

# 在重慶考察 強調要加強重大科技攻關 強化科技創新與產業創新深度融合 習近平囑重慶因地制宜發展新質生產力



◆4月22日至24日，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平在重慶考察。這是22日下午，習近平參觀重慶科技創新和產業發展成果展示。  
新華社



◆4月22日至23日，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平在重慶市考察調研。這是4月22日，習近平在九龍坡區謝家灣街道民主村社區考察，了解當地實施城市更新和保障改善民生等情況。  
新華社

香港文匯報訊 據新華社報道，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平近日在重慶考察時強調，重慶要對標新時代新征程黨的中心的任務和黨中央賦予的使命，充分發揮比較優勢、後發優勢，進一步全面深化改革開放，主動服務和融入新發展格局，着力推動高質量發展，奮力打造新時代西部大開發重要戰略支點、內陸開放綜合樞紐，在發揮「三個作用」上展現更大作為，不斷譜寫中國式現代化重慶篇章。習近平指出，重慶要加強重大科技攻關，強化科技創新和產業創新深度融合，積極培育新業態新模式新動能，因地制宜發展新質生產力。

4月22日至24日，習近平在中共中央政治局委員、重慶市委書記袁家軍和市長胡衡華陪同下，深入物流園區、城市社區、數字化城市運行和治理中心等進行考察調研。

24日上午，習近平聽取了重慶市委和市政府工作匯報，對重慶各項工作取得的成績給予肯定。

### 深入實施製造業重大技術改造升級

習近平指出，重慶製造業基礎較好，科教人才資源豐富，要着力構建以先進製造業為骨幹的現代化產業體系。深入實施製造業重大技術改造升級和大規模設備更新工程，加快傳統產業轉型升級，積極培育具有國際先進水平和競爭力的戰略性新興產業。加強重大科技攻關，強化科技創新和產業創新深度融合，積極培育新業態新模式新動能，因地制宜發展新質生產力。積極推進成渝地區雙城經濟圈建設，更好發揮全國高質量發展的重要增長極和新的動力源作用。大力推動綠色發展，建設美麗重慶，築牢長江上游重要生態屏障。

### 營造市場化法治化國際化營商環境

習近平強調，重慶要以敢為人先的勇氣，全面深化改革，擴大高水平對外開放。堅持和落實「兩個毫不動搖」，一手抓深化國企改革、培育一批核心競爭力強的國有企業，一手抓促進民營經濟發展壯大、激發各類經營主體活力。積極融入全國統一大市場建設，主動融入和服務國家重大戰略，在推動共建「一帶一路」、長江經濟帶、西部陸海新通道聯動發展中發揮更大作用。主動對接高標準國際經貿規則，營造市場化法治化國際化一流營商環境。

### 積極探索超大城市現代化治理新路子

習近平指出，重慶是我國轄區面積和人口

規模最大的城市，要深入踐行人民城市理念，積極探索超大城市現代化治理新路子。加快智慧城市建設步伐，構建城市運行和治理智能中樞，建立健全「大綜合一體化」城市綜合治理體制機制，讓城市治理更智能、更高效、更精準。扎實推進黨建引領基層治理，堅持和發展新時代「楓橋經驗」，深化城鄉精神文明建設，推進移風易俗，提高全社會文明程度。全面推進韌性城市建設，有效提升防災減災救災能力。

### 新型城鎮化建設以縣(區)城為重要載體

習近平強調，重慶集大城市、大農村、大山區、大庫區於一體，要大力推進城鄉融合發展。積極推進以縣(區)城為重要載體的新型城鎮化建設，有序引導、依法規範城市工商資本和科技、人才下鄉，助力鄉村全面振興。抓牢抓實糧食生產，依山就勢發展生態特色農業。學好用好「千萬工程」經驗，因地制宜開展鄉村建設，聚焦現階段農民群眾需求強烈、能抓得住、抓幾年就能見到成效的重點實事，抓一件成一件，讓農民群眾可感可及、得到實惠。鞏固拓展脫貧攻堅成果，確保不發生規模性返貧。

習近平指出，要毫不放鬆堅持黨的領導、加強黨的建設。鞏固拓展主題教育成果，建立健全長效機制，推動黨員、幹部特別是領導幹部增強政治能力、提高工作水平，真抓實幹、積極進取、擔當作為。持續深化整治形式主義為基層減負，為基層幹部幹事創業創造良好條件。扎實開展黨紀學習教育，引導黨員、幹部真正把紀律規矩轉化為政治自覺、思想自覺、行動自覺。一以貫之反對和懲治腐敗，不斷剷除腐敗滋生的土壤和條件，營造風清氣正的政治生態。

中共中央政治局常委、中央辦公廳主任蔡奇陪同考察。

李干傑、何立峰及中央和國家機關有關部門負責同志陪同考察。

## 強化數字賦能 推進城市治理現代化

香港文匯報訊 據新華社報道，4月22日至24日，習近平在中共中央政治局委員、重慶市委書記袁家軍和市長胡衡華陪同下，深入物流園區、城市社區、數字化城市運行和治理中心等進行考察調研。

### 中國式現代化 民生為大

九龍坡區謝家灣街道民主村社區是一個老小區，2022年初啟動更新改造項目並納入全國有關試點。習近平來到這裏，察看小區改造和便民服務情況，聽取提升基層治理效能、為基層減負情況介紹。他還走進社區食堂，同正在就餐的群眾親切交流，鼓勵社區食堂實現可持續發展。習近平指出，老舊小區改造是城市更新的一個重點，也是一項民生工程，既要保留歷史記憶和特色風貌，又要解決居民關切的實際問題。要總結推廣這方面的成功經驗，更好惠及廣大社區居民。城市治理的很多工作要靠基層黨組織這個戰鬥堡壘和社區這個平台去落實，要釐清城市社區職責事項，繼續推動資源下沉、完善服務設施，強化網絡

化管理、信息化支撐，提高社區精細化治理、精準化服務水平。

離開時，社區居民紛紛圍攔過來歡送總書記。習近平對大家說，中國式現代化，民生為大。黨和政府的一切工作，都是為了老百姓過上更加幸福的生活。希望各級黨委和政府都能為解決民生問題投入更多的財力物力，每年辦一些民生實事，不斷增強人民群众的獲得感幸福感安全感。

23日上午，習近平考察了重慶市數字化城市運行和治理中心，聽取當地加快城市數字化轉型、探索超大城市治理新路等情況匯報，觀看系統應用演示。習近平指出，治理體系和治理能力現代化是中國式現代化的應有之義。強化數字賦能、推進城市治理現代化，要科學規劃建設大數據平台和網絡系統，強化聯合指揮和各方協同，切實提高執行力。城市治理涉及方方面面，首要的是以「時時放心不下」的責任感，做好預案、精準管控、快速反應，有效處置各類事態，確保城市安全有序運行。希望你們不斷探索，積累新的經驗。

## 重慶四川兩地要緊密合作 共同唱好新時代西部「雙城記」

香港文匯報訊 據新華社報道，4月22日至24日，習近平在中共中央政治局委員、重慶市委書記袁家軍和市長胡衡華陪同下，深入物流園區、城市社區、數字化城市運行和治理中心等進行考察調研。

22日下午，習近平首先考察了重慶國際物流樞紐園區。他來到西部陸海新通道重慶無水港運營調度中心，聽取新通道建設情況匯報。習近平強調，物流是實體經濟的「筋絡」。建設西部陸海新通道，對於推動形成「陸海內外聯動、東西雙向互濟」的對外開放格局具有重要意義。各有關方面要齊心協力，把這一標誌性項目建設好、運營好，帶動西部和內陸地區高水平對外開放。物流園區要積極運用先進技術，不斷創新聯運模式，提高科學管理水平，在建設現代物流體系中發揮更大作用。

### 牢牢抓住科技創新這個「牛鼻子」

隨後，習近平來到重慶鐵路集裝箱中心站，聽取貨

物集散、運輸路徑、運營成本和效益等介紹，同貨車司機、列車司機、裝卸工人、場站管理人員等親切交流，詢問他們的工作強度、勞動保護、節假日休息和收入情況。習近平說，大家在物流一線，也是在對外開放一線，通過你們的辛勤勞動，很多商品跨越山海、走向世界，你們的工作很有意義。推動西部大開發、促進西部大開發，物流很重要，大家要繼續努力，不斷創造新的業績，作出新的貢獻。

習近平還聽取了重慶推動成渝地區雙城經濟圈建設情況匯報，參觀了重慶科技創新和產業發展成果展示。習近平表示，建設成渝地區雙城經濟圈是黨中央作出的重大戰略決策。重慶、四川兩地要緊密合作，不斷提升發展能級，共同唱好新時代西部「雙城記」。支柱產業是發展新質生產力的主陣地。重慶的製造業有自身的結構特點，有相應的優勢，希望重慶牢牢抓住科技創新這個「牛鼻子」，揚優勢、補短板，抓當前、謀未來，堅定不移、久久為功，奮力推動製造業高質量發展。

## 兩部門預撥 1.1 億元支持廣東江西廣西防汛救災

香港文匯報訊 據中新社報道，針對南方等地嚴重暴雨洪澇災害，國家防災減災救災委員會24日啟動國家四級救災應急響應，在前期已調撥1.5萬件中央救災物資基礎上，財政部、應急管理部緊急預撥1.1億元(人民幣，下同)中央自然災害救災資金，支持廣東、江西、廣西三省(區)防汛救災工作。

其中，預撥廣東省5,000萬元、江西省4,000萬元、廣西壯族自治區2,000萬元，由地方統籌用於應急搶險救援和受災民眾救助，重點做好搜救轉

移安置受災人員、排危除險等應急處置、開展次生災害隱患排查和倒損民房修復等。

### 華南降水與厄爾尼諾有明顯關係

連日來，南方地區遭遇持續強降雨，多地破4月降雨紀錄。近期南方為何暴雨連連？在24日中國氣象局舉行的媒體通氣會上，國家氣候中心首席預報員鄭志海表示，今年華南前汛期跟往年有很大區別。「通常而言，4月處於華南前汛期，雖然經常會發生暴雨和強對流天氣，但由於南海

季風還沒爆發，4月華南地區的水汽條件並不是非常充沛。但今年的特點是，雖然南海季風還沒有爆發，但水汽條件已經非常好，且副高持續偏強，水汽條件也很持續。因此今年的降水強度很強、持續時間很長、影響範圍較大，造成的影響也更大。」

「近期華南地區的降水與厄爾尼諾存在明顯關係。」鄭志海表示，華南地區持續降雨產生的原因主要有兩方面：第一方面，是在全球變暖背景下，江南、華南等地氣溫較常年同期明

顯偏高，氣溫升高會增加大氣含水量。同時會增強對流強度，使強降水事件偏多。另一方面，就是受厄爾尼諾事件影響，4月以來西太平洋副高是持續的，這個偏強引導來自南海和孟加拉灣向中國南方地區輸送的水汽極為充沛，同時，配合青藏高原和華南地區的環流異常，形成了多次強降水過程。

中央氣象台預測，24日至26日，江南、華南等地將再度出現強降雨，與19日至22日強降雨區高度疊加，廣東、廣西等地暴雨災害風險高。