

檔 號：

保存年限：

中華大學 函

地址：30012新竹市五福路2段707號
承辦人：鄭紹材
電話：03-5374281分機6686
傳真：03-5373771

受文者：南投縣建築師公會

發文日期：中華民國104年10月2日
發文字號：中華營管字第1040003866號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：活動報名表

主旨：本校營建管理學系與高雄應用科技大學謹訂於104年10月16日（星期五），共同辦理「BIM指南初稿介紹暨研究成果推廣研討會」擬請貴單位轉知所屬單位，鼓勵派員踴躍參與，請查照。

說明：

- 一、時間：2015年10月16日（星期五）8：50-15：30。
- 二、地點：高雄應用科技大學建工校區行政大樓B1國際會議廳（高雄市三民區建工路415號）。
- 三、詳細內容及報名表請參閱附件



正本：如行文單位、基隆市政府、臺北市府、新北市政府、桃園市政府、新竹市政府、新竹縣政府、苗栗縣政府、臺中市政府、彰化縣政府、南投縣政府、雲林縣政府、嘉義市政府、嘉義縣政府、臺南市政府、高雄市政府、屏東縣政府、宜蘭縣政府、花蓮縣政府、臺東縣政府、臺北市建築師公會、高雄市建築師公會、新北市建築師公會、臺中市建築師公會、臺中縣建築師公會、台南市建築師公會、臺南縣建築師公會、宜蘭縣建築師公會、基隆市建築師公會、桃園縣建築師公會、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、嘉義縣建築師公會、嘉義市建築師公會、屏東縣建築師公會、花蓮縣建築師公會、臺東縣建築師公會、中華民國工程技術顧問商業同業公會、台灣區綜合營造工程工業同業公會、台灣世曦工程顧問股份有限公司、亞新工程顧問股份有限公司、中興工程顧問股份有限公司

副本：本校鄭紹材教授

校長 **鄭藏勝**

南投縣建築師公會	
收文	104年10月7日
第	559號

提：L Email 各處

第1頁 共1頁

公營網路通

辦事員黃靜柔

裝

訂

線

1950

1950

1950

BIM 指南初稿介紹暨研究成果推廣研討會

一、主辦單位：內政部建築研究所、中華大學、高雄應用科技大學

二、邀請對象：(免費)

政府機關負責有關建築或土木工程之採購、履約管理、設施管理等公務人員，以及建築師事務所、結構/機電等工程顧問、營造廠商等對 BIM 有興趣之人士。

三、時間與地點：104 年 10 月 16 日(星期五) 8:50-15:30

於高雄應用科技大學建工校區行政大樓 B1 國際會議廳(限 120 人，額滿為止)

四、議程表

時 間	議 題	主 講 人
8:50~09:20	報 到	
9:20~9:30	貴賓致詞	內政部建築研究所鄭元良主任秘書 高應大工學院陳信宏院長 高應大土木系林宗曾主任
9:30~10:00	BIM 應用於建築節能評估之策略與實務	施宣光教授(台灣科技大學建築系)
10:00~10:30	BIM 導入台灣綠建築設計例實作研究	鄭泰昇教授(成功大學建築系)
10:30~10:50	休 息	
10:50~11:50	建構願景-衛武營藝術文化中心	侯慶謀建築師 (荷蘭麥肯諾建築師事務所 Mecanoo Architecten)
11:50~12:10	意見互動與討論	
12:10~13:10	休 息	
13:10~13:40	應用 BIM 輔助建築設施管理之國內案例探討	吳翌禎教授 (高雄應用科技大學土木系)
13:40~15:00	我國 BIM 協同作業指南初稿介紹--- (1)指南初稿架構及內容說明 (2)BIM 特定條款說明 (3)組織導入 BIM 及 BEP 細則說明	邱垂德教授 余文德教授 (中華大學營建管理學系)
15:00~15:30	意見互動與討論	
15:30	散 會	

五、報名表

報名網址: <http://goo.gl/forms/DTXAEeQRyc> 填妥報名資訊；或填妥報名表，

寄至曾楷婷研究助理信箱 e-mail: a0915239933@gmail.com /電話:03-5186687

姓名			
服務單位		職稱	
聯絡電話		手機	
電子郵件			
午餐	<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食 (未勾選者則以葷食為主)		
交通方式	<input type="checkbox"/> 大眾運輸 <input type="checkbox"/> 自行開車(車位有限，建議搭乘大眾運輸或是計程車)		
※注意事項：			
1. 本研討會課程將申請工程會「技師執業執照換證積分」、內政部營建署「建築師執業執照換證積分」及公務人員終身學習時數。 如需申請請附：身份證字號：_____			
2. 如需申請「建築師執業執照換證積分」者，請加註積分證明 收件地址：_____			

六、交通及停車資訊

- (一) 高雄應用科技大學建工校區 校址：高雄市三民區建工路 415 號
- (二) 自左營高鐵站可搭乘 16 號公車至高應大建工校區。
- (三) 自高雄捷運後驛站可搭乘紅 29 或是紅 30 至高應大建工校區。
- (四) 自高雄火車站搭乘紅 30 至高應大建工校區。
- (五) 其他資訊請參考高應大網頁之交通路線與地圖：

<http://a001.kuas.edu.tw/front/bin/ptdetail.phtml?Part=t1>