

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。

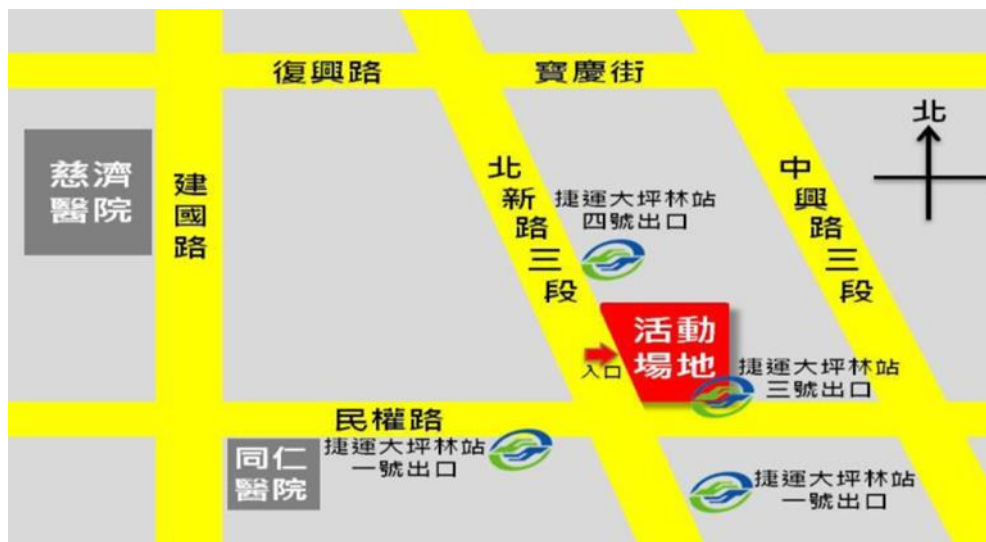
六、 課程相關證明（僅提供予全程出席者，以實際簽到為準）

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。