

香港仔

LION ROCK DAILY



Facebook



P.3 跨境買餸App
食安「無王管」

P.24 三料冠軍炎明熹
晉身「傳奇新星」



lionrockdaily 香港仔 www.lionrockdaily.com 2021.7.20 | 星期二

雙颱風隨時夾擊香港！集結香港西南偏南的熱帶低氣壓增強為熱帶風暴，命名為「查帕卡」，天文台昨午改發三號強風信號，預料「查帕卡」將移向廣東西部沿岸一帶「兜圈」，屆時或與台灣東面熱帶氣旋「煙花」產生藤原效應（雙颱風效應），令「查帕卡」未來數日可能徘徊本港西南方數百公里範圍，或有機會打破目前最長風球紀錄，甚至不排除掛更高風球。天文台預測，受「查帕卡」相關雨帶影響，今明兩日本港會有狂風大驟雨及雷暴，要至本周後期驟雨始逐漸減少。

恐與「煙花」雙颱共舞 連日狂風雷暴

「查帕卡」打圈 或掛最長風球

天文台資料顯示，熱帶風暴「查帕卡」昨日長時間集結在香港西南約190至200公里之間，幾乎停留不動。據天文台預測路徑，今日「查帕卡」會向西北偏北緩慢移動，逐漸靠近珠江口以西一帶，將為本港帶來狂風驟雨及雷暴，並在本周中期橫過廣東西部沿岸，其後減弱為熱帶低氣壓，至本週四（22日）進入湛江，但隨後向南轉彎入海趨向海南島呈「兜圈」移動路徑，本週六（24日）前會返回南海再度增強，但目前移動走勢仍然未明，最大變數為受到台灣

以東的「煙花」影響。

改掛八號波機會不大

天文台預測，屬強烈熱帶風暴的「煙花」會在未來數日橫過台灣以東海域，並逐漸增強，最快明日（21日）升級至颱風級別，其後大致移向內地東南沿岸一帶。按照目前預測路徑，屆時「查帕卡」及「煙花」的距離，或有機會拉近至約1,000公里產生藤原效應，在互相影響對方移動方向及速度下，或出現「打圈」甚至合併等現象。不過除非「查帕卡」顯著增強或採取較接近本港移動路徑，否則改掛八號風球機會不大。

天文台高級科學主任唐宇輝表示，昨晨「查帕卡」與「煙花」仍相距1,900公里，距

離非常遠，暫未有出現藤原效應。惟由於「查帕卡」的引導氣流較弱，移動速度較慢，致其路徑出現「兜圈」情況，加上不同電腦模式對其移動路徑及強度預測亦存分歧。即使按目前預測圖徑預測，「查帕卡」及「煙花」之間距離有機會符合藤原效應條件，但「查帕卡」不確定性仍較高，天文台會密切監察其動向及發展。

早於前晚9時40分，天文台發出一號戒備信號後，本港天氣持續惡化，多區出現大驟雨。昨凌晨2時35分，天文台發出黃雨警告，約1個多小時後取消。至早上班繁忙時間，天氣再轉趨惡劣下大雨，趕上班市民狼狽不堪。中午12時30分天文台再發黃雨警告，至下午2時05分始取消。隨「查帕卡」增強及逼近本港，

天文台昨午4時10分改發三號強風信號，幼稚園及部分特殊學校宣布停課。截至昨午4時為止，本港普遍已錄得超過50毫米雨量記錄，部分地區更錄得超過100毫米雨量記錄。

全港錄38宗塌樹報告

另外，昨日全港多區發生塌樹意外，包括西貢清水灣、九龍塘歌和老街及大埔完善路等，分別有村屋或私家車被砸中損毀，幸未造成傷亡。截至昨晚7時45分，全港共接獲38宗塌樹報告，另截至昨晚7時半亦有一宗山泥傾瀉報告，無人受傷。

澳門昨午亦發出三號風球，廣泛地區有大驟雨及風力逐漸增強，氣象局預料「查帕卡」將於今日凌晨至早上最接近澳門，今日改發八號風球可能性為中等至較高。

香港颱風期間適用電話
緊急求助電話(火警、報警、急救)：999
渠務署24小時水浸渠務熱線：2300 1110
民政事務總署24小時緊急事故熱線：2572 8427
天文台「打電話問天氣」查詢熱線：1878 200



滂沱大雨下，市民擔遮也顯得狼狽。



昨日連場黃雨，街道上又見塌樹。



「藤原效應」增預測難度

「藤原效應」一詞，是由日本氣象學家藤原咲平研究發表而命名，主要解釋兩個熱帶氣旋同時形成並互靠近時所產生的相互作用。當北半球同時出現兩個熱帶氣旋及相距約1,350公里狀況時，便可能產生相互牽引影響，沿着軸心依逆時針方向相互旋轉，較強的熱帶氣旋會支配着較弱的熱帶氣旋的路徑，增加預測熱帶氣旋移動路徑的難度。而「藤原效應」會因受外圍大尺度天氣系統更強的影響，其中一方減弱或被合併而結束。

根據資料，每年夏季西北太平洋均會有熱帶氣旋出現，同時出現兩個熱帶氣旋的情況並非罕見。近年曾引發「藤原效應」的熱帶氣旋，包括有2017年7月的「納沙」及「海棠」、2016年8月的「獅子山」及「蒲公英」、2012年8月的「天秤」及「布拉萬」。

爆料專線：(852)6066 8769 每人限取一份

編輯部：2873 8233 傳真：2552 6161 廣告部：2873 9888 發行中心：2873 9889 承印：三友印務有限公司 地址：香港仔田灣海旁道7號興偉中心2-3樓