

# 國務院部署上市公司提質 允更多外國戰略投資

香港文匯報訊 據中國政府網消息，國務院總理李克強昨日主持召開國務院常務會議，部署進一步提高上市公司質量，保護投資者權益，推動資本市場持續平穩健康發展；確定加強全民健身場地設施建設的措施，促進提高人民健康水平；通過《中華人民共和國海上交通安全法（修訂草案）》。

會議指出，按照黨中央、國務院部署，進一步提高上市公司質量，有利於促進資本市場持續平穩健康發展，加大對實體經濟的支持。圍繞建設規範、透明、開放、有活力、有韌性的資本市場，一要完善上市公司治理制度規則，落實控股股東、實際控制人、董事、監事、高級管理人員法定職責和責任，

健全機構投資者參與公司治理的機制，推行內控規範體系。提高信息透明度和披露質量。

二要推動上市公司做優做強。支持優質企業上市。健全上市公司資產重組、收購和分拆上市等制度。完善上市公司再融資、發債等制度。允許更多符合條件的外國投資者對上市公司戰略投資。完善標準，簡化程序，暢通渠道，健全上市公司多元化退出機制。嚴厲打擊規避退市行為。

三要發揮部門合力加強監管。穩妥解決股票質押風險、違規佔用資金、違規擔保等問題。對操縱市場、內幕交易等違法違規行為加大處罰力度，大幅提高違法違規成本。

## 加強全民健身設施建設

會議指出，順應群眾需求，加強全民健身場地設施建設，既能增強人民體質，也有利於撬動健康產業發展和消費擴大。會議確定，一是重點建設好群眾身邊的健身設施。各地要制訂公布可用於建設健身設施的用地、建築目錄，盤活空閒地、邊角地等資源，規劃建設貼近社區、方便可達、面向公眾開放的多功能運動場、體育公園、健身步道、球場等。二是簡化健身設施建設審批，新建居住小區要按規定配建健身設施，並與住宅同步規劃、建設和交付；既有小區要結合老舊小區改造，統籌建設健身設施。三是加強政策協同，支持社會力量參與。各地可在符合相關規

劃前提下，以租賃方式向社會力量供地，健身設施建成開放達到約定條件和年限後可協議出讓。充分挖潛利用城市公共體育健身設施，推動進一步向社會開放。培育社會體育指導專業人才。推進「互聯網+健身」，豐富線上線下結合的全民體育活動，支持線上運動平台發展，帶動常態化疫情防控下居家健身和網絡賽事活動，拉動相關消費。

為履行相關國際條約規定義務、維護海上客貨運輸安全，會議通過《中華人民共和國海上交通安全法（修訂草案）》，從防範海上安全事故、強化海上交通管理、健全搜救和事故調查處理機制等方面作了完善。會議決定將草案提請全國人大常委會審議。

# 制裁礙運營 求存成華為主線

## 倘華府撤芯片禁令 會續採購美國產品

香港文匯報訊（記者 何花 深圳報道）美國芯片禁令生效一周，華為的動向備受關注。華為全聯接大會2020昨日在上海開幕，華為輪值董事長郭平在會上透露，美國三輪制裁下確實給公司運營帶來很大困難，「求生存是華為主線」。華為的芯片庫存目前ToB（對企業客戶）業務比較充分，而對於ToC（消費者客戶）業務的具體影響目前仍在評估當中。他強調，華為希望美國重新考慮禁令政策，如果美國同意撤銷禁令，華為仍會繼續堅持「全球化」和「多元化」採購策略。

在華為全聯接大會2020，郭平的演講主題為《5協同，共創行業新價值》，其中提及華為為政企業務最新版圖。他表示，隨著5G在全球完成規模部署，未來華為政企業務將瞄準聯接、計算、雲、AI、應用五大機會，將ICT（Institute of Computing Technology，信息通信）技術應用於各行各業，這也是華為接下來的發展重點。其中，數字經濟的基礎是聯接和計算，5G、物聯網是聯接技術；雲、AI則代表計算技術。演講中郭平提到，求生存依然是

華為的主線。他強調：「華為將會使出所有力量幫助供應鏈，幫助供應鏈就是幫助華為自己。」

華為的芯片庫存還能用多久？郭平以「地主家的餘糧」比喻芯片庫存，「ToB業務還是比較充分的。對於ToC業務的具體影響目前仍在評估當中。華為每年需要消耗幾億隻手機芯片，目前還在積極尋找辦法。美國的芯片製造商高通也在積極向美國政府申請。如果美國願意的話，我們還是繼續採購美國的產品，繼續堅持全球化的發展戰略。」

他提及，希望美國重新考慮芯片禁令，美國對華為的禁令也導致日本企業損失高達一萬億日圓；ICT產業的機遇大於競爭，互信互利、分工協作模式是最有利於全球的產業發展。

### 業務發展穩 無裁員計劃

近日，華為在澳洲裁員的消息備受關注。郭平稱，華為公司目前人、財和業務發展基本平穩，並無裁員計劃；未來一段時間公司會繼續吸納最優秀的人才，解決華為所遇到的關鍵問題。

此前，美國政府不斷宣稱華為、微信等中國企業應用對於美國國家安全造成一些威脅，並採取相關措施。美國也實施了「清潔5G計劃」。

### 界定5G安全需理性標準

對此，華為常務董事、產品投資評審委員會主任汪濤表示，在數字化時代需要一個客觀、理性的規則來推動整個經濟繁榮，來增強安全、可靠、互信。「就5G來說，它是不是Clean，怎麼定義5G是否安全，需要一個理性標準，不是某國政府或者說某一些政治人物就可以定義。」作為企業，華為希望各國政府能夠依賴於規則和制度確定性，給企業發展指明方向。

他又指，目前很多國家和組織已經推出網絡空間治理數據保護和治理相關法律法規和倡議。未來，華為歡迎多方共同制定統一、基於實施和規則的網絡安全或者是數據保護規則，來共同解決整個社會所面臨的數字世界新挑戰。

香港文匯報訊 據中新網報道，近日，國家發改委、科技部等四部門聯合發布《關於擴大戰略性新興產業投資 培育壯大新增長點增長極的指導意見》（下稱意見）。意見提出，要加大5G建設投資，加快5G商用發展步伐。加快基礎材料、關鍵芯片、高端元器件、新型顯示器件、關鍵軟件等核心技術攻關。

意見指出，要聚焦重點產業投資領域，加快新一代信息技術產業提質增效。其中，要加大5G建設投資，加快5G商用發展步伐，將各級政府機關、企業單位、公共機構優先向基站建設開放，研究推動將5G基站納入商業樓宇、居民住宅建設規範。

加快基礎材料、關鍵芯片、高端元器件、新型顯示器件、關鍵軟件等核心技術攻關，大力推動重點工程和重大項目建設，積極擴大合理有效投資。穩步推進人工智能、大數據、區塊鏈等技術集成創新和融合應用。

加快推進基於信息化、數字化、智能化的新型城市基礎設施建設。圍繞智慧廣電、媒體融合、5G廣播等成長潛力大的新興方向，實施中小企業數字化賦能專項行動，推動中小微企業「上雲用數賦智」，培育形成一批支柱性產業。

### 鼓勵疫苗工藝升級換代

意見稱，要加快生物產業創新發展步伐。加快推動創新疫苗、體外診斷與檢測試劑、抗體藥物等產業重大工程和項目落實落地，鼓勵疫苗品種及工藝升級換代。

意見還提出，要加快高端裝備製造產業補板，重點支持工業機械人、建築、醫療等特種機械人、高端儀器儀表、軌道交通裝備、高檔五軸數控機床、節能與步牽引電動機、高端醫療裝備和製藥裝備、航空航天裝備、海洋工程裝備及高技術船舶等高端裝備生產，實施智能製造、智能建造試點示範。

### 聚焦新能源裝備製造瓶頸

意見稱，要加快新材料產業強項。圍繞保障大飛機、微電子製造、深海採礦等重點領域產業鏈供應穩定，加快在光刻膠、高純靶材、高溫合金等領域實現突破。

意見指出，要加快新能源產業跨越式發展。聚焦新能源裝備製造「卡脖子」問題，加快主軸承、IGBT（絕緣柵雙極型電晶體）、控制系統、高壓直流海底電纜等核心技術部件研發。

# 發改委等四部門：加快5G商用發展步伐



華為輪值董事長 郭平

受訪者提供

華為全聯接大會昨日在上海開幕。法新社

## 將與深圳共建5G智慧城市樣板

香港文匯報訊（記者 何花 深圳報道）華為全聯接大會2020的主旨是「連接」和「計算」，助力千行百業的數字化轉型。在此次大會中，深圳市市長陳如桂作為致辭嘉賓，在致辭中強調，深圳將與華為共同攜手打造全球5G智慧城市的樣板。香港文匯報記者了解到，深圳已在全國率先實現5G獨立組網，目前深圳政府、機場、地鐵、醫院等都與華為協作，共同推進智能化轉型。

### 快速掌握病人足跡

深圳地鐵集團近年來與華為合作，實現了施工建造、運營維護和乘客服務過程中的智能化。「5G+視頻+AI」智能運營維護助力深圳地鐵解決了諸多難題。在此前深圳盒馬鮮生水貝店兩名工作人員確診新冠肺炎事件中，深圳地鐵運用華為的「大數據+人臉識別」，3小時即精準排查到了兩名確診患者的路徑。

深圳地鐵集團有限公司總經理唐紹傑介紹，兩名患者是深圳地鐵常客；深圳地鐵的智慧客服，3小時內鎖定兩名患者的路徑，且排查了4,000+密切接觸人員和500+地鐵服務人員；此外，精準鎖定了110,000+個潛在的接觸人員。便捷高效找到了兩名確診患者，保證了其他乘客可安心出行。

### 縮短登機查驗時間

深圳機場與華為共建智慧機場成效顯著。深圳機場集團總經理陳金祖在大會上分享了智慧機場案例，乘客可以「一張臉走遍全機場」。在乘客值機、行李託運、安檢等環節均可以「刷臉」。「經過大數據人臉識別的安全客戶，均可以走快速通道，最快在6分鐘之內就可以完成從航站樓到登機口的查驗。」此外，深圳機場與華為合作，在航班精細化管控、智能機位分配等環節，均已實現智能化優化。

### 問：華為儲備的芯片能夠支撐多久？

答：目前，ToB業務的芯片儲備比較充分；ToC業務的芯片，具體影響數據仍在評估過程中。

### 問：應對目前危機，華為是否考慮裁員或調整業務？

答：華為公司目前人、財和業務發展基本平穩；「把沙子變成芯片靠的是優秀人才」。未來公司會繼續吸納最優秀的人才，解決華為關鍵問題。

### 問：美國此前也實施了「清潔5G計劃」，對華為有什麼樣的影響？

答：5G是否安全，需要一個理性標準，不是某國政府或者說某一些政治人物就可以定義什麼是「清潔5G」。華為歡迎多方共同制定統一、基於實施和規則的網絡安全或者是數據保護規則，來共同解決整個社會所面臨的這種數字世界裏面一個新的挑戰。

### 問：中國提出「雙循環」提振經濟的戰略，華為國內外業務布局是否會有調整？

答：今年疫情給全球經濟帶來了重大影響，其間華為與海外客戶溝通的頻率不僅沒有降低，反而更多。

### 問：華為在全球構建多少5G網絡？拉丁美洲有多少？

答：5G網絡布局主要說的是實現5G連續覆蓋。深圳市已經部署46,000個5G基站，但是華為在全球很多區域目前基站部署數量還比較小。拉美的5G部署還是處於早期階段，只有少量的5G基站，華為基本上沒有統計在真正5G商業網範圍裏面。

### 問：華為是否考慮撤出澳洲？

答：澳洲是一個很小的市場，從來都不是非常重要，華為一直以來秉承「把優質資源用在優質市場，服務好優質的用戶」。

### 問：未來是否還會在華為手機中使用高通芯片？

答：高通一直是華為重要的合作夥伴，有消息稱高通方面在向美國政府申請出口許可，如果申請到，華為很樂意使用高通芯片製造手機。

### 問：華為是否會介入芯片製造環節？

答：願助可信的供應鏈廠商增強他們的芯片製造、裝備、材料的能力，幫助他們也是幫助我們自己。

華為回應焦點熱話