

媒體建築與媒體照明-應用趨勢與未來研討會

媒體建築為物理空間與虛擬空間的交集，並在其中生長出媒體化的景觀設施與建築構成，同時提供了多樣化方式，如文字、影像等來與人交流。特點介紹如下：一為媒體性，透過數位影像和建築物的外部和內部表皮結合，使建築具有公共媒體和社會傳播的屬性。二是藝術屬性，媒體建築在某種程度上是一個公共藝術作品，必須具備公共藝術的觀念，在公共的空間中產生藝術和正面的社會影響。三是跨界的性質，媒體建築綜合了建築學、規劃學、社會學、傳播學、智慧控制、交互媒體、視覺傳達、公共藝術、節能與政府的公共管理等各種門類，需要各種學科的協同創新。

「媒體建築與媒體照明-應用趨勢與未來研討會」 研討會議程		
中華民國 105 年 03 月 28 日 (星期一)		
13:30~14:00	報到	
14:00~14:10	貴賓致詞	
第一場 14:10~14:40	講題	主講者
	媒體照明系統控制技術 案例解析	大峽谷照明系統集團
14:40~15:00	Tea Break	
第二場 15:00~16:30	講題	主講者
	媒體建築與媒體照明	中央美術學院建築學院副院長 常志剛教授
16:30~17:00	綜合討論	

【主辦單位】臺北科技大學永續環境與綠建築研發中心、台灣建築照明學會

【協辦單位】財團法人國立台北科技大學建築文教基金會
國立臺北科技大學設計學院、國立臺北科技大學建築系
中華民國建築師公會、台灣建築學會
台灣區照明燈具輸出業同業公會
社團法人中華 LED 節能照明產業發展協會
中華民國室內裝修專業技術人員學會
中華民國室內設計裝修商業同業公會

【聯絡人】請洽臺北科技大學 建築系 永續環境與綠建築研發中心
(02)2771-2171 分機 2931 周小姐

【活動日期】**2016 年 03 月 28 日**

【活動時間】週一下午 13：30

【活動地點】國立臺北科技大學設計館 8F 853 演講廳(台北市忠孝東路三段一號)請由忠孝新生捷運站四號出口**綠色大門**進入，右手邊第一棟建築物即為設計館。

【參加對象】敬邀各界相關人士、建築師、相關技師、相關行業之先進、學校師生及一般民眾，對媒體建築與媒體照明理念有興趣者參加。**免費報名！**

【報名網址】

<http://www.beclass.com/rid=1839f2e56d6b1cbbf479>

