

黃坤明會見海外華文媒體代表

香港文匯報訊 據新華社報道，中共中央政治局委員、中宣部部長黃坤明昨日在北京會見了出席第三屆海外華文新媒體高峰論壇的部分代表。

黃坤明表示，海外華文媒體及其新媒體，是中華文化海外傳播的重要使者、幫助世界認知中國的重要窗口。中國特色社會主義新時代，是全體中華兒女戮

力同心、奮力實現中華民族偉大復興中國夢的時代。希望海外華文媒體積極關注、充分反映新時代中國的發展變化，做中國故事的生動講述者、中華文化的熱情傳播者、中外交流的積極推動者。

參加會見的代表說，將努力發揮自身優勢，積極向世界介紹和解讀中國，為促進中外交流合作貢獻力量。

據介紹，第三屆海外華文新媒體高峰論壇於上月29日在浙江杭州召開。此次論壇主題為「融合新時代：華文媒體的使命與擔當」。來自全球53個國家和地區的165家海外華文媒體負責人、知名僑領和專家學者逾300人參加。此次論壇由人民日報社、浙江省人民政府指導，人民日報海外版、杭州市人民政

府主辦，人民日報海外網、杭州市人民政府外事僑務辦公室、中共杭州市委對外宣傳辦公室承辦。

論壇適逢中國改革開放40周年、人民日報創刊70周年、習近平總書記對海外版作重要指示3周年，是習近平總書記在全國網絡安全與信息化工作會議上系統闡述網絡強國戰略思想後，由中

央媒體主辦的第一個以推動媒體融合、加強正面宣傳為主旨的全球媒體論壇。此次論壇向海外華文媒體充分推介了中國改革開放40年取得的歷史性成就，積極傳播「人類命運共同體」理念，着力宣傳新時代擴大開放的決心和舉措，為全球華文媒體搭建深入合作交流、深度融合發展的平台。

高分六號升空 夥一號組網監測農林 遙感觀測間隔縮減至2天 供數據支撐生態文明建設

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）昨日12時13分，中國在酒泉衛星發射中心用長征二號丁運載火箭成功發射高分專項高分六號衛星。香港文匯報記者從國防科工局、國家航天局獲悉，「高分六號」是一顆低軌光學遙感衛星，也是中國首顆精準農業觀測的高分衛星，具有高分辨率（即解像度）和寬覆蓋相結合特點。「高分六號」將與在軌的「高分一號」組網運行，將大幅提高中國對農業、林業、草原等資源監測能力，為農業農村發展、生態文明建設等重大需求提供遙感數據支撐。

據介紹，「高分六號」具有高分辨率、寬覆蓋、高質量成像、高效能成像、國產化率高等特點。衛星設計壽命8年，配置2米全色/8米多光譜高分辨率相機、16米多光譜中分辨率寬幅相機，2米全色/8米多光譜相機觀測幅寬90公里，16米多光譜相機觀測幅寬800公里。此外，「高分六號」還實現了8譜段CMOS探測器的國產化研製，國內首次增加了能夠有效反映作物特有光譜特性的「紅邊」波段。

實現時空分辨率優化組合

值得一提的是，「高分六號」實現了空間分辨率和時間分辨率的優化組合。衛星相當於高掛在地球上空的巨大相機，空間分辨率是指從衛星照片上能辨別地面前景的最小尺寸；時間分辨率是指在同一區域進行的相鄰兩次遙感觀測的最短時間間隔。一般而言，空間分辨率和時間分辨率是一對「冤家」，需要犧牲一方來保證另一方。「高分六號」衛星則對進行優化組合，具備中高分辨率和寬幅成像能力的結合，可滿足多種空間分辨率、多種光譜分辨率、多源遙感數據能力搭載發射了珞珈一號小衛星。

需求。

「高分六號」與「高分一號」組網運行後，將使遙感數據獲取的時間分辨率從4天縮短到2天。據介紹，國防科工局將聯合農業農村部、國家林業和草原局、應急管理部等主要用戶部門，利用衛星獲取的數據，積極在農業資源監測、林業資源調查、防災減災救災等行業以及首都圈、新疆等區域開展應用示範。隨着中國高分專項的實施，農業農村部利用高分衛星遙感數據在農業常規監測、農業資源調查等領域開展廣泛應用，取得積極成效。「高分一號」等系列衛星提供的高時空分辨率遙感數據，使農業資源調查的範圍擴大、頻率提高、精度提升、成本降低。特別是在年度全國冬小麥、北方水稻等作物種植面積變化監測、資源本底調查中，高分衛星數據已全部取代國外同類數據。

「高分六號」由航天科技集團航天東方紅衛星有限公司研製，長征二號丁運載火箭由航天科技集團上海航天技術研究院研製。此次發射任務是長征系列運載火箭的第276次發射，同時利用長征二號丁運載火箭富餘

能力搭載發射了珞珈一號小衛星。

■昨日成功升空的「高分六號」是一顆低軌光學遙感衛星，也是中國首顆實現精準農業觀測的高分衛星。 新華社



「五高」衛星

高性能

突破「單投影中心超大視場成像技術」，豐富了成像譜段，成像幅寬達國際領先，保障衛星遙感圖像高性能。

高精度

突破大視場相機圖像精確度提升難題，加上高分相機鏡頭採用的光學設計技術，確保觀測地物幾何尺寸高保真。

高效能

採星座設計，提升圖像存儲容量、圖像「錄放比」、成像任務時間等，解決高時效成像、多目標成像能力弱等難題，大大提升衛星運行效能。

高可靠

採整星系統可靠性增長設計、關鍵單機可靠性增長設計與驗證等技術，確保衛星8年設計壽命，保證應用圖像數據的持續、穩定供給。

高國產化率

高分六號研製團隊積極推進自主創新，使高分六號衛星整星單機國產化率達到94.5%。

資料來源：中新社

形式主義氾濫 調研淪舞台劇



當前，全黨正在大興調查研究之風，然而少數地方的調查研究看起來有模有樣、有聲有色，幹部群眾卻大喝倒彩、怨聲載道，原因就在於形式主義作祟。有人批評說，調查研究本應是實打實的「紀錄片」，卻被弄成了虛對虛的「舞台劇」。

結果無人理 但求能交差

說起來，把調研變成形式主義的「舞台劇」，也並不是一件容易的事。調研隊伍陣容強大，「主角」「配角」照本宣科；每到一處，基層幹部等一幫「群眾演員」把早已準備好的「邀功式」匯報和「搔癢型」問題作為台詞流利誦讀一遍；調研地點經過充分

的「舞美設計」，以保障整場演出不出現穿幫鏡頭。說實話，演好這齣「舞台劇」並不容易，有時候甚至會出現「撞戲」的情形。比如，短時間內一個地方要接待好幾支調研隊伍，「配角」和「群演」不夠用，基層幹部還得來回「串場」，疲憊不堪。最辛苦當屬「字幕組」，通宵達旦趕製文字圖片材料。

一場調研下來，「台前幕後」的人都按照腳本完成預設套路，至於調出什麼問題、研出什麼結果，沒人真正關心，只要上頭能交差、下面能過關，便算皆大歡喜的「全劇終」。

儘管如此調研費時費力，但參與雙方卻似乎都深陷其中樂此不疲，箇中原因值得深究。比如，有的領導幹部官僚氣太重，派頭十足，嫌田間地頭塵土飛揚失了「身

份」；有的雖然想了解實情，但是前期準備不足，到了現場「兩眼一抹黑」，只能任由他人帶着「走過場」；還有的好大喜功，明裡暗裡透露出「報喜不報憂」的偏好，對暴露出的問題熟視無睹、充耳不聞，基層幹部也只得「投其所好」，如此等等，不一而足。

調研收效微 人人都委屈

這樣的調研可以想見肯定收效甚微、遭人詬病，調研者埋怨基層走過場、欺上瞞下，基層幹部也有一肚子怨氣：一天甚至要接待好幾撥調研組，東奔西跑是常態，如今還成了「微信奴」，五六部工作手機消息任務連番轟炸，三頭六臂也不夠用，不琢磨出一套「劇本」怎能應對。看似都

有理，人人都委屈，但又不得不為，形式主義這個「怪圈」就這樣把相關人員都變成了「舞台劇」演員，大幕一拉開，誰也不能輕易離場。

習近平總書記一定要跑遍所有的村，當市委書記一定要跑遍所有的鄉鎮，當省委書記一定要跑遍所有的縣市區。」當前，我們奔跑在實現中華民族偉大復興的追夢之路上，更身處持續推進全面深化改革的深水區，倘若不徹底摒棄「舞台劇」式的形式主義調研，就如同自灼雙目、自聾雙耳，失去對風險與機遇的感知能力，前進的方向便更無從談起。堅決摒棄形式主義，讓調研有用有效，各級領導幹部、全體黨員幹部要抓緊行動起來。

■中國紀檢監察雜誌

「共享護士」風行 專家籲速立規管



■「共享護士」的服務內容包括母嬰護理及術後護理等。

網上圖片

「共享護士」由於患者護理需求分不同層次，而「共享護士」專業水平和能力差異較大，工作經驗一兩年到十餘年不等。若是複雜病症讓經驗尚淺的護士提供服務，可能出現醫療風險，責任難以界定。「行業准入標準和法律監管亟待跟進，保障新醫療模式健康發展。」

「共享護士」現象的出現，牽涉到能否開放護士多點執業問題。北京德恒（濟南）律師事務所合夥人張曉建議，相關制度要及早出台，對新型醫療服務加以管理，如將定點機構執業改為定區域執業等，適應護理市場發展和民眾健康需求。

醫療責任難界定

山東大學第二醫院護理部主任林興鳳表示，「共享護士」雖有利於解決居家養老常見的護理問題，且能對提高護士收入水平，但任何新興事物的出現都是一把「雙刃

3芯片巨頭涉壟斷 中國展「突襲調查」

香港文匯報訊 據專業集成電路行業媒體集微網報道，中國反壟斷機構於上月31日對三星、海力士、英飛凌、爾必達、美光位於北京、上海、深圳的辦公室展開「突襲調查」，三大巨頭有礙公平競爭的行為以及部分企業的舉報推動了中國反壟斷機構發起此次調查。

在全 球 動 態 隨 機 存 取 記 憶 體 (DRAM) 市 場 上，三 巨 頭 佔 據 90% 以上 市 場 份 額。

自2016年Q3進入漲價通道後，存儲芯片的漲價持續至今，已接近兩年。中國是全球最主要的存儲芯片消費國，受存儲芯片漲價因素，2017年，中國進口存儲芯片889.21億美元，同比2016年的637.14億美元增長39.56%。2017年底、2018年5月，反壟斷機構已就持續漲價問題分別約談三星、美光。需要指出，價格壟斷行為在寡頭壟斷行業屬於常見市場行為。2005年至

罰款最高可達一成銷售額

根據內地《反壟斷法》及《反價格壟斷規定》，一經定罪，違者須處以上一年度銷售額1%至10%的罰款。如果裁定三大巨頭存在價格壟斷行為，並按照2017年在中國銷售額進行處罰，那麼罰款額將在4.4億美元至44億美元之間，而如果考慮從2016年至今的市場行為，以2016年至2017年銷售額進行處罰，那麼罰金將在8億美元至80億美元之間。

西安至昆明高鐵下月開行

香港文匯報訊（記者 李陽波 西安報道）下月1日零時起，內地鐵路部門將實施今年第二階段列車運行圖調整。香港文匯報記者昨日從中國鐵路西安局集團有限公司獲悉，隨着此次調圖，該局將首次開行西安北至昆明南高速動車組1對，全程運行時間10小時左右，將為旅客節省大約26個小時。

需時縮減至10小時左右

此次調圖，西安局集團公司將首開西安至昆明高速動車組列車，旅客乘坐鐵路列車出行，所需時間將從現有的36個小時縮減至10小時左右。

鐵路部門亦提醒，新的列車運行圖後，部分列車的開行時刻及運行區段將有調整，建議互聯網購票的旅客採取錯峰取票的方式，避開列車開行前取票高峰，以免耗時較長耽誤行程。

雄安新區將分級分區設湖長

香港文匯報訊 據新華社報道，記者從河北省水利廳了解到，河北省河長組織體系已全面建立，針對全省湖泊現狀，將實施湖長制納入全面推行河長制工作體系籌推進，雄安新區也要分級分區設立湖長，白洋淀設一名省級湖長。

目前，河北省的省市縣鄉全部設立了由黨政一把手擔任的雙總河長。

《河北省貫徹落實關於在湖泊實施湖長制的指導意見實施方案》要求，河北省對有湖泊的行政區域設立的原各級總河長名稱統一調整為總河長，在原湖泊設立的河長名稱統一調整為湖長，在河長制體系中健全省市縣鄉四級湖長體系。湖泊所在的市、縣、鄉要按照行政區域分級分區設立湖長，落實屬地管理責任，實行網格化管理，確保湖泊管理範圍內每一塊區域都有明確的責任主體。