

新聞稿

2021年7月25日

香港新聞博覽館舉行「氣候變化的真相」網上講座

近年全球暖化日益嚴重，極端天氣包括酷熱及暴雨等現象的出現亦變得頻密。此外，當遇上颱風、暴雨時，市民接收大量天氣資訊，或感無所適從，孰真孰假難以分辨。香港新聞博覽館今天（7月25日）舉行「氣候變化的真相」網上講座，邀請專家學者分享全球氣候的變化及危機，以及如何有效地評估及選取正確的天氣資訊。

兩位講者分別是香港氣象學會發言人、香港天文台前助理台長梁榮武教授，及香港新聞博覽館副主席兼資深傳媒人陳淑薇女士。

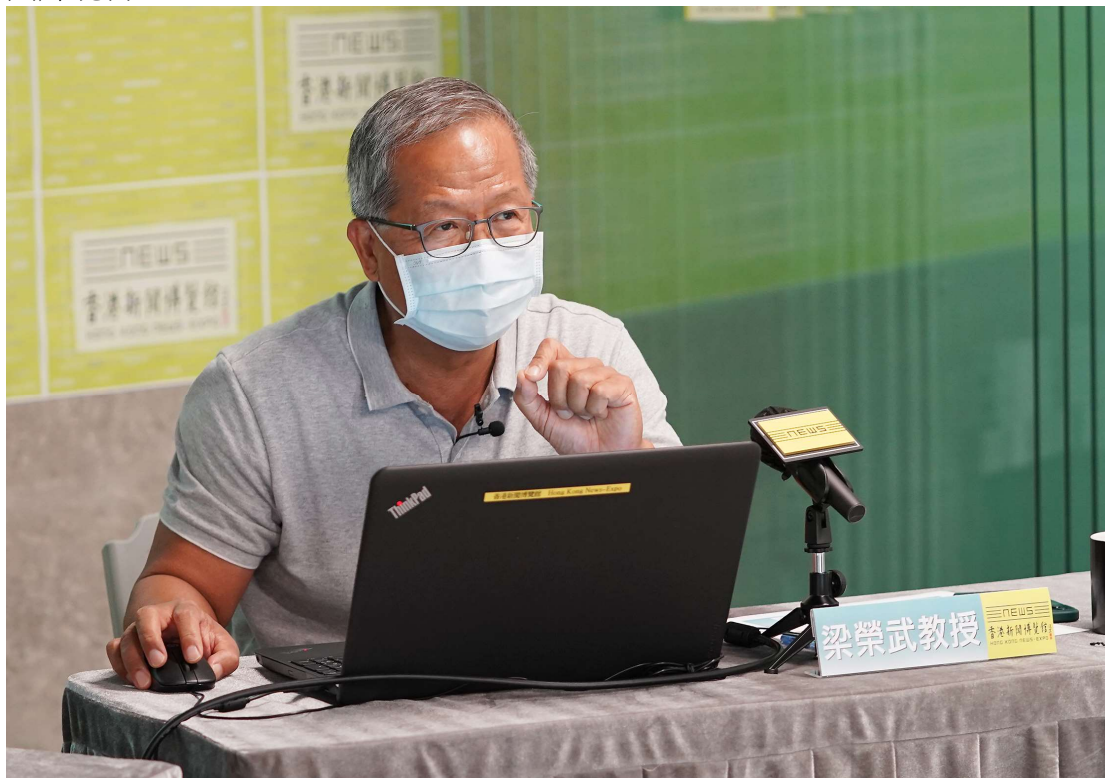
梁榮武教授介紹了氣候變化的嚴重性及解決方法。他指出，全球各地的氣溫及二氧化碳濃度不斷上升，同時冰川卻不斷融化，氣候變化已是一個不爭的事實。他又表示，近日鄭州暴雨成災，一小時內錄得 201.9 毫米的驚人雨量，而美國西北及加拿大受熱浪侵襲，其中溫哥華及其附近一小鎮的熱浪，更打破了有史以來的最高溫紀錄，顯示人類正面臨氣候危機的衝擊。此外，氣候變化亦會帶來物種滅絕及糧食供應短缺等問題。

梁教授說，本港今年 4 至 5 月的雨量異常少，若不是有東江水供應，香港已有可能需要實施制水。他擔心未來氣候變化會愈頻繁出現極端天氣，香港亦難以獨善其身，擔心未來會持續出現如超強颱風「山竹」等現象，為本港造成更大破壞。他希望市民更關注氣候變化的影響，以及改變生活模式，例如少吃肉類，多吃蔬菜，減少氣體排放。他呼籲年青人投身科學，研究可持續發展的方向，包括研究清潔能源及減少溫室氣體排放，以及以科學改變耕作模式。

梁教授又表示，近年每逢颱風來襲，網上會流傳有關懸掛風球的時間表，以及熱帶氣旋的預測路徑，市民或會誤以為真。新聞博覽館副主席陳淑薇女士則提醒市民，在核實訊息內容及來源後，才轉發給身邊的親友。她又說，由氣候問題至如何對抗疫症，都應聆聽氣候及醫學專家的意見及分析，掌握真確有用的資訊，避免誤信傳言。市民大眾同時應由自身出發，愛護自然環境，保護生態，令我們居住的地方可持續發展。

傳媒查詢：陳卓健先生 22052225

圖片說明：



圖一：梁榮武教授介紹了氣候變化的嚴重性及解決方法。



圖二：（左起）陳淑薇女士及梁榮武教授暢談「氣候變化的真相」。

—完—