

行車中遇山體滑坡 廿餘村民接力施援

# 梅州司機埋泥土 27 小時獲救

6月16日8時至20時，廣東梅州普降大暴雨、局部特大暴雨，引發山體滑坡、洪澇、泥石流等次生災害，致使多個縣區嚴重受災甚至完全失聯，截至21日，重災區平遠縣已有38人遇難、2人失聯。數日過去，肆虐梅州的洪水逐漸退卻，災區重建工作緊張開展，在多方支援的情況下，災民們同舟共濟、努力重建自己的家園。在此次救災過程中，亦湧現了很多普通民眾互幫互助的感人事跡。

甚至湧入車內，將他口鼻堵塞住，呼吸變得困難。將近一分鐘後，車身和泥沙都穩定下來，卻也將曾忠華牢牢壓困住，無法逃生，呼救無人回應。

## 有村民徒手挖泥救人

與此同時，16日17時許，上舉鎮蘇坑村，一座矮山塌泥將63歲村民謝雲的房子瞬間壓垮，所幸謝雲和妻子早已和家人轉移到相對安全地帶，才避免了人員傷亡。直到17日下午，謝雲和其餘幾位村民決定投奔親友，他們抵達湍溪村附近聽到了曾忠華的微弱呼救聲，此時他已被埋將近27小時。

由於沒有專業工具，謝雲等人迅速趕往湍溪村求援，帶着更多熱心村民和柴刀、鋤頭、鉗子、鋼鋸等工具返回救援，有村民直接徒手挖泥。由於車身90%已經被埋，村民們只能慢慢地、一批一批人頂上救援，二十餘人如此接力四五個小時，最終將其救出。由於被困時間過長，曾忠華還出現了失溫、疼痛等緊急情況，村民們用擔架抬着他翻過堆積的山泥運出。隨後曾忠華被救援直升機

送院治療，醫生表示需先幫助其進行骨折、腋神經功能等初步恢復，待其脫離高危狀態才能進行下一步手術。

## 大部分村鎮恢復供電

洪水過境後，在平遠縣差干村，人們挑出還能用的傢具、碗盆、被褥等生活用品，用剛通的乾淨水清洗後晾曬出來。村道上，消防人員正舉着大水管沖洗已經結塊的淤泥，並用鐵鍬進行仔細清除，一些民眾亦主動拿起工具參與清污。

差干村低窪處水淹超4米深，村民種植的作物全部被浸泡，農田也被淤泥填滿。退水後，村民們對關乎生計的作物展開「搶救」，村民謝婆婆把被浸濕的稻穀鋪滿晾曬在已經清理乾淨的自家前坪空地上，「長了芽曬乾後打碎還可以作飼料。」



災後的梅州市平遠縣泗水鎮大新村，有大片山體滑坡。新華社



救援人員在廣東省梅州市平遠縣泗水鎮開展救援工作。新華社

6月16日上午，梅州41歲的養殖戶曾忠華駕駛一輛皮卡車，將一批鴨苗送往平遠縣差干鎮，下午返程上舉鎮時他感到雨似乎越下越大，沿山道路上也出現一些滑坡跡象，他當即決定將車開到遠離山邊的位置避險。然而災害兇猛，一處山體滑坡擊中他的車輛，車翻滾幾下後倒扣着停下。從山上衝下的泥土不僅覆蓋了車身，

廣東全省出動多路力量支援救災修復工作。據廣東省防總、廣東省應急管理廳提供的信息，截至22日17時，梅州市所有進鎮、行政村的道路均已打通，大部分受洪水影響停水停電的村鎮已恢復供電，其餘村莊已通過運送礦泉水、消防送水進行保障；全省已經累計提前轉移超10萬人。



湖南沅陵縣五強溪鎮政府組織民眾開展道路清淤作業。新華社

## 各地災情仍嚴峻 湘贛 10 人遇難

除了廣東外，各省洪災災情仍然嚴峻。

23日凌晨4時30分，湖南省新晃侗族自治縣魚市鎮門溪村龍塘組發生突發性山體滑坡，造成4棟房屋倒塌，2戶8人失聯。記者23日晚間在搜救現場獲悉，失聯8人全部遇難。

湖南省水文水資源勘测中心23日預計，未來三天，西南洞庭湖的南咀、沅江站水位持續上漲，可能接近警戒水位，湘中、湘北強降雨

區域內部分中小河流可能出現漲幅較大的洪水過程。

江西省九江市修水縣委宣傳部表示，九江市修水縣溪口鎮義坑村6月23日凌晨發生一宗山體滑坡，導致一棟兩層鋼混結構房屋倒塌，致2人死亡。據當地官方通報，山體滑坡發生在23日凌晨5時左右。災害發生後，修水縣迅速啟動應急機制，災害點其他群眾已全部安全

轉移，善後工作正在進行中。

據貴州省防汛抗旱指揮部23日數據顯示，21日以來的強降雨天氣，已致全省41個縣（市、區）21.33萬人受災。貴州緊急避險轉移6,904人，轉移安置981人。

據氣象預報，6月底前貴州仍將持續強降雨天氣。目前局地土壤含水量趨於飽和，江河湖庫水位上漲較快，局地持續性強降水引發滑坡、崩塌、泥石流等地质灾害風險較高，防汛形勢複雜嚴峻。經會商研判，貴州省防汛抗旱指揮部22日已將省級防汛IV級應急響應提升至III級。

## 「內捲」不是出路



研之有物

劉予涵

傳媒人、政策分析師

上世紀60年代，美國人類學家克利福德·格爾茨（Clifford Geertz）發表關於印尼農業發展的研究成果。他發現爪哇島作為印尼經濟最發達、人口最多、資源最豐富的島嶼，農業發展卻落後於其他落後地區，原因是在每次農業科技進步的關口，當資本家準備投入機械和技術提高生產力的時候，總有源源不斷的勞動力不惜自降身價或增加工時加入農耕，導致資本家發現與其投入先進技術，不如多僱人精耕更划算。於是爪哇島的農業錯過了每次增值機會。爪哇島的水稻產量雖然一直提高，但普通民眾收入卻越來越低。

反觀其他地區缺乏勞動力，資本選擇技術升級，改種經濟作物提高價值，農業發展反超，勞動者收入有所提高。

這裏講到的就是近年內地網絡經常討論的概念：「內捲」。例如勢頭迅猛的中國電動汽車產業，經過多年發展已達到世界級水

平，但不少車企仍在追求極致性價比，不惜一切代價壓低成本，壓榨員工，壓供應商利益，壓售後服務等，以致出現了行業紅火但普遍裁員的怪現象。此階段，車企早應轉化為差異化競爭，利用自己的優勢提升價值，利用技術擴展新領域，而非陷入無盡的價格戰。

更值得憂慮的是此種模式開始為社會所接受。據媒體報道，內地職場已有求職者主動降薪、主動提出超時工作的現象。如果形成風氣，全社會利益都會受損。

近期隨優才和高才來港，本地也出現了個別求職者自降身價、主動「求加班」的案例。筆者一方面希望更多人了解「內捲」的危害，同時也寄望於香港職場、工會淨化這種風氣，保障社會良性競爭。

香港政府也應思考如何在引進人才的同時拓展產業結構，創造更多元的發展機遇，避免「內捲」，將香港經濟「外展」。

## 2035 年中國人均 GDP 料達三萬美元

23日發布的《中國式現代化藍皮書：中國式現代化發展報告(2024)》稱，據樂觀預計，到2035年中國人均GDP有望達到3萬美元左右。

藍皮書由中央黨校（國家行政學院）中國式現代化研究中心與社科文獻出版社共同發布。藍皮書指出，中國式現代化的前景受自身努力和國際環境的共同影響。中共二十大確定的發展目標是全面建成社會主義現代化強國。總的戰略安排是分「兩步走」，從2020年到2035年基本實現社會主義現代化，從2035年到21世紀中葉把中國建成富強民主文明和諧美麗的社會主義現代化強國。

藍皮書稱，「現代化」是一個有基本要求的發展階段，較高收入水平是其重要標準。如果以美國的人均GDP7.1萬美元為頂點線，將這個高收入區間五等分，初步實現現代化至少

要進入倒數第二檔，即人均GDP達到2.5萬至3.7萬美元，按2.5萬美元這個下限算，就要求在未來十幾年保持大約年均5%的增長率，還要考慮國內外通脹因素、人民幣匯率變化以及人口變化等。樂觀預期，到2035年中國有望達到人均GDP三萬美元左右。

中國式現代化也是全體人民共同富裕的現代化。藍皮書指出，今天的中國已站上新的起點，7.7億農村貧困人口擺脫了貧困，中等收入群體超過4億人。到2035年，人均GDP達到中等發達國家水平；更多高校和職業院校畢業生、技能型勞動者、農民工的收入得到提升；中等收入群體在未來15年超過八億人。同時，人的發展更全面，到2035年，養老、健康服務產業進一步擴大，更多數字化、智能化圖書館、博物館將豐富人們的生活，人口預期壽命達到世界先進水平。