

正本

檔 號：

保存年限：

中華民國全國建築師公會 函

機關地址：110 台北市基隆路 2 段 51 號 13 樓之 3

連 絡 人：簡佳楹

連絡電話：02-23775108 ext.10

傳真電話：02-27326747

電子信箱：vita@naa.org.tw

受文者：各會員公會

發文日期：中華民國 106 年 12 月 15 日

發文字號：全建師會 (106) 字第 0596 號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：如文

主旨：本會擬於 107 年 1 月 16 日 (星期二)、1 月 17 日 (星期三) 及 1 月 18 日 (星期四) 辦理「BricsCAD BIM 技術發表會」北、中、南區三場次，每一場次 (3 小時)，請轉知所屬會員踴躍參加，請 查照。

說明：

- 一、檢附 BricsCAD BIM 技術發表會相關資料如附件。
- 二、報名方式：參加費用全免，無需事先報名。

正本：臺北市建築師公會、高雄市建築師公會、新北市建築師公會、臺中市大臺中建築師公會、臺南市建築師公會、桃園市建築師公會、福建金門馬祖地區建築師公會、宜蘭縣建築師公會、基隆市建築師公會、新竹縣建築師公會、新竹市建築師公會、苗栗縣建築師公會、彰化縣建築師公會、南投縣建築師公會、雲林縣建築師公會、嘉義市建築師公會、嘉義縣建築師公會、屏東縣建築師公會、花蓮縣建築師公會、臺東縣建築師公會

副本：

理事長

鄭宜平

新竹市建築師公會
收 106年12月18日
文 第 1115 號

刊登網站
並mail轉知會員
戚繼云 12/19

秘書蔡錦殿 12/19

裝

訂

線

【附件】

BricsCAD BIM 技術發表會相關資料

一、主辦單位：中華民國全國建築師公會
Bricsys

二、引言：

為提供建築師 BIM 工具更多之選擇，本會引介 BricsCAD BIM 在 .dwg CAD 的基礎上，發展 BIM 建模技術。在結合 BIM 與 AI(人工智慧)方面，BricsCAD BIM 建模簡化了建築資訊建模的過程，讓設計專業者優先專注於創意，從熟悉、簡單的設計工具開始，然後配合設計需求與發展，轉移到 BIM。讓 BIM 工具使用者先專心於設計專業，再讓電腦自動幫忙完成繁瑣的模型工作。BricsCAD BIM 的目標在協助設計者創造力的提升，而不是複雜性的瑣碎建模，特與辦本次技術發表會。

三、發表會時間及地點：

場次	時間	地點
北區	107年1月16日(星期二) 18:30-21:30	新北市建築師公會【第一會議室】 (新北市板橋區中山路一段293-1號6樓)
中區	107年1月17日(星期三) 18:30-21:30	台灣省建築師公會 【會館大樓12樓演講廳】 (臺中市臺灣大道二段536號12樓)
南區	107年1月18日(星期四) 18:30-21:30	高雄市建築師公會【大會議室】 (高雄市博愛一路366號23樓)

四、主講人：BricsCAD BIM 專家

五、主持人：資訊委員會 許坤榮主任委員

六、發表會內容：

時間	內容	主講人
18:30-19:00 (30分)	報到	資訊委員會
19:00-19:30 (30分)	BricsCAD BIM 技術與台灣在地化發展策略	江明偉 (Bricsys 亞洲區 業務開發經理)
19:30-20:30 (60分)	BricsCAD BIM 功能、技術與案例分享	蕭順祥 (藍達科技有限公司 總經理)
20:30-21:00 (30分)	BricsCAD Shape 技術發表	蕭順祥 (藍達科技有限公司 總經理)
21:00-21:30 (30分)	問題與回答	各主講人