

中國成功發射潛射戰略導彈

準確落入預定海域 專家料射程超一萬公里

「人民海軍」6日發布消息，中國人民解放軍海軍新聞發言人王學猛海軍大校介紹，7月6日12時01分，中國人民解放軍海軍一艘戰略核潛艇向太平洋相關公海海域，成功發射一枚攜載訓練模擬彈頭的潛射戰略導彈，準確落入預定海域。此次導彈試射是中方年度軍事訓練的例行性安排，已事先向有關國家作了通報，符合國際法和國際慣例，不針對任何特定國家和目標。

據報道，此次導彈發射是時隔兩年後，解放軍再度在太平洋公海海域開展導彈試射。2024年9月25日8時44分，中國人民解放軍火箭軍向太平洋相關公海海域，成功發射一枚攜載訓練模擬彈頭的洲際彈道導彈，準確落入預定海域。那次發射據報道是中國自1980年5月18日東風-5全射程試驗後首次重返這片海域。

外界普遍猜測，此次試射的戰略導彈為巨浪-3潛射洲際導彈。軍事專家張軍社推測，此次發射的潛射戰略導彈應當為此前在閱兵活動上亮相的「巨浪」潛射戰略導彈，且大概率射程超過了一萬公里，為洲際彈道導彈。軍事專家宋忠平也表示，從公開報道看，此次試射的戰略導彈是巨浪-3的可能性極高。

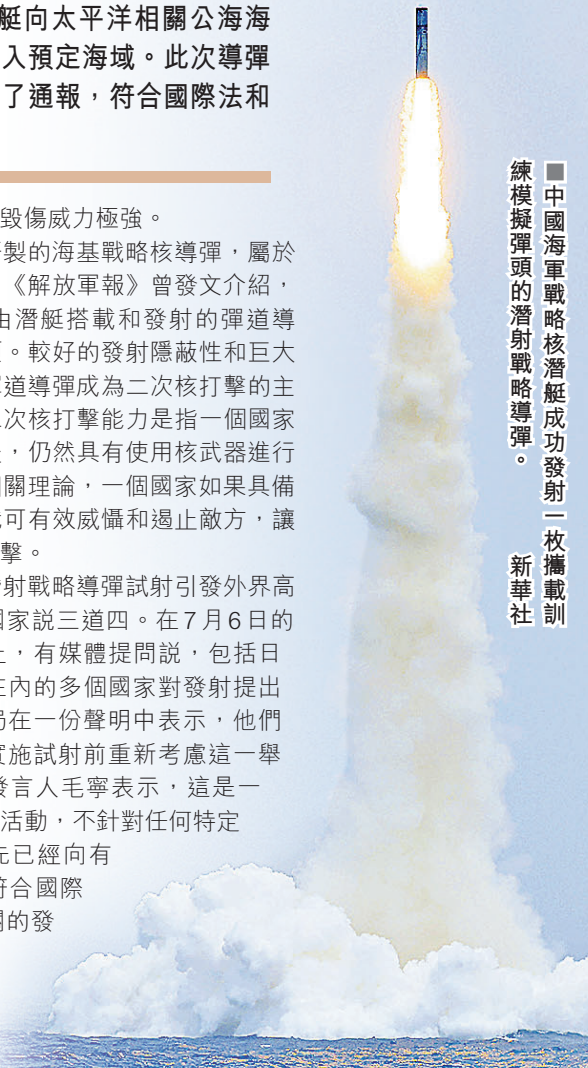
外交部發言人：事先已作通報

張軍社分析指出，巨浪-3是中國海基核威懾體系的中堅裝備。公開信息顯示其射程超一萬公里，威懾範圍可覆蓋南太平洋至太平洋東部海域，戰略威懾能力突出。從作戰定位來看，該型導彈承擔戰略打擊任務，打擊目標並非前線野戰兵力，而是敵方指揮中樞、核心軍事設施，以及能源、經濟等具備戰略價值的關鍵設施，可形成全局性戰略威懾；從射程標準來看，戰略導彈多指洲際彈道導彈，射程覆蓋數千至上萬公里，遠

超常規導彈，且彈頭毀傷威力極強。

巨浪-3是中國研製的海基戰略核導彈，屬於潛射洲際彈道導彈。《解放軍報》曾發文介紹，潛射彈道導彈是指由潛艇搭載和發射的彈道導彈，通常配備核彈頭。較好的發射隱蔽性和巨大的毀傷力，使潛射彈道導彈成為二次核打擊的主要力量。報道稱，二次核打擊能力是指一個國家在遭受敵方核打擊後，仍然具有使用核武器進行反擊的能力。按照相關理論，一個國家如果具備二次核打擊能力，就可有效威懾和遏止敵方，讓其不敢實施戰略核打擊。

中國成功組織潛射戰略導彈試射引發外界高度關注，也有一些國家說三道四。在7月6日的外交部例行記者會上，有媒體提問說，包括日本、澳洲和新西蘭在內的多個國家對發射提出「批評」，日本當局在一份聲明中表示，他們曾強烈敦促中國在實施試射前重新考慮這一舉措。對此，外交部發言人毛寧表示，這是一次例行性的軍事訓練活動，不針對任何特定的國家和目標，事先已經向有關國家作了通報，符合國際法和國際慣例。有關的發射活動始終保持安全規範和專業操作，希望有關國家不要過度解讀。



中國海軍戰略核潛艇成功發射一枚攜載訓練模擬彈頭的潛射戰略導彈。新華社

天問二號抵小行星進行探測

中國行星探測工程天問二號任務傳來最新消息。國家航天局6日宣布，天問二號探測器歷經約400天、行程約10億千米的「追星」之旅，於近日與小行星2016HO3成功交會，到達距離小行星20千米處，開始科學探測。值得一提的是，在抵近小行星過程中，探測器獲得小行星影像數據。同時，任務團隊利用探測器抵近過程中獲得的光學導航數據，改進了小行星星歷，將之前僅依靠地基觀測所確定的小行星位置誤差，由上百千米減小到千米量級。

任務長達10年

2025年5月29日，天問二號探測器在西昌衛星發射中心成功發射。天問二號任務長達十年，計劃通過單次發射，實現對近地小行星2016HO3、主帶彗星311P這兩顆太陽系小天體的科學探測。可以說是通過十年時間在太陽系中實現「一次往返探樣返回加一次單程」，完成兩顆小行星的科學考察，任務難度非同一般。

國家航天局表示，天問二號在飛往小行星途中，實施了深空機動、中途修正等任務。

在抵近小行星過程中，天問二號探測器獲得小行星影像數據。同時，任務團隊利用探測器抵近過程中獲得的光學導航數據，重新定義了這顆小行星的坐標。以前人們在地球上用望遠鏡看它，位置誤差很大。現在依靠光學導航，加上地面對探測器測定軌，誤差大幅降低。小行星2016HO3星歷結果，已發布在「月球與行星數據發布系統」，與全球共享。

暴雨襲廣西2死 水庫決堤淹民居

受今年第10號颱風「美莎克」影響，7月4日以來廣西多地遭遇持續強降雨侵襲，7月6日，南寧、貴州、欽州、來賓等地暴雨如注，部分地區降雨量突破歷史極值，多處水利設施出現重大險情。南寧橫州市六藍水庫、雲表水庫先後漫頂、壩體撕開缺口，賓陽縣六旺水庫漫壩，沿岸村鎮群眾生命安全受到直接威脅。截至昨晚，洪澇災害已造成南寧市2人死亡。

網絡流傳的實拍視頻還原驚險一刻：渾濁洪水幾乎吞沒整棟居民樓屋頂，兩名群眾站在樓頂奮力揮手呼救，萬幸午後雨勢減弱、水位小幅回落，武警官兵及時抵達現場，將二人安全轉移。還有網上視頻顯示，水庫決堤後造成洪水，有多名群眾在洪水中浮沉，目前仍不清楚這些群眾有沒有被救起。

發改委安排一億元應急

貴港全城深陷內澇，市民姚小姐拍攝的現場畫面觸目驚心，小區被黃

褐色洪水完全浸泡，積水深處直接沒過小轎車車頂。短短一夜，馬路護欄徹底消失在水面之下，城區大範圍停水停電，高架橋上密密麻麻停滿避險私家車。暴雨突襲毫無預兆，貴港多處受淹小區供水、供電全面中斷，手機通訊同步受到嚴重干擾。

目前廣西多地雖雨勢逐步減弱，但大面積積水仍未消退，各路救援隊伍24小時輪班值守，持續開展搜救、排水、堤壩加固工作，全力加快災區恢復進度。另外，各方力量緊急前往廣西救援，國家發展改革委安排1億元人民幣支持廣西災後應急恢復。



南寧橫州市六藍水庫缺口，水庫下游城鎮被淹。新華社

銘記關愛 同心奮鬥



愛蘭說

龐愛蘭

香港十大傑出青年、健康城市聯盟(香港)副主席

近日，我反覆細看聆聽習近平主席在慶祝中國共產黨成立105周年大會上的重要講話，內心充滿感動與力量。習主席的講話高瞻遠矚，在篇幅有限的致辭中，依然語重心長地提及香港，這份從未間斷的惦記，讓我們每位香港同胞深切體會到國家的濃濃關愛。回歸以來，無論金融風暴、疫情衝擊或社會動盪，中央支持第一時間送達，這份休戚與共之情，令我深深感恩，更堅定守護「一國兩制」的決心。

當前國際局勢風高浪急，正如習主席所言，我國發展處於戰略機遇與風險挑戰並存時期，隨時要經受驚濤駭浪考驗。在這大爭之世，我們不能只仰賴共產黨員頂風前行，每一位中華兒女，包括身處香港、澳門、台灣地區以及海外的華僑華人，都應懷着一顆赤誠奉獻之心去鬥爭。在各自的崗位上精益求精，以實際行動維護國家安全，便是對國家最有力的支持。

習主席號召我們滿懷信心，朝着全面建成社會主義現代化強國的宏偉目標奮勇

前進。那句「時間不等人」的告誡尤令我警醒。放眼未來，八年後我們將迎來建國85周年的重要里程碑，現代化建設必將再攀高峰，距離民族復興的夢想更近一步。這份藍圖，需要十四億人民同心同德，把個人理想融入國家發展大局，為強國建設添磚加瓦。

講話中強調「強國必須強軍，軍強才能國安」，我感受至深。適逢兩艘海軍艦艇訪港，我有幸再次登艦參觀。踏上甲板，望着官兵堅毅面容和先進裝備，我再次深受震撼，他們危難時刻不畏犧牲的精神令人佩服。雖然我們身處和平都市，並非軍人，但完全能感受到那份如山壓力和非凡堅毅。這種精神激勵我們，在香港面對深層次挑戰時，也要不屈不撓，敢於擔當，守護好這個家。

青年是未來主人翁，習主席寄語他們「只爭朝夕、不負韶華」。我期望香港青年珍惜國家廣闊舞台，傳承愛國愛港薪火。回望輝煌百年，展望強國願景，我將與各界攜手，為中華民族偉大復興貢獻香港力量！