親率中央代表團出席新疆維吾爾自治區成立70周年慶祝活動

習近平:在中國式現代化進程中更好建設美麗新疆

共中央總書記、國家主席、中央軍委 主席習近平率中央代表團23日下午 乘專機抵達烏魯木齊, 出席新疆維 吾爾自治區成立 70 周年慶祝活動。 習近平作為中共中央總書記、國家主 席、中央軍委主席率中央代表團到新 疆出席新疆維吾爾自治區成立慶祝活 ,在黨和國家歷史上是第一次,充

視、對新疆各族幹部群眾的親切關

習近平23日下午接見新疆各族各 凝心聚力、團結奮進,在中國式現代

(尚有相關新聞刊A5版)



祝活動

(852)60635752 (S)®

wwphotline@tkww.com.hk

立即下載

雙中心避風港 **沙**関原河見溫情

香港文匯報記者入住中心 直擊物資充足支援無微不至

中心風速高達 每小時230公里的超強 颱風「樺加沙」席捲下,香港 天文台昨日下午2時20分發出 八號西北烈風或暴風信號,午夜後再改

掛九號風球,預料今早最接近珠江口一帶,香港風勢進一步 增強。香港特區政府各個部門均嚴陣以待,特區行政長官李 家超昨日分別前往渠務署緊急事故控制中心及提前啟用的 南昌社區中心的臨時庇護中心,視察不同部門的應對措施。 香港文匯報記者昨日入住一家臨時庇護中心,直擊社會福利 署於八號風球懸掛後迅速啟動緊急救濟,為入住庇護中心 的市民提供單人暖被、枕頭、床墊、麵包及洗漱套裝等物 資。記者在留宿過程中亦發現工作人員對入住者盡顯 溫情,不少受災的入住者大讚中心提供的物資充

足,支援無微不至,與市民共渡風雨。

●香港文匯報記者 洪澤楷



話你知

香港文匯報記者曾興偉 攝

掃碼睇片

「樺加沙」風力強勁,杏花邨對開海面湧起巨浪。

日截至晚上8時,全港共有599人入住位 於各區的臨時庇護中心。香港文匯報記者 中午12時入住大埔區一間由社區中心變身而成 的庇護中心,初時僅一兩人登記入住。其後隨 着八號風球生效,陸續有市民入住,下午4時許 已有逾10人於中心內休息。庇護中心內配備冷 氣及風扇,室內氣溫舒適,環境亦相當整潔。

登記獲被墊麵包洗漱套裝等物資

在八號風球生效後, 社署迅速啟動緊急救 濟,為入住庇護中心的市民登記「社會福利署 緊急救濟登記證」。他們可憑證領取單人暖 被、枕頭、床墊、麵包及洗漱套裝等物資。記 者直擊現場工作人員態度熱情,主動向市民介 紹物資領取流程,並指中心內備有充足的餅乾 及杯麵,歡迎隨時領取。

有入住市民向記者分享指出,她因住所附近 有數棵老化樹木,擔心強風導致樹木倒塌危及 安全,因而入住庇護中心。她指過去曾多次反 映周邊樹木存在倒塌風險,但由於位處私人地 段,業主愛理不理。「該業主以砍樹需耗資數 千元為由一再推搪,導致我幾乎每次遇上惡劣 天氣都需到庇護中心暫避。風聲呼呼吹,樹枝 斷裂的聲音真的很嚇人,還是入住庇護中心安 全些。|

她透露,今年已是第三次到庇護中心避難。 與前兩次相比,她發現今次人流明顯增加,社 署支援更周到,物資準備更充足,「之前兩次 幾乎什麼物資都沒有,我還得自備乾糧或到附 近街市用餐。這次改善多了,有被子及洗漱包 等,準備相當周全。」

另一位居於大埔三門仔的市民表示,由於其 住所靠近河道,每次颱風來襲都會選擇到庇護 中心避難。他透露,家中已準備好沙袋以防河 水上漲,但仍擔心會水浸,「我不敢冒險待在 家中。」他同樣對社署今次的準備工作感到滿 意,特別提到中心提供的被子、枕頭及床墊等 物資,令避難環境更為舒適。他補充,通常只 有在可能造成全港大範圍威脅的大型災害天氣 時,社署才會啟動類似的應急措施。

入夜後,香港天氣變得更為惡劣,但庇護中 心成為眾人的「避風港」,愈夜愈多人入住, 職員無不熱情提供協助,為受災市民遮風擋 雨。







力和破壞力強大,被稱為「風王」。 它於本月17日開始生成,19日在菲 律賓東部海域迅速升級為熱帶風暴, 風 平面升高,沿海地區可能出現3米以 上風暴潮,造成類似2017年「天鴿」

風

尖沙咀海旁還有不少人追風

短短數日內演變為超強颱風。根據香 港天文台等機構監測,其中心附近最 高持續風速一度高達每小時230公 里,陣風更高達逾260公里,相當於 5級颶風強度,不僅使其成為今年全 球最強風暴,還因其結構完整、風眼 清晰而備受氣象專家注目。 據NASA衛星圖顯示,「樺加沙」 風眼直徑約數十公里,周圍雲牆緊密, 環流系統龐大,覆蓋範圍廣闊,香港 天文台預測它將引發狂風、暴雨和海

「樺加沙」(Typhoon

Ragasa) 是今年西北太

平洋颱風季的第十八號颱風,因其風

和 2018年「山竹」所帶來的影響 。 風眼面積等於3個香港

「樺加沙」日前成功完成眼壁置 換,進化出更巨大的風眼。風眼直徑約 70公里,面積3,800平方公里,相等於

3個香港總面積,而且結構緊密,未見 明顯縮小趨勢。

相比之下,2018年超強颱風「山 竹」與「樺加沙」的環流面積相似, 但「樺加沙」的環帶更為完整和持 久 。若將兩者比較,「山竹」於 2018年9月在菲律賓呂宋島北部曾登 陸,經歷陸地摩擦後強度減弱(中心 風速從240公里降至195公里),然 後再吹襲香港,距離約100公里南側 掠渦。

今次「樺加沙」在襲港前雖已吹襲 過菲律賓,但風力未見明顯減弱,強 度維持在超強級別(時速230公里以 上) ,令其破壞力更強 。其次,預 料「樺加沙」會從約60公里南側掠 過香港,比「山竹」當年更接近香 港,暴風圈覆蓋更為直接。

強度方面,「樺加沙」在大氣環流 有利條件下,強度穩定,甚至可能超 越「山竹」的登陸風力。

由於颱風走勢及威力仍受許多因 素影響,只要「樺加沙」風向稍稍 偏差,都可能減弱對香港的影響。

●香港文匯報記者 唐文

歷年香港最強颱風(部分)

	颱風名稱	年份	與香港最近距離 (公里)	掠過時中心風速 (公里/每小時)	最高潮位(米) 及測量點
	溫黛(Wanda)	1962	20	185	5.36(北角)
	露比(Ruby)	1964	30	195	2.7(大埔滘)
	荷貝(Hope)	1979	10	205	3.96(鰂魚涌)
	艾倫(Ellen)	1983	45	165	1.36(鰂魚涌)
	約克(York)	1999	20	130	3.1(鰂魚涌)
	韋森特(Vicente)	2012	100	155	3.5(尖鼻咀)
	天鴿(Hato)	2017	60	185	3.57(大埔滘)
	山竹(Mangkhut)	2018	100	185	3.77(大埔滘)
	蘇拉(Saola)	2023	40	210	3.41(尖鼻咀)
	樺加沙(Ragasa)	2025	60	*230	*3.5至4

註:*估計

資料來源:香港天文台、綜合報道 整理:香港文匯報記者 唐文

督印:香港文匯報有限公司地址:香港仔田灣海旁道7號興偉中心2-4樓電話:28738288 傳真:28730657 採訪部:28738260 傳真:28731451 發行中心:28739889 廣告部:28739888 傳真:28730009 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