



「分戶樓板衝擊音隔音構造技術交流研討會」報名簡章

■ 緣起：有關分戶樓板衝擊音工法，台灣非率先獨創國家，世界各國大多透過建築法規，強制要求建築構造基本隔音性能，經過多年緩衝期間，近日國內橡膠隔音墊業者表示緩衝材之施工方法已然成熟，也經相關試驗佐證橡膠的耐久性，緩衝材所增加成本也在合理範圍，目前國內相關材料供應無虞。只有施工業者反映目前施行困難點，是因為工法密合性仍有改善空間，施工者對於工法施作細節尚未全盤了解，不確定性高不利廣泛推廣。

故內政部與業界共同宣導推動「寧靜宅」的理念，並由公部門率先以合約方式提早實施隔音要求，用實際案例成效與做法，供各界了解，爭取各界支持，並促使國內隔音工程技術更為精進，工法研發持續完備。另外，內政部也會協助材料業者推廣其材料及隔音技術，協助相關公會辦理教育講習會，推廣及交流樓板衝擊音隔音構造工法。

■ 授課主題：「分戶樓板衝擊音隔音構造技術交流研討會」

■ 指導單位：內政部營建署

■ 主辦單位：社團法人高雄市建築師公會-法規研究委員會
社團法人臺灣永續綠營建聯盟

■ 課程時間：109年5月21日（星期四）下午 14:30~17:20 (14:00 報到)

■ 課程地點：社團法人高雄市建築師公會大會議室

地址：高雄市三民區博愛一路 366 號 23 樓

■ 參加對象：限本會會員

■ 參加人數限制：上限 30 人額滿為止（防疫期間人數限制，敬請見諒），恕不接
受現場報名。

■ 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/news_class_list.php

或傳真報名(FAX：07-3224691、07-3133855)。

2、每場活動前五日截止報名。

3、活動聯絡人：本會彭國豪先生。TEL：07-3237248#13

4、報名後無法如期參加者，請務必於活動日前三天告知。



「分戶樓板衝擊音隔音構造技術交流研討會」報名簡章

■課程表

時間：109 年 5 月 21 日(星期四) 下午 14:30~17:20 (14:00 報到)

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

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-致詞	引言人： 高雄市建築師公會法規研究委員會 副主任委員楊傑焜
14:30~15:20 (50 分鐘)	建築技術規則第 46-6 條樓板 衝擊音隔音構造說明	台灣永續綠營建聯盟— 樓板衝擊音委員會委員 金崇仁
15:20~15:30 (10 分鐘)	休息	
15:30~16:20 (50 分鐘)	分戶樓板衝擊音隔音構造-緩 衝材特性與工法說明	台灣永續綠營建聯盟— 樓板衝擊音委員會委員 詹為淵
16:20~16:30 (10 分鐘)	休息	
16:30~17:20 (50 分鐘)	緩衝材施工說明及技術交流 與 Q&A	台灣永續綠營建聯盟— 樓板衝擊音委員會委員 王裕元



「分戶樓板衝擊音隔音構造技術交流研討會」報名簡章

■報名表

講題：「分戶樓板衝擊音隔音構造技術交流研討會」

時間：109年5月21日(星期四)下午14:30~17:20(14:00報到)

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

建築師姓名		會員號碼	
聯絡電話		手機號碼	
<p>*本講座參加對象為本會會員。</p> <p>1、請至本會網站進行線上報名：http://www.kaa.org.tw/news_class_list.php 或傳真報名(FAX：07-3224691、07-3133855)。</p> <p>2、每場活動前五日截止報名。</p> <p>3、活動聯絡人：本會彭國豪先生。TEL：07-3237248#13</p> <p>4、報名後無法如期參加者，請務必於活動日前三天告知。</p>			