體會員

臺北市建築師公會