

# 對福建泉州鞋廠火災事故作重要指示 習近平：抓實抓細安全生產措施落實 堅決防止重特重大事故發生

香港文匯報訊 據新華社報道，7月9日12時許，福建泉州晉江市一鞋廠發生火災，造成重大人員傷亡。  
事故發生後，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平高度重視並作出重要指示指出，福建泉州晉江市一鞋廠發生火災，造成重大人員傷亡。要全力做好人員搜救、善後安撫等工作，盡快查明事故原因並嚴肅追責。

### 深入排查整治各類風險隱患

習近平強調，今年以來，國內發生多起重大生產安全事故，各地區各有關部門要深刻汲取教訓，更好統籌發展和安全，時刻繃緊安全生產這根弦，深入排查整治各類風險隱患，抓實抓細安全生產措施落實，堅決防止重特重大事故發生，切實維護人民群眾生命財產安全。

中共中央政治局常委、國務院總理李強作出批示指出，要全力組織搜救，做好善後處置，防範次生事故，同時盡快查明原因，依法嚴肅追責。國務院安委辦要進一步指導督促各地樹牢底線思維、極限思維，全面排查安全生產風險隱患，狠抓責任措施落實，嚴防重特重大事故發生。

根據習近平重要指示和李強要求，應急管理部已派出工作組趕赴現場指導。福建省已組織力量全力做好傷員救治和現場處置等工作。目前，各項工作正在進行中。

## 福建鞋廠火災28人遇難 企業負責人被控制

### 消防員：起火點樓道堆放大量雜物 嚴重影響救援

9日12時許，福建省泉州晉江市陳埭鎮一鞋業廠房突發大火，截至21時已經造成28人死亡，具體起火原因還需進一步排查。企業負責人和相關責任人已被控制，企業賬戶已凍結。  
現場消防人員介紹，起火廠房的樓道內堆放了大量雜物，嚴重影響滅火速度，給救援工作造成了阻礙。

●香港文匯報記者 蔣煌基 福建晉江報道

9日12時04分，泉州消防支隊指揮中心接到報警稱，位於晉江市陳埭鎮江頭村開拓路東1號的福建輝騰鞋業有限公司廠房發生火災。接報後，泉州市消防救援支隊立即調派力量趕赴現場處置。由於廠房內堆積大量橡膠、鞋底、布料、膠水等易燃製鞋原料，火勢蔓延迅速。據現場視頻顯示，鞋廠建築頂樓火勢兇猛，黢黑的濃煙沖天。當地共調派35台消防車、500餘名救援人員投入救援，同步啟用直升機進行高空救援，事發路段實施全域封鎖管轄。

### 目擊者：多人被困頂樓

據現場目擊者陳先生向香港文匯報記者講述，火災發生時現場有多人被頂樓。有女性受困者在濃煙較少處錄製視頻向外求救，另有數名受困男性赤膊上身，消防救援的高壓水槍壓制大火蔓延並為其降溫。  
一名目擊者也稱，起火後看到着火樓頂邊緣站着3人，火勢已貼近3名待救人員，情形相當危急。另有圍觀者拍攝的視頻顯示，有人員從火勢已經蔓延到的頂樓跌落。火災附近居民稱，現場一直有直升機在參與救援。另有知情人士稱，原本該廠每天中午有午休，但因為當前為產鞋旺季，便取消了午休。

### 起火點在廠房一樓 明火已撲滅

截至當日15時40分許，該鎮工作人員稱明火已經基本被撲滅。據當地初步調查顯示，起火點位於廠房一樓，火災發生時現場有工人237人，外來送貨人員2人。28名死亡人員中，有2人是送醫救治後遇難。  
根據公開的工商信息顯示，福建輝騰鞋業有限公司成立於2015年2月，法定代表人賴育萍，註冊資本1,000萬元（人民幣，下同），實繳600萬元。企業佔地60餘畝，擁有4條成型生產線，年產量約300萬雙休閒運動鞋，2025年社保參保員工155人。

### 將封閉廠區開展消防安全溯源調查

根據官方處置要求，火災撲滅後將封閉廠區，開展消防安全溯源調查，釐清企業消防安全隱患問題。晉江全市鞋服產業園區亦將開展消防安全專項排查，重點整治廠房易燃物堆放、消防通道堵塞等共性隱患。



●7月9日，消防人員在火災現場滅火救援。新華社



目擊者表示，火災發生時有多人被頂樓。視頻截圖

### 聚集超七千鞋企 產量佔全球兩成

晉江市陳埭鎮被譽為「中國鞋都」，是全球最大的運動鞋生產基地。在38.84平方公里的土地上，集聚了鞋類生產加工企業7,000多家，其中規上企業420家，全鎮市場主體超6.5萬家。2025年，陳埭鎮一般貿易出口企業達371家，出口額47.91億元（人民幣，下同）。  
根據官方信息，陳埭年產運動鞋超10億雙，佔全國市場的40%、全球市場的20%，成品鞋年產值超500億元。2025年全鎮完成工業總產值432.8億元，財稅收入14.38億元，綜合實力位列2025鎮域經濟500強排行榜第26位，穩居全省鎮域經濟首位。  
陳埭擁有全球最完整的鞋材供應鏈，從鞋底到鞋面，從模具到包裝，方圓5公里內可配齊所有配件，形成獨樹一幟的「半小時鞋業生態圈」。目前，總用地約672畝、總投資68億元的晉江鞋服產業園（陳埭園）正在建設中，預計2026年底建成投用。

●香港文匯報記者 蔣煌基

## 「巴威」明晚閩浙沿海登陸 強風雨將持續五日

香港文匯報訊（記者 江鑫燭、俞畫 北京、杭州報道）超強颱風「巴威」持續逼近。中國氣象局9日就颱風「巴威」舉行線上媒體通氣會。中央氣象台首席預報員向純怡在會上表示，預計「巴威」將於11日白天登陸或擦過台灣島北部沿海，並將於11日晚上在福建福清至浙江溫嶺一帶沿海登陸（強颱風級或颱風級，13-15級，40-48米/秒），登陸後繼續向西北方向移動，路徑不確定性較大，強度逐漸減弱。從「巴威」的移動路徑來看，路徑的右側，即浙江北部以及長三角一帶，受影響將更為顯著。另有專家介紹，10日至14日，「巴威」將給中國東部地區帶來大範圍強風雨天氣，對公路、鐵路、近海港航、能源電力等領域產生不利影響。



●在浙江省舟山市沈家門漁港，漁民在岸邊加固纜繩。新華社

颱風登陸地未必是受災最嚴重的地方。向純怡解釋，在北半球，颱風移動方向的右側通常被稱為「危險半圓」。這主要是因為颱風右側往往是副熱帶高壓所在的位置，低值系統與高值系統之間氣壓梯度力較大，因此颱風右側的風力等級更強，風圈半徑也更大。從「巴威」的移動路徑來看，路徑的右側，即浙江北部以及長三角一帶（包括上海附近），受颱風影響將更為顯著。

### 浙江出梅入汛 易引發次生風險

9日下午，浙江省氣象台舉行媒體通氣會，浙江省氣象台首席預報員周玲麗預測，颱風影響比較大的區域是浙中南和沿海地區，重點關注溫台麗和寧波以及金華東部等地，是降水比較強的區域，其中溫台麗局部會有特大暴雨。「本輪颱風防禦工作面臨多重不利因素疊加挑戰，浙江剛出梅入汛，全省土壤含水量飽和、江河水位偏高，一旦遭遇颱風持續性強降雨，極易引發山洪地質災害、城市內澇、河水漫溢等次生風險，防禦難度大幅提升。」

### 萬餘漁船進港錨固 沿海景區關停

據介紹，海上防颱是本次防禦工作的重中之

重。浙江沿海各地及海事、漁業、交通等涉海部門火速行動，從嚴從緊落實海上管控措施，全力實現「船進港、人上岸、空庫塘、清隱患」防控目標，全省1.4萬餘艘海洋漁船已全部進港錨固，海上作業人員全部撤離上岸。同時，沿海涉海旅遊景區、海島遊樂項目、濱海浴場已全部關停，徹底消除海上安全隱患。

為防範「巴威」造成的危害，各部門提前開展拉網式隱患排查整治：水利部門提前對水庫、山塘、河網水系預洩預排，騰出庫容承接颱風降雨；自然資源部門聚焦山區鄉鎮、地質災害點位，提前做好危險區域人員轉移預案；住建、城管部門重點排查城市低窪地帶、老舊小區、在建工地、廣告牌、行道樹等風險點位，及時清理排水管網，加固高空構築物，防範城市內澇和高空墜物風險。

### 多地暫停暑託研學活動

「巴威」風力強、破壞力大，杭州、紹興、衢州、台州、麗水等多地教育局發布防禦颱風提醒，中小學、幼兒園及校外培訓機構暫停一切線下教育教學活動，不舉辦任何聚集性活動。暫停或延期舉辦各類暑託班、夏令營、研學旅行等活動，已舉辦的應調整時間安排。

## 「水上救援航母」出動 解救廣西貴港被困學生

香港文匯報訊 綜合央視網及紅星新聞報道，受颱風「美莎克」殘餘環流持續影響，連日來，廣西多地出現洪澇災害。在貴港市西江教育園區，部分樓棟低層區域被淹，約12,000名師生被困，其中，廣西物流職業技術學院約6,000名學生被洪水圍困。  
7日起，來自解放軍、消防等救援力量開始用橡皮艇對學生進行轉移，貴港全市投入超100艘橡皮艇。由於一艘橡皮艇可運載不到10名學生，轉移進度仍然有限。從8日下午5時起，中國安能救援隊出動「水上救援航母」動力舟橋，增援轉移任務。舟橋自帶動力，可快速搭建形成水上作業平台。甲板長度達到60米，總承載力達60餘噸，每個舟橋大概可搭乘300至400人。  
救援人員連夜冒雨進入校園，和學校留守的老師配合，有序組織學生離校登舟橋，上岸之後，再由公交運輸力量轉移到市區裏的臨時安置點，由家長接送回家。目前，被困學生的救援工作正持續有序進行中。



●在廣西貴港市西江教育園區，救援人員協助受困學生登上動力舟橋。新華社

### 廣西洪災39人遇難

截止到9日，包括南寧六藍水庫潰口洪災在內，廣

## 西江洪峰入境廣東 影響預計持續至周末

香港文匯報訊（記者 李紫妍 廣東報道）受今年第10號颱風「美莎克」影響，廣東、廣西連日強降雨，西江上游發生編號洪水，廣西多地受災嚴重。據廣東省水文局消息，8日晚至9日凌晨，西江洪峰通過廣東肇慶段，之後經過雲浮、江門、佛山等沿岸地市，將經中山、珠海後注入南海。預計珠江中北部江河將出現明顯漲水，最高或達1.0米，洪水影響預計持續至12日。為防禦洪水影響，粵西各大型水庫預洩騰庫量達「近6個杭州西湖」，為承接洪水預留空間。

西共有39人死亡、9人失聯。因部分死亡人員身份技術鑑定尚需時間，死亡人員與失聯人員可能存在重疊。  
位於橫州市的六藍、雲表兩座水庫都建於1958年，屬於中型水庫，壩體都是均質土壩。南寧市副市長丁偉在當天的發布會上表示，目前六藍水庫、雲表水庫缺口和流量已基本穩定，其他水庫總體平穩。

### 全省多座水庫預洩承接洪水

珠海市水文測報中心預測，受今年「西江2號」洪水影響，7月9日—12日珠海中北部江河將出現一次明顯漲水過程，最高漲水可能達到1.0米，洪水影響預計將持續到12日，預測可能出現接近水文藍色警戒的最高潮位。  
針對西江洪水，廣東水利部門提前調度，於7月8日將飛來峽水庫水位下調至20.05米，騰庫2.31億立方米，為攔蓄北江洪水、錯西江洪峰做好準備。另外，粵西地區各大型水庫提前預洩騰庫，截至7月8日17時，預洩騰庫量達8,744萬立方米，相當於「近6個杭州西湖」的蓄水量，為承接洪水預留空間。