



「功能與美學擴張網之建材應用」專題講座 報名簡章

進階學習編號：

學習學分數：

■ 緣起：

近年來，隨著氣候變遷影響，環境宜居及節能減碳之議題不斷發酵，加上巴黎氣候高峰會的舉行，人類開始關注環境宜居及節能減碳，許多與環境宜居及節能減碳相關之建築相關產品應運而生，相關領域研究成果亦如雨後春筍般持續發表。其中，透過太陽光所帶來的光能與熱能，是提高室內溫度的主要熱源之一，如何將其調節至宜居或節能，一直建築設計師們所努力的方向。

對於建築外殼而言，許多研究已經指出其遮陽或隔熱性能，對於建築物能耗有所影響並指出建築熱負荷有七成來自建築外殼，因此建築外殼對於建築物宜居或節能影響性，實為首要關鍵點。

台灣的熱島型都市氣候已經是不容忽視的事實，針對量身打造的建築材料，同時要求「功能」與「美學」兼具乃是必然，針對不同環境區域，發展因地制宜之建築擴張網應用。

本研討課程邀請產業界來說明擴張網未來的發展趨勢應注意事項，以及邀請成大研究團隊探討節能效果分析；並邀請本會有相關規劃設計經驗建築師就其設計實務經驗，也藉由不同類型的個案，實例分析及研討，舉辦本場實際分享講座，對同業學習者實為重要，值得推廣施行。

■ 演講主題：「功能與美學擴張網之建材應用」專題講座

■ 主辦單位：社團法人高雄市建築師公會 學術委員會

■ 課程時間：105 年 12 月 8 日（星期四）下午 2:00~5:00

■ 課程地點：社團法人高雄市建築師公會會議室（高雄市三民區博愛一路 366 號 23 樓）

■ 參加對象：本會會員

■ 參加人數限制：70 名

■ 參加費用：免費參加

■ 報名須知：

1、請至本會網站進行線上報名：<http://www.kaa.org.tw/>（會員專區→專業進階學習課程）或傳真報名（FAX：07-3224691、07-3133855）。

2、報名截止日：即日起至民國 105 年 12 月 1 日（星期四）止

3、活動聯絡人：本會 余虹慧 小姐。TEL：07-3237248#15 / FAX：07-3224691

4、本講座正向內政部營建署申請列入建築師開業證書換證積分中。

（建築師參加本次講座之積分，尚須經內政部認可後方得累計換證積分）

※ 5、報名後如無法如期參加者，請務必於開課日前三天告知。

※ 6、本講座研習證明只發放給本會會員。



「功能與美學擴張網之建材應用」專題講座 報名簡章

■ 課程表：105 年 12 月 8 日（星期四）下午 14：00～17：00

時 間	行程 / 課程	講 師
14:00~14:20(20 分鐘)	報到	
14:20~14:30(10 分鐘)	始業式	
14:30~15:30(60 分鐘)	建築用金屬擴張網產業簡介與產品應用概述	上鎧鋼鐵股份有限公司 林郁芳 特助
15:30~15:40(10 分鐘)	休息時間	
15:40~16:40(60 分鐘)	禾揚聯合建築師事務所案例分享	夏雯霖 建築師
16:40~17:10(30 分鐘)	學術研討說明	成功大學建築系蔡耀賢 教授

■105 年 12 月 8 日（星期四）「功能與美學擴張網之建材應用」專題講座 報名表

建築師姓名		會員號碼	
聯絡電話		手機號碼	
E-MAIL 信箱			
<p>*報名截止日：即日起至民國 105 年 12 月 1 日(四)止。</p> <p>*報名後如無法如期參加者，請務必於開課日三天前告知。</p> <p>*本講座研習證明只發放給本會會員。</p>			

公會傳真：07-3224691、07-3133855 公會連絡人：余虹慧小姐 07-3237248#15