

中伊建交60周年 習近平馬蘇姆互致賀電

香港文匯報訊 據新華社報道，國家主席習近平昨日同伊拉克共和國總統馬蘇姆互致賀電，慶祝兩國建交60周年。習近平在賀電中表示，以兩國建交60周年為契機，在共建「一帶一路」框架下加強發展戰略對接，開展互利合作，深化兩國戰略夥伴關係，更好造福兩國和兩國人民。

習近平在賀電中指出，中伊建交60年來，在雙方共同努力下，兩國關係保持良好發展勢頭，各領域合作穩步推進。2015年兩國宣佈建立戰略夥伴關係，開啟了中伊友好新篇章，為兩國關係帶來更多新機遇。我高度重視中伊關係發

展，願同你一道努力，以兩國建交60周年為契機，在共建「一帶一路」框架下加強發展戰略對接，開展互利合作，深化兩國戰略夥伴關係，更好造福兩國和兩國人民。

馬蘇姆在賀電中表示，近年來伊中兩國關係顯著發展，經貿合作取得巨大進

步。伊拉克願全方位拓展兩國關係，造福友好的兩國人民，促進兩國和地區的安全、和平與發展。

李克強同伊總理互致賀電

同日，國務院總理李克強同伊拉克總理阿巴迪也互致了賀電。李克強在賀電中

說，中方願同伊方一道，不斷鞏固兩國傳統友好，深化共建「一帶一路」框架下的互利合作，更好造福兩國和兩國人民。

阿巴迪在賀電中說，伊方願不斷鞏固兩國關係，提升合作水平，並拓展新的合作領域，以實現雙方的共同利益與期待。

中國首次完整回收隕石坑

可反演流星太空飛行軌道 具重要科研價值

香港文匯報訊（記者 倪夢瑤 上海報道）上海天文館昨日宣佈，中國首次完整回收了隕石坑，且首次獲得雲南西雙版納目擊隕石全記錄實證。香港文匯報記者獲悉，通過隕石坑可以反演隕石降落前的飛行速度、方向等重要信息，具有十分重要的科研價值。同時，昨天的新聞發佈會上，中國科學院紫金山天文台研究員徐偉彪發佈科研成果，確定西雙版納火流星是一次目擊隕石隕落事件。此外，上海科技館還公佈了館藏10公斤鐵隕石有科學新發現，將獲得新的國際命名「尉犁隕石」。



工作人員展示隕石坑。網上圖片



隕石實物。香港文匯報記者倪夢瑤攝

「尉犁隕石」香港文匯報記者倪夢瑤攝



中國首次完整回收隕石坑。香港文匯報記者倪夢瑤攝

今年6月，西雙版納隕石雨先後共發現500餘塊隕石，其中猛遮鎮曼桂村村民玉香懷發現最大的一塊隕石主體達1,228克。據介紹，此次隕石雨先後發現隕石總重量不超過50公斤，分類為普通球粒隕石L6型，正在向國際隕石學會申請命名為「曼桂隕石」。不過，由於隕石母體在高速飛行中與大氣層摩擦，表面溫度急劇增高，最終導致母體爆裂解體成數百塊碎片。此次，隕石雨散佈面積約有20平方公里，加上散落當地地理環境山林為主，找尋難度不小。

隕石雨發生7天後，村民玉香懷在採茶過程中發現了最大的隕石主體，同時隕石坑亦保存完整。

徐偉彪對香港文匯報記者表示，「通過隕石坑洞的走向和它的深度，可以推測在撞擊地球的時候的飛行方向以及飛行速度，據此，還可以反演流星體在太空中的飛行軌道，有非常重要的科學意義」。而

此前不少隕石坑由於人為破壞或環境因素，未能完全保存，而此次曼桂隕石主體擁有者張勃與其發現者玉香懷女士共同將該隕石墜落形成的隕石坑實體完整發掘後捐贈，是中國第一次完整回收隕石坑，同時，也形成了「火流星目擊視頻-隕石主體-主體隕石坑-科研成果-科普講座-博物館收藏」的完整實證。

發發現場還展示了6月隕石雨的一號隕石和二號隕石實物。徐偉彪說：「隕石

斷面上分佈有豐富的黑色熔融脈，寬度約0.3毫米，部分熔融脈貫穿整個隕石斷面。由於這些熔融脈保留了隕石母體——小行星在太空中發生的撞擊事件信息，也是研究太陽系內行星間衝擊碰撞歷史的珍貴樣品。」

滬鐵隕石將被命名為「尉犁隕石」

不僅如此，上海天文館建設指揮部副總指揮林清還在接受香港文匯報記者採訪時表

示，上海科技館館藏一塊10公斤的鐵隕石近期獲得了科學新發現，經過美國加州大學洛杉磯分校著名隕石權威專家Wasson教授兩年多的研究發現，其物質組成比較特別，鎳含量很低，隕石中只有鐵紋石，沒有鎳紋石，經綜合分析比較，最終確定其類型為：IAB-MG型鐵隕石。「它的鎳含量很低，只有約6%左右，非常難見，這種隕石性質特殊具有重要的研究價值。」而最終將被命名為「尉犁隕石」。

中國再發射兩北斗導航衛星

香港文匯報訊 據新華社報道，昨日7時52分，中國在西昌衛星發射中心以「一箭雙星」方式成功發射兩顆北斗導航衛星，茫茫太空又新增兩顆中國「北斗星」。

清晨，雨後的大涼山濃雲低垂。「點火！」隨着01指揮員鄧利清的口令發出，長征三號乙運載火箭托舉着北斗雙星騰空而起。

飛行20多秒後，乳白色的長征火箭鑽入雲層。長征三號乙屬於長征三號甲系列運載火箭。長三甲系列運載火箭是中國目前現役發射次數最多的高軌中型運載火箭。

長三甲系列火箭總指揮李國通介紹：「自2000年至今，長三甲系列運載火箭搭載所有的北斗導航衛星成功升空，成功率百分之百。」

經過3個多小時飛行後，北斗雙星順利進入預定軌道。據介紹，後續將進行測試與試驗評估，並與此前發射的10顆北斗三號

導航衛星進行組網，適時提供服務。

將實現全球範圍內搜救

這次發射的北斗雙星屬於中國地球軌道衛星，也是中國第11、12顆北斗三號全球組網衛星，由中國科學院微小衛星創新研究院抓總研製。

「星上搭載的激光星間鏈路終端，可實現星間毫米級高精度距離時間測量和1Gbps星間高速通信。搭載全球短報文通信載荷，可實現全球範圍內搜救、位置報告、短報文通信。」北斗三號衛星總指揮李國通說。

11時50分，發射任務取得圓滿成功。「這是中心今年以來的第11次發射任務，已經超過往年9次的最高歷史發射紀錄。」



中國在西昌衛星發射中心以「一箭雙星」方式成功發射兩顆北斗導航衛星。新華社

西昌衛星發射中心黨委書記董重慶介紹。自2000年10月首顆北斗導航試驗衛星在西昌衛星發射中心發射成功至今，中國所有的北斗衛星均從這裡飛向太空。這是長征系列運載火箭的第283次飛行。

李作成率團訪俄 赴上合總參謀長會議

香港文匯報訊 據中新社報道，中國國防部新聞發言人任國強昨日回答記者提問時表示，應俄羅斯武裝力量總參謀長兼國防部第一副部長格拉西莫夫大將邀請，中央軍委委員、軍委聯合參謀部參謀長李作成上將率團於8月26日正式訪問俄羅斯並出席上合組織成員國武裝力量第五次總參謀長會議，與上合組織國家軍隊總長共同觀摩「和平使命—2018」聯合反恐軍事演習。

任國強說，當前，中俄全面戰略合作夥伴關係持續高水平運行，兩軍關係處於歷史最好時期。第五次總參謀長會議、「和平使命—2018」聯合反恐軍事演習，是今年上合組織防務安全合作領域的重要活動。中方願與各方共同努力，不斷深化上合組織防務安全合作，共同打擊「三股勢力」，為維護地區和平穩定作出積極貢獻。

吉林政協原副主席王爾智被查

香港文匯報訊 據澎湃新聞報道，昨日上午11點，中央紀委國家監委網站發佈消息稱，吉林政協原副主席王爾智涉嫌嚴重違紀違法，目前正接受中央紀委國家監委紀律審查和監察調查。退休半年多之後落馬的王爾智，成為吉林十八大之後被查的第三名省部級高官。值得注意的是，此次中央紀委國家監委網站並未同步發佈王爾智的官方簡歷。

重慶市委原書記孫政才曾於2009年至2012年間擔任吉林省委書記。2015年3月，原任中國第一汽車集團公司董事長、黨委書記的徐建一涉嫌嚴重違紀違法落馬。徐建一在赴國企任職之前，曾擔任吉林省委常委、吉林市委書記。

一月內5省部官員被查

記者查詢發現，中央近期密集公佈「打虎」消息。截至昨日中午，本月中央紀委國家監委網站已公佈3名省部級高官落馬消息，分別是：8月16日宣佈的原國家食品藥品監督管理總局黨組成員、副局長吳瀆，17日宣佈的河南省人大常委會黨組副書記、副主任王鐵，25日宣佈的吉林政協原副主席王爾智。

另外，8月7日，中央紀委國家監委網站披露了天津市原副市長陳質楓嚴重違紀被立案審查的消息，陳質楓已經被給予留黨察看二年處分，按副廳級確定其退休待遇；收繳其違紀所得。

加上7月31日宣佈落馬的河北省政協原副主席艾文禮，在不到1個月時間內，已有5名省部級高官被查的消息獲得公佈，其中艾文禮、王鐵係投案自首，顯示出中央「打虎」在節奏上和方式上都迎來了新局面。

根據公開報道顯示，1954年8月出生的王爾智是吉林伊通人，曾任吉林省政府副秘書長、吉林省省直機關事務管理局局長等職務，從2008年1月出任吉林省政協秘書長開始，王爾智已經在吉林省政協工作滿十年之久。

2012年2月，王爾智當選吉林省政協副主席，次年6月出任吉林省政協黨組書記，直至今年1月吉林省政協換屆，王爾智到齡退休。

在王爾智之前，吉林省已有兩名省部級高官落馬，分別是2015年被查的谷春立和今年6月被查的周化辰。其中，周化辰在去年已經因嚴重違紀被降為正廳，而且出生於1952年的周化辰同樣也是退休之後落馬。

另外，還有兩「虎」與吉林有着密切聯繫。

2017年7月落馬的中央政治局原委員、

央視快評：宣傳思想幹部要強「四力」

香港文匯報訊 習近平總書記在全國宣傳思想工作會議上指出，宣傳思想幹部要不斷掌握新知識、熟悉新領域、開拓新視野，增強本領能力，加強調查研究，不斷增強腳力、眼力、腦力、筆力，努力打造一支政治過硬、本領高強、求實創新、能打勝仗的宣傳思想工作隊伍。央視發表快評認為，講話對廣大宣傳思想幹部提出了明確要求，特別是關於增強腳力、眼力、腦力、筆力的要求，飽含着對廣大宣傳思想幹部的殷切希望，必將激勵廣大宣傳思想幹部銳意創新敢於擔當，為黨的宣傳思想工作作出更大貢獻。

文章指出，面對新情況新問題，廣大宣傳思想幹部要強「四力」，堅持以人民為中心的發展思想，善於運用從群眾中來到群眾中去的工作方法，與人民群眾同呼吸、共命運、心連心。只有俯下身、沉下心、察實情，問計於民，拜人民為師，以基層

為課堂，才能用群眾喜聞樂見的方法宣傳黨的科學理論、闡釋方針政策、傳播主流價值，更好地引導群眾服務群眾，努力把黨的主張變為群眾的自覺行動。

文章進一步分析認為，宣傳思想工作最忌千篇一律、千孔一面、生搬硬套、空洞說教。廣大宣傳思想幹部要善於觀察、善於發現、善於分析、善於辨別，學會望聞問切。要善觀大勢、善謀大事，既見人之所見，又能見人之未見，着力培育發現真善美的能力、發現主旋律的能力、發現正能量的能力，發人民之心聲，傳播好黨的主張。此外，要增強宣傳思想工作隊伍的「四力」，根本在於加強黨對宣傳思想工作的全面領導，旗幟鮮明堅持黨管宣傳、黨管意識形態。要以黨的政治建設為統領，牢固樹立「四個意識」，堅決維護習近平總書記在黨中央和全黨的核心地位，堅決維護黨中央權威和集中統一領導，牢

牢把握正確政治方向。

文章續指，增強宣傳思想工作隊伍的「四力」，還要把握時代大勢，勇於創新變革，引領社會潮流。當今輿論生態、媒體格局、傳播方式正在發生深刻變化。廣大宣傳思想工作者要深刻領會習近平總書記的重要講話精神，加強傳播手段和話語方式等的創新，用生動的形式、多樣的手段展示偉大的新時代，形成全方位、多層次、多聲部的主流輿論傳播矩陣。

文章最後指出，發時代之先聲，宣傳思想工作責無旁貸。要扎實貫徹落實習近平總書記關於宣傳思想工作的重要思想，不斷磨練腳力、眼力、腦力、筆力，邁開雙步丈量大地、睜大銳眼洞察天下、開動腦筋深入思考、練就妙筆書寫時代，真正做到政治過硬、本領高強、求實創新、能打勝仗，推動新形勢下宣傳思想工作更具感染力、號召力。