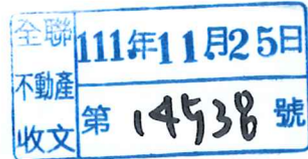


檔 號：  
保存年限：



## 財團法人台灣建築中心 函

地址：231625新北市新店區民權路95號3樓

承辦人：陳玉賢

電話：(02)8667-6111

傳真：(02)8667-6222

電子信箱：violachen@tabc.org.tw

受文者：中華民國不動產開發商業同業公會全國聯合會

發文日期：中華民國111年11月25日

發文字號：中建智字第1118060050號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：「內政部建築研究所『疫後建築及都市環境防疫研討會』」簡介  
(8060050A00\_ATTCH9.pdf)

主旨：檢送由內政部建築研究所主辦，補助本中心執行之「內政部建築研究所『疫後建築及都市環境防疫研討會』」簡介乙份，請查照轉知所屬人員、會員踴躍報名。

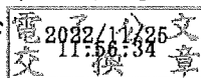
說明：

- 一、旨揭活動將於12月6日（星期二）假大坪林聯合開發大樓15樓國際會議廳（新北市新店區北新路三段200號15樓）舉辦。
- 二、本活動採網路報名且免費參加，開放180位報名名額；相關資訊請參閱簡介說明。
- 三、本活動已列入公務人員終身學習時數認證、技師執業執照換證積分及建築師執業執照換證積分。
- 四、隨函檢附研討會簡介乙份，敬請轉知踴躍報名。

正本：社團法人台灣智慧建築協會、中華民國全國建築師公會、基隆市建築師公會、臺北市建築師公會、社團法人新北市建築師公會、桃園市建築師公會、社團法人新竹市建築師公會、社團法人新竹縣建築師公會、宜蘭縣建築師公會、社團法人苗栗縣建築師公會、臺中市建築師公會、社團法人南投縣建築師公會、社團法人嘉義市建築師公會、嘉義縣建築師公會、社團法人臺南市建築師公會、社團法人高雄市建築師公會、財團法人屏東縣建築師公會、中華民國土木技師公會全國聯合

會、台北市土木技師公會、社團法人新北市土木技師公會、社團法人桃園市土木技師公會、社團法人台中市土木技師公會、台南市土木技師公會、高雄市土木技師公會、中華民國電機技師公會、中華民國環境工程技師公會全國聯合會、社團法人台北市環境工程技師公會、中華民國冷凍空調技師公會全國聯合會、台北市冷凍空調技師公會、高雄市冷凍空調技師公會、臺灣省機械技師公會、台北市機械技師公會、中華民國室內設計裝修商業同業公會全國聯合會、中華民國不動產開發商業同業公會全國聯合會、國立臺灣大學、國立政治大學、國立清華大學、國立陽明交通大學、國立中央大學、國立臺灣師範大學、國立成功大學、國立中興大學、國立中山大學、國立空中大學、國立中正大學、國立臺灣海洋大學、國立彰化師範大學、國立高雄師範大學、國立東華大學、國立臺北教育大學、國立臺中教育大學、國立屏東大學、國立臺東大學、國立臺灣戲曲學院、國立臺南護理專科學校、國立暨南國際大學、國立屏東科技大學、國立臺灣科技大學、國立臺北科技大學、國立雲林科技大學、國立臺北護理健康大學、國立臺中科技大學、國立聯合大學、國立臺北大學、國立嘉義大學、國立高雄大學、國立高雄餐旅大學、國立澎湖科技大學、國立高雄科技大學、東海大學、輔仁大學學校財團法人輔仁大學、東吳大學、中原大學、淡江大學、中國文化大學、逢甲大學、靜宜大學、長庚大學、元智大學、中華大學、大葉大學、華梵大學、義守大學、世新大學、銘傳大學、實踐大學、朝陽科技大學、南臺學校財團法人南臺科技大學、高雄醫學大學、南華大學、真理大學、大同大學、臺北醫學大學、中山醫學大學、龍華科技大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、輔英科技大學、樹德科技大學、明新科技大學、長榮大學、弘光科技大學、中國醫藥大學、正修學校財團法人正修科技大學、嘉藥學校財團法人嘉南藥理大學、大華學校財團法人敏實科技大學、崑山科技大學、玄奘大學、高苑科技大學、景文科技大學、中臺科技大學、嶺東科技大學、明志科技大學、文藻學校財團法人文藻外語大學、大漢技術學院、萬能學校財團法人萬能科技大學、健行學校財團法人健行科技大學、建國科技大學、大仁科技大學、慈濟學校財團法人慈濟科技大學、亞太學校財團法人亞太創意技術學院、華夏學校財團法人華夏科技大學、仁德醫護管理專科學校、馬偕學校財團法人馬偕醫護管理專科學校、慈惠醫護管理專科學校、樹人醫護管理專科學校、育英醫護管理專科學校、敏惠醫護管理專科學校、台北海洋學校財團法人台北海洋科技大學、宏國學校財團法人宏國德霖科技大學、和春技術學院、亞東科技大學、南亞科技學校財團法人南亞技術學院、中國科技大學、中州學校財團法人中州科技大學、修平學校財團法人修平科技大學、環球學校財團法人環球科技大學、致理學校財團法人致理科技大學、醒吾學校財團法人醒吾科技大學、東方學校財團法人東方設計大學、吳鳳學校財團法人吳鳳科技大學、中華醫事科技大學、長庚學校財團法人長庚科技大學、台灣首府學校財團法人台灣首府大學、中信學校財團法人中信金融管理學院、稻江科技暨管理學院、蘭陽技術學院、臺北市立大學、臺灣觀光學院、遠東科技大學、明道學校財團法人明道大學、南榮學校財團法人南榮科技大學、黎明技術學院、經國管理暨健康學院、美和學校財團法人美和科技大學、聖約翰科技大學、大同技術學院、台南家專學校財團法人台南應用科技大學、崇右學校財團法人崇右影藝科技大學、國立臺灣藝術大學、國立臺北藝術大學、國立臺北商業大學、國立宜蘭大學、國立金門大學、國立虎尾科技大學、國立臺南大學、國立臺南藝術大學

副本：內政部建築研究所(含附件)、本中心



# 內政部建築研究所「疫後建築及都市環境防疫研討會」

執行單位：財團法人台灣建築中心

活動日期：111 年 12 月 6 日(星期二)

全球自2019年開始在嚴重特殊傳染性肺炎 (Coronavirus disease 2019, COVID-19) 肆虐下，各國在經濟與生活等層面都受到顯著的衝擊影響，為因應疫情衝擊與後疫情環境下人們行為模式的改變，在後疫情時代下，建築、社區甚至整體都市計畫與交通等面向都需要因健康與防疫之需求而隨之轉變。從國際間於防疫政策與策略作為來看，「都市、建築與社區」等相關環境影響因子，為疫情衝擊與長期後疫情政策與施政措施之重要目標，如世界衛生組織(World Health Organization,WHO)所提出「Response COVID-19」與「Roadmap to improve and ensure good indoor ventilation in the context of COVID-19」、美國冷凍空調學會 (American Society of Heating, Refrigerating, and Air-Conditioning Engineers,ASHRAE ) 提出相關標準對應之「CORONAVIRUS (COVID-19) RESPONSE」、歐洲冷凍空調學會(Federation of European Heating, Ventilation and Air Conditioning Associations ,REHVA) 之「Covid-19 Guidance Document 2021」，英國政府也出版《COVID-19 Secure: Safer Public Places –Urban Centres and Green Spaces》設計規範，國際非營利組織運輸與發展政策研究所(Institute for Transportation and Development Policy,ITDP)則提出「微動交通」(Micromobility)，這些皆顯示在後疫情時代下都市生活圈重塑與微型城市以及韌性防疫健康建築議題的重要性。

而我國在「建築防疫」部分，面對COVID-19疫情衝擊以及未來可能持續不斷的多波衝擊影響，如何預為因應並研擬對策是一項刻不容緩的課題，而怎麼導入韌性設計方式重塑新型態生活環境，更值得我們深思。本計畫將辦理研討會，內容涵蓋防疫影響之都市計畫與設計(例如，大眾運輸導向型發展、15分鐘城市、都市防疫計畫等)、交通(大眾運輸系統、運輸設施、智慧交通等)、建築規劃與設計(防疫建築、健康建築、防疫陽台與露台、防疫建築法令與標準等)、建築物業管理(後疫情時代物業管理、智慧物業管理等)，並邀請相關符合研討會主題之都市、建築、交通與物業管理之專家學者擔任主講人與引言人，並透過國際因應健康與防疫的建築政策與策略進行研究分析，提出建築物與都市環境在因應健康與防疫措施之對策項目。

### 一、 參加對象與名額

1. 相關政府單位(包括縣市政府都市、建築、交通、公共衛生、工務、營繕及教育人員等及受公共工程委員會列管工程之機關承辦人員)。
2. 相關產業、公協會團體及會員。
3. 建築、都市、交通、公共衛生、物業管理、營建、室內裝修等相關廠商。
4. 相關科系大專院校學生與一般民眾。
5. 共開放180位名額報名。

## 二、 活動場次、日期及舉辦地點

本年度活動將辦理「疫後建築及都市環境防疫研討會」一場次，擬訂於

下表日期執行：

舉辦日期	活動地點
12月6日(二)	新北市新店區北新路三段200號 (大坪林聯合開發大樓15樓國際會議廳)

## 三、 課程規劃

針對都市、建築、交通與社區等面向之防疫議題，邀請相關符合研討會主題之都市、建築、交通與物業管理等防疫專家主講及與談。研討會內容涵蓋防疫影響之都市計畫與設計(例如，大眾運輸導向型發展、15分鐘城市、都市防疫計畫等)、交通(大眾運輸系統、運輸設施、智慧交通等)、建築規劃與設計(防疫建築、健康建築、防疫陽台與露台、防疫建築法令與標準等)、建築物業管理(後疫情時代物業管理、智慧物業管理等)。

## 四、 活動議程

活動日期：111年12月6日(星期二)

時間	講題	引言人/主講者/與談人
09:00~09:30		報到
09:30~09:40		開幕式
09:40~10:40	疫後建築及都市環境防疫帶動 ESG 發展之影響	引言人：周光宙 董事長(財團法人台灣建築中心) 主講者：江哲銘 特聘教授(國立成功大學能源科技與策略研究中心) 與談人：劉國隆 理事長(中華民國全國建築師公會) 呂良正 理事長(社團法人台灣循環經濟學會)

10:40~10:50	休息時間	
10:50~12:00	疫後建築規劃設計之衝擊影響與防疫作法	引言人：曾光宗 理事長(臺灣建築學會) 主講者：張清華 建築師(九典聯合建築師事務所) 與談人：林子平 特聘教授(國立成功大學建築系) 吳佩芝 副校長(長榮大學)
12:00~13:00	午餐時間	
13:00~14:10	疫後都市規劃及防疫型都市設計之影響	引言人：陳彥仲 理事長(中華民國都市計劃學會) 主講者：黃志弘 院長(國立臺北科技大學設計學院) 與談人：洪啟東 院長(銘傳大學設計學院) 孫振義 主任(國立政治大學地政學系)
14:10~15:20	疫後交通生活圈衝擊影響及防疫規劃與管理	引言人：張學孔 教授/主任(臺大先進公共運輸研究中心) 主講者：白仁德 教授(國立政治大學地政學系) 與談人：馮正民 教授(國立陽明交通大學運輸與物流管理學系) 蘇重威 建築師(潘冀聯合建築師事務所)
15:20~15:30	休息時間	
15:30~16:40	疫後社區物業管理與防疫之改變與影響	引言人：黃世孟 教授/榮譽理事長(台灣物業管理學會) 主講者：何明錦 院長(中華大學建築與設計學院) 與談人：郭紀子 理事長(台灣物業管理學會) 杜功仁 教授(國立臺灣科技大學建築系)
16:40	研討會結束	

## 五、 報名方法

1. 報名及培訓費用免費。
2. 報名截止日：111年11月25日(五)
3. 報名受理方式：



(1) 接受網路報名，報名網址：  
<https://www.accupass.com/go/20221206>

- (2) 洽詢聯絡人：如有報名問題，請致電財團法人台灣建築中心  
(02)8667-6111 分機：214 郭小姐；E-Mail：kuorr@tabc.org.tw

4. 注意事項：

- (1) 如報名學員有身體不適狀況（如發燒、喉嚨痛、咳嗽、疲勞倦怠等），不宜參加活動，敬請快篩或就醫檢查。
- (2) 請學員參與活動時須自備口罩並於辦理時全程配戴，並請配合活動各式防疫配合措施。
- (3) 為響應節能減碳、節省資源，本次論壇，不提供免洗餐飲用具，請自行攜帶水杯、餐具。
- (4) 活動會場不提供停車服務，請盡量搭乘大眾交通工具前往，或請自行安排停車位。
- (5) 主辦單位保有因不可抗力因素導致課程調整異動或延期之權利。

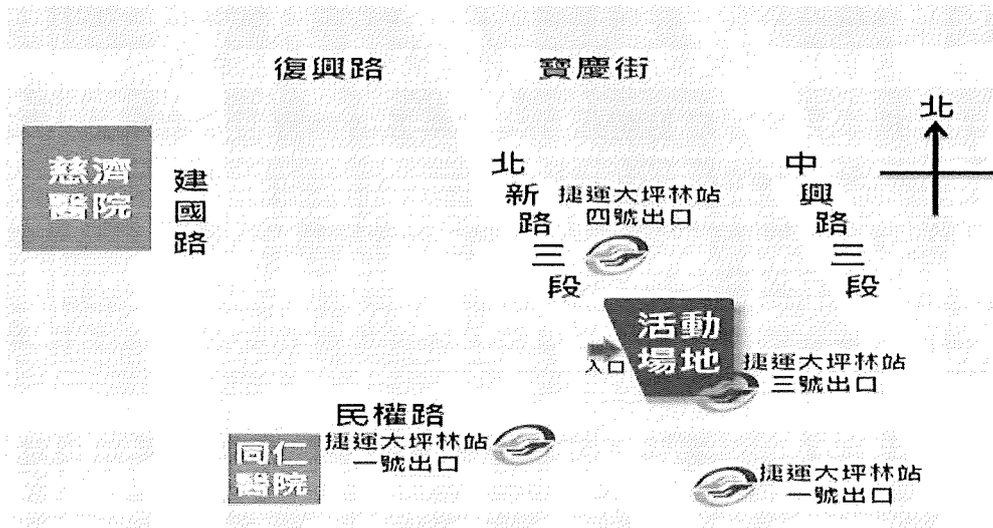
**六、 課程相關證明（僅提供予全程出席者，以實際簽到為準）**

活動當日全程出席者(以實際線上簽到為準)，將可獲得研習證書乙式及換證積分或時數認證。

1. 參訓證明書乙式。
2. 公務員終身學習時數認證。
3. 行政院公共工程委員會技師執業執照換證積分。
4. 內政部營建署建築師執業執照換證積分。

## 七、 會場資訊

1. 地點：新北市新店區北新路三段 200 號(大坪林聯合開發大樓 15 樓國際會議廳)



### 2. 交通資訊

※捷運：捷運新店線至大坪林站下車。

※鐵路：搭火車到臺北火車站內，轉捷運新店線至大坪林站下車。

※公車：252.209.505.642.644.10.綠 5.綠 6.綠 7.綠 8 至新店大坪林站下車。

※客運：台北車站→搭乘新店客運或台汽客運→新店大坪林站。

※開車：台北→公館→新店北新路三段。

北二高→新店中興路交流道→新店北新路三段。