

正本

發文方式：郵寄

檔 號：

保存年限：

財團法人台灣建築中心 函

105

台北市南京東路五段171號5樓

地址：231台北縣新店市復興路43號10樓
之1

電話：02-8667-6398分機103

傳真：02-8667-6397

受文者：中華民國都市計畫技師公會全國聯合會

發文日期：中華民國99年8月9日

發文字號：中建心字第0990002386號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：如說明

公告週知會員，並請會員逕行各

自依本函報考參加研討會，文存 8/8

主旨：為本中心主辦之「建築物先進防火性能技術研討會」，敬請轉知所屬人員踴躍報名參加，惠請 查照。

說明：

- 一、在臺灣人口及產業結構的改變，少子化及高齡化的社會來臨，建築物防火技術朝向多元化的性能設計手法，為使國內建築物之防火安全性能設計水準提昇，遂將精要且實務之議題公開發表，期在增加建築物使用需求多元下，安全性能亦能併同提昇。
- 二、本次研討活動於99年8月27日09:00-16:40假大坪林聯合開發大樓15樓國際會議廳(台北縣新店市北新路三段200號)辦理，隨函檢附活動簡介及海報各乙份，敬請轉知所屬人員或會員報名參加。
- 三、本活動提供公務人員終身學習時數證明並正申請技師及建築師執業執照換證積分中。

正本：中華民國都市計畫技師公會全國聯合會

副本：本中心業務推廣部

財團法人台灣建築中心

336

裝

訂

線

建築物先進防火性能技術研討會 簡介

指導補助單位：內政部建築研究所

主辦單位：財團法人台灣建築中心

一、主旨：

在臺灣人口及產業結構的改變，少子化及高齡化的社會來臨，建築物防火技術朝向多元化的性能設計手法，為使國內建築物之防火安全性能設計水準提昇，遂將精要且實務之議題公開發表，期在增加建築物使用需求多元下，安全性能亦能併同提昇。

本場次研討會將就內政部建築研究所防火新科技中有關延燒、煙控以及避難安全提出之先進解決方案，傳授科技研發成果，以供建築及消防設計人員運用。包含之課題如下：

1. 建築物防火技術研究發展
2. 建築用門之遮煙性能技術
3. 建築物正負壓區劃性能式煙控設計
4. 建築物依法設置室內停車空間防火安全技術
5. 建築物防災中心設置與規劃之強化技術
6. 避難弱者需求探討
7. 避難標示輔助設備應用

二、研討日期：99年8月27日(星期五)

三、地點：大坪林聯合開發大樓 15 樓國際會議廳(台北縣新店市北新路三段 200 號)

四、協辦單位：(邀請中)

中華民國全國建築師公會、台灣省／台北市／高雄市／福建省建築師公會、中華民國室內設計裝修商業同業公會全國聯合會、台灣省／台北市／高雄市室內設計裝修商業同業公會、中華民國室內裝修專業技術人員學會、中華民國消防安全設備師公會全國聯合會、台北市／台北縣／桃園縣／台中市／台南市／高雄市消防設備師公會、彰化縣消防設備師士公會、中華民國消防設備師士協會、中華消防協會

五、研討對象：

1. 建築師、室內設計師、公共安全檢查人、消防設備師(士)、專業技師、建築相關技術人員等
2. 建築物、室內設計、防災設計等相關科系所學生

六、費用：每名收費新台幣 1,200 元整(含講義、午餐、點心)。(含稅)

■8月10日前報名並繳費者，報名費優惠價 800 元整。(含稅)

■8月15日前報名並繳費者，或 3 人以上團體報名者，報名費優惠價 1,000 元整。(含稅)

■完成報名繳費並於活動當日全程參與填妥問卷者，即贈送「建築物防火避難安全性能驗證技術手冊」(市價 350 元)，內政部建築研究所出版。

七、付款方式：

■(1)郵政劃撥：19345431 戶名：財團法人台灣建築中心。

(2)支票：抬頭「財團法人台灣建築中心」。

■郵寄地址：台北縣 23150 新店市復興路 43 號 10 樓之 1

■請務必於繳費證明黏貼於回傳單上並註明單位及參加人員姓名傳真至 02-86676397，以便確認。

■請務必於報名後一週內完成繳費作業，若人數額滿，恕不另行保留。

■繳費及報名確認，請至本中心首頁上方“報名查詢”。

洽詢電話：02-86676398 分機 112 鄭小姐

八、報名方式：

- 透過台灣建築中心研討會報名系統統一報名。完成報名登錄後，若因故需取消報名者，敬請來電告知。
- 報名網址為 <http://www.cabc.org.tw/ClassWeb/ClassIndex.html>。
- 亦可利用台灣中心網站 (<http://www.tabc.org.tw/>) 上方【研討會報名】進行線上報名作業。

九、研討證明：(僅提供予全程出席者，以實際簽到為準)

- 發予參訓證明書乙紙。(供行政院公共工程委員會技師執行換證積分或營建署建築師執照換證積分)
- 公務員終身學習時數認證。

十、課程內容：(暫定)

堂次	時間	min	課程名稱	主講人
	9:00-9:20		報到	
	9:20-9:30	10	主辦單位及貴賓致詞	
上午場次主持人：內政部建築研究所安全防災組組長				
1	9:30-10:20	50	建築物防火技術研究發展	簡賢文教授(中央警察大學消防系)
2	10:20-11:10	50	建築物正負壓區劃性能式煙控設計	蔡尤溪教授(台北科技大學)
	11:10-11:20	10	休息	
3	11:20-12:10	50	建築物依法設置室內停車空間 防火安全技術	沈子勝教授(中央警察大學消防系)
	12:10-13:10	60	休息(午餐)	
下午場次主持人：財團法人台灣建築中心副執行長				
4	13:10-14:00	50	建築用門之遮煙性能技術	李鎮宏副研究員(內政部建築研究所)
5	14:00-14:50	50	建築物防災中心設置與規劃之強化技術	鄧子正教授(中央警察大學消防系)
	14:50-15:00	10	休息	
6	15:00-15:50	50	避難弱者需求探討	黃進興助理教授(南亞技術學院建築系)
7	15:50-16:40	50	避難標示輔助設備應用	湯潔新助理教授(東南科技大學營建科技系)

※主辦單位保有不可抗力時課程調整之權利。

十一、交通資訊：(敬請多加利用大眾交通工具)



自行開車	外縣市	北二高自安坑交流道下，往新店方向(中央路)，至中正路左轉，再右轉民權路。
	台北市	自羅斯福路往新店方向，過景美橋接北新路三段。
公車資訊	252、290、290(副)、642、643、644、647、648、650、棕2、線13(捷運大坪林站下車)	
捷運資訊	淡水—新店，往新店方向，大坪林站下車(3號出口)	