

## 大公報社評

## 居安思危提升應變能力

台灣再次發生強烈地震，大地搖晃，樓宇倒塌，道路斷裂，一些身在台灣的香港遊客親身感受到天災的破壞力、近在咫尺的死亡威脅。不少港人在關心台灣災情的同時，也慶幸香港是一塊「福地」。然而，沒有地震不代表沒有其他天災，在全球極端天氣越來越頻繁的今天，香港也要居安思危，市民要提高危機意識，政府也要為應對大型自然災害做好準備。

香港位於歐亞板塊內，不在板塊邊緣，距離太平洋地震帶較遠，加上境內沒有活躍斷層，因此發生強烈地震的機會甚微。自1905年香港開始紀錄有感地震以來，未有超過烈度三級的地震，這些地震也未造成任何傷亡。反觀香港的周邊地方曾發生不少大地震，如2004年印尼地震及海嘯、2008年汶川大地震、2011年日本大地震等，台灣則在過去的25年期間共發生兩次烈度7級以上大地震，都造成重大傷亡。亦因此，香港成為遠近聞名的「福地」，港人也因此感到自豪。

對香港而言，颱風及隨之而來的暴雨是最主要的威脅。香港每年都打幾次颱風，其中2018年的「山竹」颱風最為強烈，造成廣泛而嚴重的破壞，樹木倒

塌無數，交通為之阻斷。好在香港的建築物都有抗強風設計，非常牢固，因此颱風本身並未造成重大傷亡。在颱風天氣下，一些市民尤其青少年到海傍「追風」打卡、下海滑浪，反映在香港「安全」的背後，部分人對天災失去應有的畏懼之心。

事實上，儘管香港發生重大天災的機會低，不代表可以高枕無憂。全球極端天氣越來越頻繁，香港無法置身事外。昨日的清明節錄得31度，成為香港有紀錄以來最熱的清明節。在過去的一年，香港酷熱天氣日數、熱夜數量以及極端熱天氣數量，分別創下一個史上最多、一個第二多、一個第五多的紀錄。去年九月初的一周內，香港接連經歷十號風球和黑雨警報，其中黑雨維持長達16個小時，天文台更在一小時內錄得158毫米的降雨量，黃大仙港鐵站一度被淹沒。這次黑雨堪稱「百年一遇」，甚至被形容為「五百年一遇」。

天災不可預測，說來就來，猝不及防。不管科學多麼昌明，在預測天災方面仍有很多不足之處，以地震為例，直到目前為止，要做到準確預測也是很困難的事。在這種情況下，我們應該做的，就是防患於未然。一方面，香港要

築固堤壩、做好對舊樓危樓的維修、疏浚水道，以及儲備足夠的抗災物資等等。另一方面，要建立健全完備的災難應變體系，確保做到應變及時，救災有力，善後有序；特區政府需與民間合作，加強宣傳教育，舉辦各種應急演練。學校危機教育是應對災難的重要一環，從小學生開始，就要學習災難下自保及助人之道。如此一來，即使有災難發生，香港也可以沉着應對。

在一些經常發生天災的地方，應對災難有着豐富的經驗，香港要多開展交流、學習，取人之長，補己之短。而萬一災難發生，特區政府要調動一切力量，以救災為第一要務，將保護市民的生命健康和財產安全放在第一位，不能像台灣那樣，將救災當成部分官員做驕表演的舞台，搞所謂的「災難政治學」。這種視生命如草芥的行為，是典型的「人禍」，而人禍往往更甚於天災。

「弗備難，難必至。」這是古人的智慧，也是數千年經驗的總結。平時曲突徙薪，常備不懈，才能做到臨變不驚，處之泰然，有序應對，最大程度地保護市民生命健康和財產安全，這才是福地、福氣的真諦之所在。

## 井水集

## 打造海濱新天地

海濱事務委員會近日開會，討論以適當的方式，在海濱引入餐飲、零售及娛樂設施，有人建議重推美食車計劃。多年前，特區政府曾引入美食車，奈何反應不佳，草草收場。現時重推美食車是否合適，各界可以討論，但善用海濱以提升香港旅遊業競爭力，則是社會共識。

曾幾何時，香港是「購物天堂」，每年吸引大量遊客來港瘋狂「血拚」。操着不同方言的遊客提着大包小包滿街走的一幕，堪稱香港旅遊業黃金期的寫照。但三年疫情改變了世界，也改變了旅遊業生態，「購物天堂」的高光時代已然過去。

香港發展旅遊業需要新思維。好在香港得天獨厚，旅遊資源豐富，而自然美景處處，正好契合現時的深度遊和體驗遊。要論香港最知名、最具標誌性的景觀，莫過於維港。近年特區政府在發展海濱方面做了許多工作，成績有目共睹，包括打通一些堵點令海濱連成一片，在中環及西九海濱建造美輪美奐的公園，尖

沙咀海傍得到優化，觀塘海傍的音樂噴泉也令人耳目一新。可以說，海濱作為香港最閃亮的名片，既為香港市民閒暇流連提供理想場所，也成為遊客最熱門的打卡熱點之一。

但受制於環境衛生條例，美麗海濱基本上只能「瞻仰」。有識之士早就指出，香港在利用海濱資源方面需要拆牆鬆綁，打造海濱新天地。這包括：在海濱引入餐飲和娛樂設施、零售點，在海濱搞藝術展覽、舉辦大型演唱會等，配合煙花匯演等節目，料更有吸引力。遊客在海濱的逗留時間得以延長，增加消費是水到渠成之事。

春節前後，特區政府在灣仔海濱舉辦的「夜繽紛」活動，大收旺場。設於金鐘海傍的「藝術@維港2024」上月底展出，也是場面「爐竈」。至於在觀塘海濱設立的滑板場地，早已成為青少年的至愛。這些事實證明，海濱發展潛力巨大，最重要的是特區政府牽頭各界群策加力，盡快拿出藍圖規劃並付諸行動。

# 花蓮危樓屬「軟腳建築」 缺監管釀禍

## 專家：此類建築當地很常見 當局後知後覺



**花蓮**強震造成市區天王星大樓傾倒，女老師受困死亡。據大公報了解，花蓮地檢署檢察官4日會同結構技師勘查現場進行調查。台灣省土木技師公會鑽心採樣，

認為天王星大樓是典型的「軟腳建築」。專家告訴大公報，這種有安全疑慮的建築在花蓮很常見，多是40年前的老樓，因為當時法規不像現在這麼嚴謹，也缺乏監管。專家向大公報表示，台當局現在才開始勘察是後知後覺。6年前天王星大樓就因為地震受損被列為危樓。花蓮居民黃小姐告訴大公報特派記者，地震發生後家裏的熱水器被震跌導致爆水喉，屋外地面出現裂縫，外牆瓷磚被輕微震掉，雖無造成嚴重受傷，但對島內危樓處處顯得憂心忡忡。

大公報特派記者余風、顧家愷台灣直擊

大公報記者蘇榕蓉福州連線報道



▲在花蓮，因地震倒塌的天王星大樓險些壓到旁邊的公寓，現場警察禁止民衆進入危險範圍。  
大公報特派記者余風、顧家愷攝

**全國台聯誠摯慰問**

**上海台協捐款救助**

**【大公報訊】**據中新社報道：中華全國台灣同胞聯誼會3日晚發出慰問信，向遭受地震災害的台灣鄉親表示誠摯慰問。

慰問信表示，驚悉3日上午台灣花蓮縣海域發生7.3級地震，造成人員傷亡和財產損失。生活在祖國大陸的同胞深感震驚，十分牽掛島內鄉親的安全。

慰問信說，兩岸同胞是血濃於水的一家人。中華全國台灣同胞聯誼會作為台灣各族同胞的愛國民眾團體，向在此次地震中不幸遇難的同胞表示深切的哀悼，向傷者和遇難者家屬表示誠摯的慰問。祈願逝者安息，傷者早日康復。我們將密切關注災情和後續情況，願意盡力為救災重建提供幫助。

4月3日，台灣地區發生強烈地震。國務院台辦發言人朱鳳蓮當天表示，大陸有關方面高度關切，向受災的台灣同胞表示誠摯慰問，將密切關注災情和後續情況，願提供救災協助。

**上海台協捐200萬助花蓮救災**

另據中通社報道：花蓮大地震引發全台多地災情，並造成多人傷亡。台商組織上海市台灣同胞投資企業協會（上海台協）宣布，捐贈200萬元人民幣，用於花蓮受災民眾救助和災後重建工作。

上海台協稱，地震發生後迅速組織動員，發起「兩岸一家親 澄台心連心」專項募捐行動，得到廣大理監事和會員積極響應。台協將通過上海百寺公益基金會海峽兩岸公益基金定向捐贈200萬元，用於花蓮地區受災群眾救助和災後重建工作。

上海台協會長張簡珍代表台協向會員及在台的鄉親表達關心慰問，表示會密切關注災情動態，對相關急難提供必要幫助和支持。

## 折返大樓救愛貓 女教師罹難

**【大公報訊】**據台媒報道：花蓮天王星大樓因大地震而傾斜，被壓在大樓下的花蓮高農康姓女教師，疑似為了救貓返回大樓而不幸喪生。據報道，地震後第一時間康姓女教師本已逃出，

但根據閉路電視，在地震13分鐘後她又徒步從側門走進大樓，疑似為了救家中的愛貓，怎料才進入短短數十秒，建物內部又因餘震發生崩塌，她從此失蹤，等到被尋獲時已不幸罹難。

### 護士捨身保護新生嬰兒

花蓮發生強震，台北也有明顯感覺。網上有視頻片段顯示在台北一間產後護理中心，在地震發生一刻，放滿新生嬰兒的嬰兒室便強烈搖晃，護士立刻用身體和雙手緊緊抱着所有嬰兒床，防止他們溜走撞牆或翻倒危及嬰兒安全，臨危不退。



▲台北有護士在強震時緊抱嬰兒床，保護新生嬰兒。 網上圖片

## 台當局拒大陸救援 被批意識形態作祟

**【大公報訊】**記者蘇榕蓉報道：對於國台辦表示願意協助花蓮震災，台當局陸委會回應稱「沒有需要陸方協助救災的需求」，拒大陸的善意於千里之外。對於日方表示援助，台灣有關方面則完全換了一副面孔，表示「誠摯感謝」之餘，還提到「台日之間在重大災難時總能夠互相關懷，彼此伸援」，「將評估災情，與日方保持密切聯繫」。對此，台灣青年作家王紫蘆向大公報表示，3日台灣花蓮地震造成了人員傷亡和財產損失。兩岸相互扶持是理所當然，但台

當局卻冷待大陸方面提出的協助，完全不顧受災台灣百姓的需求。

台北市民王先生表示，大陸本着人道主義精神，提出主動救援。但民進黨當局竟不領情，反而高度評價日本方面展現的「國際人道主義精神」。事實上，台灣目前的救災情況並不樂觀。

台灣青年聯合會理事長何溢誠表示，由於「抗中、反中」意識形態作祟，民進黨當局拒絕大陸方面願意提供支援的好意，也錯失了緩和兩岸關係的機會。



▲台灣搜救人員協助被困山區的民衆撤離，其中數名外籍人士獲救時滿身泥灰。  
中通社

花蓮地檢署檢察官江昂軒4日早上8時勘查在強震中傾斜的天王星大樓，追查是否涉及人為疏失。台灣省土木技師公會花蓮處長林志誠表示，為配合檢方調查，提供相關的物證，除了對各樓層進行鑽心採樣，另外也收集了水泥塊將判讀結構上有無按圖施工，鋼筋數量夠不夠，釐清大樓在天災中傾斜的原因。他表示，目前從外觀來看大樓的正面缺乏柱子支撐，所以正面傾倒，是典型的軟腳建築。

天王星大樓是地上9層、地下1層的老舊建築，1986年取得使用執照，共有79戶居住，以套房為主，2018年2月6日花蓮地震中曾因牆壁、地磚被震損，經結構技師勘查後貼上「黃單」列為危樓。

### 老舊建築存在安全隱患

天王星大樓傾斜，引發各界關注台灣建築的結構弊端。台灣混凝土學會海綿城市主任委員梁洲輔教授向大公報表示，台灣很多老舊大樓的一樓被挖空當過廊或店面，只剩外面兩根細樑柱支撐，俗稱「軟腳蝦」建築。當年台灣地區建築法規沒有太嚴格，耐震法規要求不高，過去天王星大樓就因為地震受損被貼「黃單」，加上一樓騎樓挑高，支撐牆面較少，狀況就像「軟腳蝦」，所以才會在這次強震中支撐力不足，引發倒塌危機。

梁洲輔表示，2016年台南大地震造成慘重傷亡，以永康維冠大樓為最。維冠大樓一、二樓為店面，樑柱及隔間較少，形成「弱柱」的