

建築物及特殊場所防火性能安全研討會【簡介】

指導單位：高雄市政府消防局、高雄市政府經濟部發展局、高雄市政府工務局建築管理處
主辦單位：社團法人臺灣建築發展學會、國立高雄第一科技大學
承辦單位：中華民國防火學會
協辦單位：中華民國消防設備師公會全國聯合會、台灣公安學會

一、緣起：

本會為推動協力發展臺灣建築設計、提昇建築技術能力，針對不同類型之建築物其防火安全認知、方式及消防安全設備規劃皆有不同，而建築物防火安全因存在著不同使用需求而有不同隱含的風險，即在不同特殊空間環境下，應採行的防火工程設計技術亦有所不同。為促進臺灣建築發展，特舉辦本次建築物及特殊場所防火性能安全研討會，藉提供國際性建築交流的機會，促進建築物防火、區劃安全、防火法規、材料試驗評定、貫穿部與帷幕牆防火、電纜防護及審查檢驗，進而提昇我國建築防火安全重要性。

二、舉辦目的：

- (一) 提升認識建築物防火規劃的重要性。
- (二) 提升防火法規知識。
- (三) 加強防火材料試驗評定。
- (四) 提升貫穿部與帷幕防火設計與規劃。
- (五) 了解電纜防火防護重要性。
- (六) 推展審查檢驗與後市場檢查制度。

三、日期：

106年3月1日(三)至106年3月3日(五) 報名截止日期：106年2月25日

四、地點：

第一天：國立臺灣科技大學國際大樓1樓

(臺北市基隆路四段四十三號) 預計200人

第二天：國立中興大學圖書館7樓國際會議廳

(台中市南區興大路145號) 預計300人

第三天：國立高雄第一科技大學圖書資訊館6樓

(高雄市楠梓區卓越路2號) 預計200人

五、參加對象：

中央及地方建築管理、消防安全公務機關承辦人員、消防設備師/士、公共安全檢查人、專業技師及建築相關技術人員、建築物、防災設計等相關科系所學生等，由於場地人數有限請盡速報名以免向隅。

六、報名方式：

E-mail:twfporg@gmail.com 或傳真至04-24528502 中華民國防火學會

■請務必回傳時註明單位及參加人員姓名。

七、研討積分證明：(僅提供予全程出席者，以實際簽到為準)

八、交通資訊：(敬請多加利用大眾交通工具)



第一天：國立臺灣科技大學國際大樓 1 樓(臺北市基隆路四段四十三號)

開車：

- 由中山高速公路下圓山交流道，接台北市建國南北高架道路，下辛亥路往木柵方向行駛，於辛亥路二段與基隆路交叉口(台大校園旁)右轉，過長興街後即可到達台灣科大。
- 由北二高接台北聯絡道，於辛亥路三段與基隆路交叉口左轉，過長興街後即可到達台灣科大。

捷運：

- 搭乘捷運新店線：由公館站 2 號「銘傳國小」出口左轉，沿台大舟山路步行，於鹿鳴堂右轉，過基隆路後左行即可到達本校。或於公館站 1 號「水源市場」出口轉乘 1、673、907、綠 11、棕 12 直達本校。



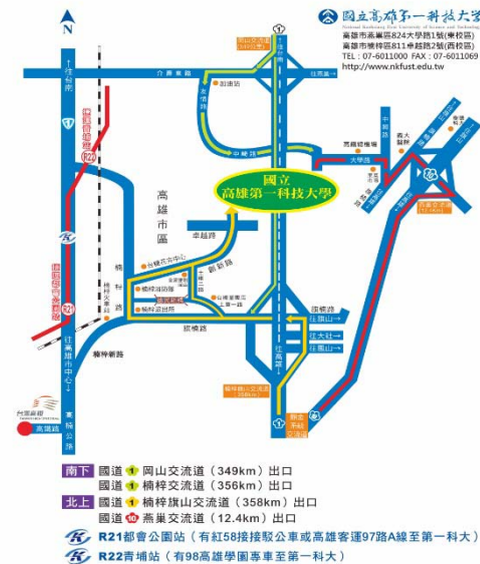
第二天：國立中興大學圖書館 7 樓國際會議廳(台中市南區興大路 145 號)

開車：

- 國道 1 號→南屯交流道出口→五權西路往台中→五權路口右轉直行過地下道→復興路口(第三分局)左轉→學府路口右轉→校門。
- 國道 3 號→中投交流道出口→往台中上 63 號快速道路→五權南路→忠明南路或美村路口右轉→興大路左轉→學府路口右轉→校門。

客運：

- 搭乘統聯國道客運至中港轉運站可憑票根免費搭乘線 73 線公車到本校興大路校門口。



第三天：國立高雄第一科技大學圖書資訊館 6 樓(高雄市楠梓區卓越路 2 號)

開車：

- 至中山高速公路楠梓交流道下高速公路，依沿路指標由本校西校區大門進入校園。

捷運：

- 搭乘高雄捷運至 R21 都會公園站，轉搭以下公車：
 - * 紅 58A：公車終點站為本校西校區門口(鄰近學生宿舍區)
 - * 紅 58B、97 路公車(行駛路線停靠本校東、西校區)：公車終點站為本校東校區門口(若參加研討會或洽公，請至東校區再下車)。
- 搭乘高雄捷運至 R22 青埔站，可轉搭以下公車：
 - * 98 路公車(行駛路線停靠本校東、西校區)：公車終點站為本校東校區門口(若參加研討會或洽公，請至東校區再下車)

十、課程規劃：(主辦單位保有不可抗力時課程調整之權)

十一、2017 建築物防火性能安全研討會議程表

建築物及特殊場所防火性能安全研討會

指導單位：高雄市政府消防局、高雄市政府經濟部發展局、高雄市政府工務局建築管理處

主辦單位：社團法人臺灣建築發展學會、國立高雄第一科技大學

承辦單位：中華民國防火學會

協辦單位：中華民國消防設備師公會全國聯合會、台灣公安學會

日期：106年3月1日(星期三)

場次：台北(國立臺灣科技大學 國際大樓 1樓)

場次：台北			
時間	時數	議程	
8:30~9:00	30 分鐘	報到入場	
9:00~9:20	20 分鐘	開幕式 致詞	
9:20~10:20	60 分鐘	主講人	主題
		內政部建築研究所 雷明遠 博士	建築防火性能與區劃安全設計
10:20~10:30	10 分鐘	休息時間	
10:30~12:00	90 分鐘	主講人	主題
		Paal Mathisen	電纜防護系統(Cable Coating) (電纜防火特性與國際測試標準)
12:00~13:00	60 分鐘	餐敘時間	
13:00~14:00	60 分鐘	主講人	主題
		臺灣建築發展學會監事 蔡仁毅 建築師	建築防火法規及審查制度
14:00~14:10	10 分鐘	休息時間	
14:10~15:10	60 分鐘	主講人	主題
		台灣科技大學 建築系 莊英吉 教授	建築防火材料試驗及評定作業機制
15:10~15:30	20 分鐘	茶敘時間	
15:30~16:30	60 分鐘	主講人	主題
		美國防火封堵種子教官 吳季昌	帷幕牆層間防護與貫穿部防火封堵系統 防火設計
16:30~17:00	30 分鐘	Q & A(閉幕式)	

台北場：國立臺灣科技大學國際大樓 1 樓(臺北市基隆路四段四十三號)

開車：

- 由中山高速公路下圓山交流道，接台北市建國南北高架道路，下辛亥路往木柵方向行駛，於 辛亥路二段與基隆路交叉口（台大校園旁）右轉，過長興街後即可到達台灣科大。
- 由北二高接台北聯絡道，於辛亥路三段與基隆路交叉口左轉，過長興街後即可到達台灣科大。

捷運：

- 搭乘捷運新店線：由公館站 2 號「銘傳國小」出口左轉，沿台大舟山路步行，於鹿鳴堂右轉，過基隆路後左行即可到達本校。或於公館站 1 號「水源市場」出口轉乘 1、673、907、綠 11、棕 12 直達本校。



建築物及特殊場所防火性能安全研討會

指導單位：高雄市政府消防局、高雄市政府經濟部發展局、高雄市政府工務局建築管理處

主辦單位：社團法人臺灣建築發展學會、國立高雄第一科技大學

承辦單位：中華民國防火學會

協辦單位：中華民國消防設備師公會全國聯合會、台灣公安學會

日期：106年3月2日(星期四)

場次：台中(國立中興大學 圖書館7樓國際會議廳)

場次：台中			
時間	時數	議程	
8:30~9:00	30 分鐘	報到入場	
9:00~9:20	20 分鐘	開幕式 致詞	
9:20~10:30	70 分鐘	主講人	主題
		吳勝宏 教授	工業廠房防火與防爆之實務技術
10:30~10:50	20 分鐘	休息時間	
10:50~12:00	70 分鐘	主講人	主題
		張尚文 建築師	建築防火區劃與性能設計
12:00~13:00	60 分鐘	餐敘時間	
13:00~14:00	60 分鐘	主講人	主題
		消防設備師全聯會 李明智 理事長	火警自動警報設備系統功能查驗方法之研究
14:00~14:10	10 分鐘	休息時間	
14:10~15:40	90 分鐘	主講人	主題
		Paal Mathisen	電纜防護系統(Cable Coating) (電纜防火特性與國際測試標準)
15:40~16:00	20 分鐘	茶敘時間	
16:00~17:00	60 分鐘	主講人	主題
		美國防火封堵種子教官 吳季昌	帷幕牆層間防護與貫穿部防火封堵系統 防火設計
17:00~17:10	10 分鐘	Q & A(閉幕式)	

台中場：國立中興大學圖書館7樓國際會議廳(台中市南區興大路145號)

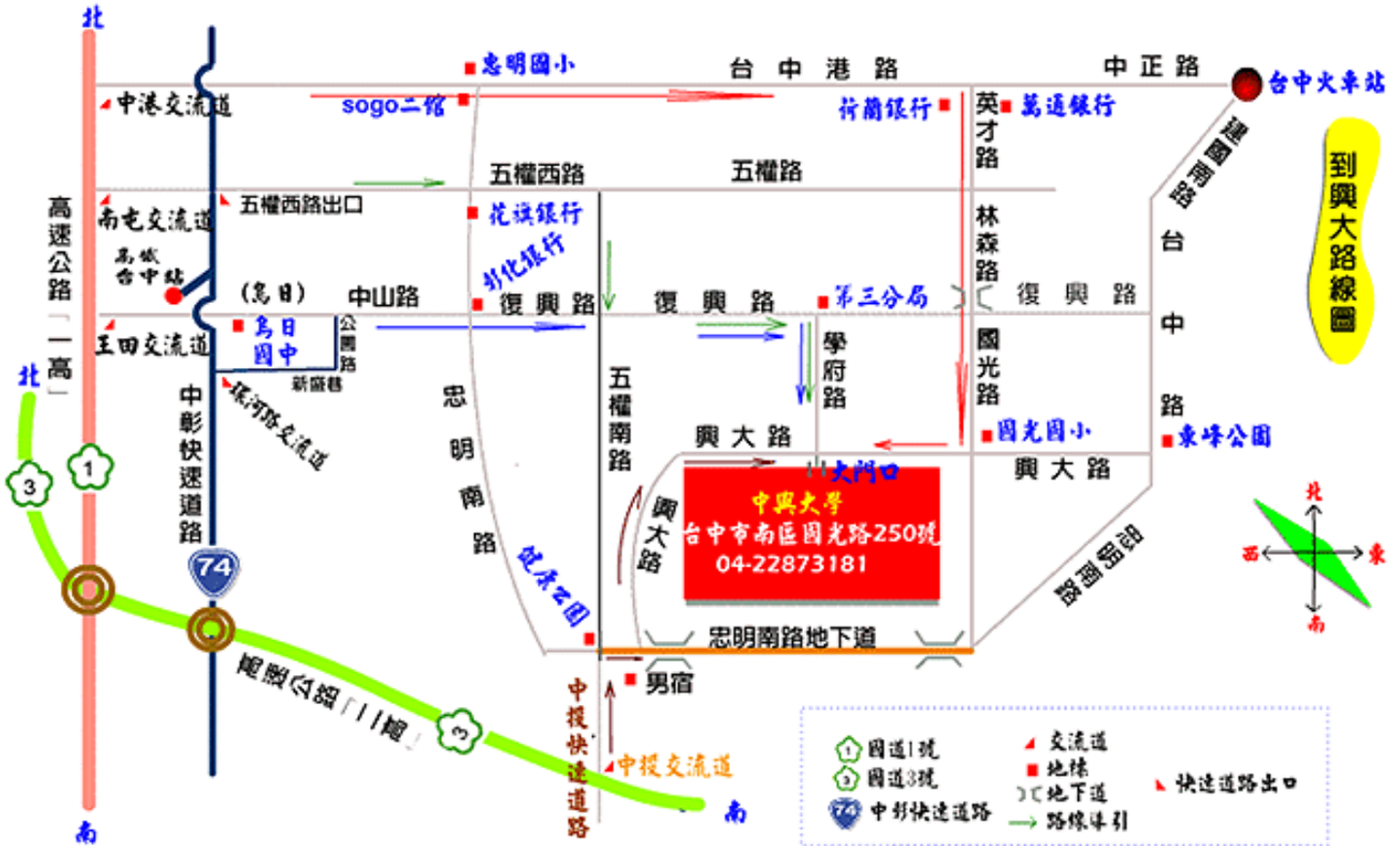
開車：

● 國道1號→南屯交流道出口→五權西路往台中→五權路口右轉直行過地下道→復興路口(第三分局)左轉→學府路口右轉→校門。

● 國道3號→中投交流道出口→往台中上63號快速道路→五權南路→忠明南路或美村路口右轉→興大路左轉→學府路路口右轉→校門。

客運：

● 搭乘統聯國道客運至中港轉運站可憑票根免費搭乘線73線公車到本校興大路校門口。



建築物及特殊場所防火性能安全研討會

指導單位：高雄市政府消防局、高雄市政府經濟部發展局、高雄市政府工務局建築管理處

主辦單位：社團法人臺灣建築發展學會、國立高雄第一科技大學

承辦單位：中華民國防火學會

協辦單位：中華民國消防設備師公會全國聯合會、台灣公安學會

日期：106年3月3日(星期五)

場次：高雄(國立高雄第一科技大學 圖書資訊館6樓)

場次：高雄			
時間	時數	議程	
8:30~9:00	30 分鐘	報到入場	
9:00~9:20	20 分鐘	開幕式 致詞	
9:20~10:20	60 分鐘	主講人	主題
		國立高雄第一科技大學 蔡匡忠 教授	建築物防火材料後市場管理機制
10:20~10:30	10 分鐘	休息時間	
10:30~12:00	90 分鐘	主講人	主題
		Paal Mathisen	電纜防護系統(Cable Coating) (電纜防火特性與國際測試標準)
12:00~13:00	60 分鐘	餐敘時間	
13:00~14:00	60 分鐘	主講人	主題
		長榮大學 何三平 教授	工業防火災害應變機制
14:00~14:10	10 分鐘	休息時間	
14:10~15:10	60 分鐘	主講人	主題
		國立成功大學 林大惠 教授	水膜系統的防火遮煙效能
15:10~15:30	20 分鐘	茶敘時間	
15:30~16:30	60 分鐘	主講人	主題
		美國防火封堵種子教官 吳季昌	帷幕牆層間防護與貫穿部防火封堵系統 防火設計
16:30~17:00	30 分鐘	閉幕式	

高雄場：國立高雄第一科技大學圖書資訊館6樓(高雄市楠梓區卓越路2號)

開車：

●至中山高速公路楠梓交流道下高速公路，依沿路指標由本校西校區大門進入校園。

捷運：

●搭乘高雄捷運至R21都會公園站，轉搭以下公車：

*紅58A：公車終點站為本校西校區門口(鄰近學生宿舍區)

*紅58B、97路公車(行駛路線停靠本校東、西校區)：公車終點站為本校東校區門口(若參加研討會或洽公，請至東校區再下車)。

●搭乘高雄捷運至R22青埔站，可轉搭以下公車：

*98路公車(行駛路線停靠本校東、西校區)：公車終點站為本校東校區門口(若參加研討會或洽公，請至東校區再下車)



南下 國道 1 岡山交流道 (349km) 出口

國道 1 楠梓交流道 (356km) 出口

北上 國道 1 楠梓旗山交流道 (358km) 出口

國道 10 燕巢交流道 (12.4km) 出口

R21 都會公園站 (有紅58接駁公車或高雄客運97路A線至第一科大)

R22 青埔站 (有98高雄學園專車至第一科大)