

# 廣播衛星昨升空 「天宮」料十一前發射

香港文匯報訊(記者 劉凝哲 北京報導)中國首個空間實驗室天宮一號發射進入倒計時。因受8月中旬「實踐十一號04星」發射失利影響，天宮一號計劃進行相應調整。隨着失利原因查明、質量覆查等工作的完成，天宮一號現已整裝待發。9月、10月是載人航天發射的最佳時機，依照航天發射規律，天宮一號或將於今年「十一」前在酒泉衛星基地發射升空。

「實踐十一號04星」發射失利後，中國航天界開始進行嚴肅的反思和整改。9月5日公佈，上述失利是由於長征二號丙運載火箭二級姿態失穩，由二級飛行段二級游機III分機與伺服機構連接部位失效造成。

## 走出發射失利陰影

失利事件發生約一個月後，「中星1A」衛星於19日

零時33分在西昌衛星發射中心成功升空。這顆用於通信廣播的衛星，是航天走出失利陰影的關鍵衛星。它的成功發射堪稱是航天界「龍抬頭」，為天宮一號發射營造出更加良好的氛圍。

載人航天工程新聞發言人此前表示，執行中國首次太空交會對接任務的天宮一號目標飛行器、長征二號F運載火箭，在發射場的各項測試準備工作進展順利。

## 「天宮」「神八」年內對接

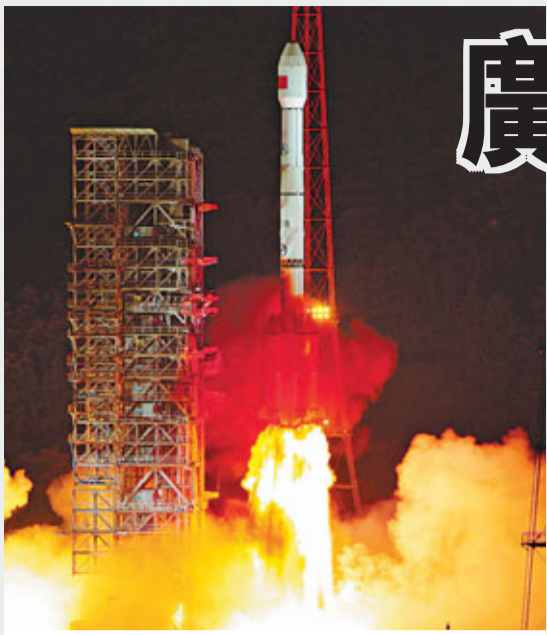
隨着失利事故調查結果的明確，各方面的質量覆查與舉一反三工作完成，天宮一號的發射時間已逐步臨近。多次載人航天發射均選在初秋季節，此前最近的一次載人航天任務發射，神舟七號飛船是於2008年9月25日在酒泉衛星發射中心升空的。這一時間段非常適

宜發射近地軌道飛行器。有分析指出，天宮一號發射窗口將於「十一」前夕出現。

天宮一號將成為中國載人航天工程一大新突破，更得到媒體的高度關注。據了解，部分媒體已開始在酒泉衛星發射中心附近聚集，電視媒體將直播天宮一號的發射盛況。

將與天宮一號一起執行中國首次交會對接任務的神舟八號飛船，已按計劃於8月26日空運至酒泉衛星發射中心。有關專家表示，如果此次交會對接成功，將意味着中國成為繼美國、俄羅斯後，第三個獨立掌握航天交會對接技術的國家。交會對接並將為中國建立太空站奠定基礎。

依照計劃，天宮一號設計壽命為兩年，在2011年完成與神八飛船的無人交會對接後，將在2012年與神九、神十飛船進行載人交會對接。



中國以「長征三號乙」運載火箭將「中星1A」衛星送入太空預定軌道。 中新社

# 東海艦隊演練低空突擊

## 大機群奔襲遠海目標 試射新型導彈



東海航空兵某團為戰機裝上新型導彈。 網上圖片



東海艦隊航空兵駕駛某型號戰機。 網上圖片

香港文匯報訊(記者 劉越山 北京報導)中國海軍日前在東海演練了大機群海上遠程低空突擊，導彈準確命中目標。據軍方媒體報道，秋天的一天，隨着機組返航，東海艦隊航空兵某飛行團創造大機群海上遠程低空突擊新紀錄。而上月，東海艦隊某飛行團也進行了貼近實戰的演練奔襲遠海目標，導彈全部命中目標敵艦。

據《解放軍報》報道，金秋的一天，隨着機組返航，東海艦隊航空兵某飛行團創造大機群海上遠程低空突擊新紀錄。「導彈準確命中目標，海上遠程低空突擊成功！」

## 海面低飛難度大風險高

報道稱，海上風高浪急，薄霧瀰漫。數架掛載新型導彈的戰機，低空突破「敵」電磁迷霧和對空火力，直撲「敵」艦船編隊。由於海上能見度差，目標難以識別，機組駕駛戰機邊降高度邊搜索，戰機像一隻隻輕盈敏捷的海燕掠海飛行。發現並鎖定目標！後艙飛行員沉着按下發射按鈕，目標被準確命中。

大機群海上遠程低空突擊是航空兵部隊訓練的高難科目，特別是機群貼近海面低空飛行，難度大、風險高。該團積極與友鄰艦艇部隊進行對抗演練，從熟悉海域到陌生海域，從已知條件到未知條件，訓練難度逐步提高。他們

還對訓練中可能出現的安全問題進行風險評估，制定完善了多套特情處置預案。貼近實戰，從難從嚴，他們一次次刷新海上低空飛行紀錄。

## 專家：演練機應為「飛豹」

有中國軍事專家向香港文匯報分析，目前並不清楚此次參加演練的飛機型號，但根據報道中所提到的「機群貼近海面低空飛行」，這似乎為東海艦隊航空兵主要執行對地(艦)攻擊的「利器」——飛豹戰機。

飛豹戰機機動性比轟炸機好，比殲擊機載彈量大，而其最大特點則是低空飛行性能較好，可以長時間進行低空或者中低空飛行，因此它能夠滿足對地攻擊和對海面艦艇



有軍事專家指，此次參加東海艦隊演練的戰機應為飛豹戰機。 網上圖片

的攻擊，綜合能力較強。

此外，該機型航程遠、作戰半徑較大，最大航程可以達到3300公里到3600公里，作戰半徑可以達到1000公里以上，在中國東部海域，它完全可以在第一島鏈執行作戰任務。另外，新型飛豹戰機還安裝有先進的制導設備，而載彈量亦較大，外掛重量最大可以達到十噸左右，無論是對空作戰，還是對地(艦)攻擊，綜合作戰能力極強。

資料顯示，東海艦隊主要分佈在靠近東海的省市，包括上海、浙江、江蘇。而其海軍航空兵則配有蘇30MK2戰鬥機、飛豹戰鬥機等，外傳殲-10戰機也已經裝備在部隊中。

# 中國白俄簽通信衛星合同



中國全國人大常委會委員吳邦國會見白俄羅斯總理米亞斯尼科維奇。 新華社

據中新社19日電 當地時間9月18日，在中國全國人大常委會委員長吳邦國與白俄羅斯總理米亞斯尼科維奇共同見證下，中國與白俄羅斯簽署白俄羅斯通信衛星項目合同。

## 白俄首顆通信衛星

根據合同，中方將向白俄羅斯在軌交付一顆通信衛星及地面應用系統。衛星將採用中國空間技術研究院「東方紅4號」衛星平台，設計在軌壽命15年。預計合同生效後30個月，這顆衛星將用中國運載火箭技術研究院「長征三號乙」增強型火箭在西昌衛星發射中心發射升空。同時，中國衛星測控系統部還將建設位於明斯克的地面測控站。

中國與白俄羅斯項目將使白俄羅斯擁有第一顆通信衛星，主要用於白俄羅斯及周邊地區廣播、電視、通信、遠程教育、寬帶多媒體服務等，改善白俄羅斯國家基礎設施，服務當地社會經濟發展。

## 標誌華開拓歐市場

白俄羅斯衛星項目是中國同國際客戶簽署的第7個通信衛星在軌交付合同。自2007年以來，中國已為亞洲、非洲、南美洲的用戶實施3次通信衛星在軌交付。此次白俄衛星合同的簽署，標誌着中國航太整星在軌交付業務首次拓展到歐洲市場。



中老簽合作文件

中國國家主席胡錦濤昨日舉行儀式歡迎老撾國家主席朱馬里訪華，雙方並舉行會談。會談後，胡錦濤和朱馬里共同出席合作文件的簽字儀式。 中新社

# 印越欲南海採油氣 中國斥非法無效

香港文匯報訊(記者 葛沖 北京報導)印度公司欲與越南合作開發南海爭議區域油氣田引發中方強烈不滿。中國外交部發言人洪磊昨日重申，中國對南沙群島及其附近海域擁有無可爭辯的主權，中國在南海的主張有充分的歷史和法理依據。任何國家或公司未經中國政府允許在中國管轄海域從事油氣勘探開發活動，都侵犯了中國的主權和權益，是非法、無效的。

洪磊表示，中方希望有關國家尊重中國的主張、立場和權益，切實按照《南海各方行為宣言》和指針，不單方面採取任何使分歧複雜化、擴大化的行動。域外國家應尊重和支持域內國家通過雙邊談判解決爭議的努力。

洪磊說，中國對南沙群島和附近海域擁有主權的歷史和法理依據在於，中國最早發現並命名南海諸島，最早並持續對南海諸島行使主權。中國自古以來對南海有關海域長期進行開發利用和管轄。中國在南海的主權、權利以及相關主張是在長期的歷史過程中形成和發展起來的，一直為中國政府所堅持。

洪磊強調，中國一貫致力於同有關當事國在尊重歷史事實和國際法的基礎上，通過直接談判和友好協商，和平解決在南海存在的島礁主權和海洋劃界爭議。

## 華駐利大使適時返的黎波里

另一方面，洪磊表示，中國駐利比亞使館人員正在返回利比亞的黎波里途中，中國駐利比亞大使將視工作安排適時返回。

洪磊表示，當前利比亞局勢發生了重大變化。中方希望利比亞各方在「過渡委」的領導下，盡快開啟包容性政治過渡進程，最大限度地維護利比亞民族團結和國家統一，推動利比亞早日走上戰後重建的軌道。

利比亞「過渡委」稱將於近期成立過渡政府，洪磊就此表示，我們希望利比亞過渡政府早日成立，利比亞人民盡快過上正常生活。

# 韓宣稱擁中國東北部分領土

香港文匯報訊 綜合外電報道，韓國外交部提交國會資料顯示，日本和清朝於1909年簽署的《間島協約》無效，包括中國延吉在內的地域主權應屬於韓國。

## 指日本清朝條約無效

該國外交部今日在提交國會外交交通統一委員會的國監資料中表示，日本強行剝奪韓

國外交主權的1905年乙巳條約無效，而韓國可以主張日本單方面與清政府簽訂的間島協約無效。

韓國外交部強調，清日之間簽訂的間島協約是嚴重侵犯第三國權利的國際條約，簽訂條約本身構成侵犯主權的非法行為。不過，該國外交部亦補充，即使間島協約無效，韓國對間島的主權主張實際上也有困難，間島

的領有權並不能馬上歸屬韓國政府，需要從歷史、國際法以及政治外交角度慎重看待。

間島是韓國對朝鮮河圖們江以北、海蘭江以南的中國延邊朝鮮族自治州稱呼。1909年9月4日清日雙方代表在北京簽訂《中韓界務條款》，韓國稱為《間島協約》，確定間島為清朝領土。所謂間島主權屬韓國的問題近年由韓國的民族主義者多次提出，認為韓國應向中國收回這塊土地，該國也有民間團體要求告上國際法庭。

# 外媒首次採訪中國地方反腐

香港文匯報訊(記者 劉越山 北京報導)26家中外媒體30餘名記者日前對中國地方反腐進行了實地採訪，值得關注的是，是次由中央紀委、中聯部、外交部組織的集體採訪活動，是中國首次組織外國媒體實地採訪地方反腐，來自美國、荷蘭、埃及、日本等10多個國家的20名外國記者成為第一批來訪者。

## 官員不迴避敏感問題

9月5日至9月9日，5天時間內中外媒體記者

奔赴到南京、無錫、昆山、杭州、紹興、寧波6個縣市進行採訪。為了便於中外媒體記者了解情況，每到一地，當地的紀委都要先舉行一場新聞通氣會，由紀委有關負責人向記者們介紹當地的反腐倡廉建設情況，並回答提問，並且是有問必答，不迴避敏感問題。在蘇州，有人問及原副市長姜人傑；在杭州，有記者問到原副市長許永被執行死刑等問題，地方紀委官員都做了回答。

巴基斯坦通訊社記者馬蘇德對此次集體採訪

評價說，反腐敗是世界難題，任何進步措施都有正面意義。「我們要學會積極看待中國反腐取得的進展，讓更多人看到中國在這方面的努力。」

荷蘭國際新聞電視台記者瑪雅雅表示，自己來華11年，這是第一次參加中央紀委組織的採訪。這次採訪，地方官員們敢於揭露自己的問題，說自己的事，這種態度值得肯定。

這次中外媒體集體採訪，既為外國媒體了解中國反腐倡廉打開了一扇窗，也給了中外媒體記者以及地方反腐官員一次互相增進了解的機會。