

兩枚新型導彈發射報捷 火箭軍上演精準點穴

克服複雜電磁干擾 癱毀幾百公里外「敵方」防禦體系



●解放軍新型導彈曝光。視頻截圖

香港文匯報訊(記者 葛沖 北京報道)火箭軍成功發射兩枚新型導彈,再次精彩上演「點穴」神功。據央視報道,近日,火箭軍常規導彈第一旅克服惡劣自然條件和複雜電磁干擾,在西北大漠快速反應,成功發射兩枚新型導彈,精準命中幾百公里外的藍軍多重防護陣地目標,有效癱毀藍軍防禦體系關鍵信息節點。此次發射成功拓展了火箭軍新質彈頭種類,提升了常規導彈多模精打、毀癱節點、融合抗擾、先遣破敵能力,有力提升火箭軍體系攻防水平。



央視報道顯示,在夜色沉沉的西北大漠,火箭軍常規導彈第一旅接令出發,滾滾鐵流在夜幕掩護下向預定地機動,抵達機動地域後發射單元迅速隱蔽待機,做好隨時發射的準備。接到發射命令後,炮手迅速展開操作,起響導彈,輸入參數,整個操作時間比以往縮短了一半。

戰潛力,炮手數量相對以往進行了縮減,極大考驗了部隊實戰能力。

強化多模精打毀癱節點本領

央視新聞指,此次火箭軍成功發射兩枚新型導彈克服惡劣自然條件和複雜電磁干擾。知名專家、鳳凰衛視評論員宋忠平向香港文匯報指出,這兩點恰恰說明中國軍隊的彈道導彈的使用,尤其是新型彈道導彈的使用,不受各種複雜地理環境和氣象環境限制,同時具備了更強的抗電磁干擾能力,這是作戰武器裝備必須要具備的一大基礎能力,對於克敵制勝非常關鍵。

報道指,此次發射成功拓展了火箭軍新質彈頭種類,提升了常規導彈多模精打、毀癱節點、融合抗擾、先遣破敵能力。宋忠平一一分析這些關鍵詞指出,所謂多模精打即多種模式超精準打擊,毀癱節點

即針對藍軍防禦體系關鍵信息節點實施超精準有效打擊,癱瘓摧毀藍軍防禦體系關鍵信息節點,這可謂是真正意義上的「點穴」。

提升融合抗擾先遣破敵能力

「所謂融合抗擾,就是多種抗干擾的能力融合在一起,來提升整個導彈的抗干擾能力,尤其是在複雜電磁環境下,如何能夠進行精準的打擊;所謂先遣破敵能力,就是在我們出動海、空軍等軍事力量,包括兩棲軍力量進行戰場投送時,我們先要用我們精確制導的導彈武器來實施超精準打擊。」宋忠平表示,火箭軍有句口號是「首戰用我,用我必勝!」所謂「首戰用我」說的就是火箭軍的先遣破敵能力,即火箭軍需要給其他各個軍兵種實施全方位的打擊,提供先進的破壞對方多層次立體防禦體系的能力。

宋忠平說,這四大能力有力提升了火箭軍體系攻防水平,亦是火箭軍導彈性能和火箭軍整體作戰能力不斷提升的重要體現。



●炮手準備點火。

視頻截圖



●火箭軍在西北大漠成功發射兩枚新型導彈。

視頻截圖

美駐華大使人選揭盅: 伯恩斯曾任職業外交官

香港文匯報訊(記者 葛沖 北京報道)據人民日報客戶端消息,美國白宮20日發布聲明稱,美國總統拜登決定提名尼古拉斯·伯恩斯(Nicholas Burns)為美國新任駐華大使。外電認為,這表明在美中關係日益緊張之際,美國政府可能尋求讓這一角色發揮更核心的作用。

對華主張「制衡」合作並舉

自去年10月前總統特朗普任命的布蘭斯塔德離職後,美國駐華大使的職位一直空缺。美國有線電視新聞網報道說,伯恩斯的提名還需要美國參議院確認。觀察者引述外電報道指,對於這一任命,伯恩斯本人表示,如果關於他的提名得到參議院批准,他十分期待重返公職崗位,並致力於「美中之間的戰略競爭,以及兩國關係這一關鍵時刻所面臨的其他困難和複雜挑戰」。

此前,伯恩斯在接受德媒訪問時曾表示,美中關係正來到一個關鍵

時刻,「經濟脫鉤」不是現實選項,美歐日應聯手「制衡」中國,並在特定領域與中國合作。

過去10年多由前政客出任

路透社報道指,提名伯恩斯標誌着美國駐華大使這一角色的轉變。過去10年,該職位一直由前政客擔任,而不是經驗豐富的外交官。

中國日報微博消息,伯恩斯是一名職業外交官,也是一位長期的外交政策能手,曾服務過民主共和兩黨的總統。

路透社援引一些分析人士的觀點指出,拜登選擇的伯恩斯可能會承



●伯恩斯 中通社

擔更為關鍵的角色。曾多次被派駐到駐華大使館的前美國官員詹姆斯·格林(James Green)說:「美國駐華大使可以重新成為中方官員的傳信人和傳聲筒。」

當地時間7月28日,中國新任駐美國大使秦剛抵達美國履新。秦剛在抵達後向媒體發表講話表示,將按照兩國元首除夕通話精神,同美國各界架起溝通、合作的橋樑,共同推動中美關係重回正確發展軌道。

載有中國人車隊在巴再遭恐襲 中方強烈譴責



●巴基斯坦西南部發生炸彈襲擊事件現場,一輛損壞的車輛停泊在路上。新華社

香港文匯報訊 據中國駐巴基斯坦大使館消息,8月20日,位於巴基斯坦俾路支省的瓜達爾東灣快速路項目,載有中國人員的車隊遭自製式炸彈襲擊,造成1名中方人員受輕傷,2名當地兒童死亡,多人受傷。中國駐巴使館強烈譴責這一恐怖主義行徑,對兩國的傷者致以誠摯慰問,對巴方的無辜遇難者表示深切哀悼。

當地兩童死 中方一人輕傷

巴基斯坦內政部20日晚發表聲明說,一名自製式襲擊者當天在俾路支省瓜達爾地區企圖襲擊載有中國公民的車隊。襲擊者在距車隊十幾米遠的地方引爆炸彈,造成兩名當地兒童死亡,另有3人受傷。傷者已被送往附近醫院進行救治,目前情況穩定。

中國駐巴使館已在第一時間啟動應急預案,要求巴方妥善救治傷員,對此次襲擊事件進行徹查,嚴懲兇手。同時要求巴各級相關部門採取切實有效措施,加快推進加強版全流程安保措施和升級版安保合作機制,確保類似事件不再發生。

「俾路支解放軍」宣稱負責

據《環球時報》報道,事發幾小時後,被多國列為恐怖組織的「俾路支解放軍」宣稱對此事負責。2018年11月,中國駐卡拉奇領事館遭多名武裝分子襲擊,致2死1傷,也是「俾路支解放軍」所為。

近期,巴安全形勢嚴峻,連續發生多宗恐怖襲擊事件。7月14日,中方企業承建的達蘇水電站項目出動班車在赴施工現場途中遭遇爆炸,造成9名中方人員、3名巴方人員遇難。

中國駐巴基斯坦使館提醒在巴中國公務員必提高警惕,加強安全防範,減少不必要外出,切實做好安全防護。

武漢造火箭「新洲號」下月發射



●「新洲號」火箭

網上圖片

香港文匯報訊 據大武漢客戶端報道,武漢國家航天產業基地迎來發展史上又一盛事:該基地研發生產的「新洲號」火箭將於下個月在酒泉衛星發射中心擇機發射。

火箭公司有關負責人介紹,「新洲號」火箭是武漢國家航天產業基地生產的首批火箭之一,長20米,重約30噸。下月發射時,將搭載「吉林一號高分02D」衛星發射,該顆衛星主要用於地圖、地貌的拍攝,在國土利用、地質災害分析救援、交通建設等方面大有用武之地。

武漢國家航天產業基地自2017年開建以來,市委、市政府,新洲區委、區政府給予了政策、人才等方面的大力支持,基地建設不斷跑出「航天速度」。截至目前,火箭產業園建成了國內首家具備年產20發火箭總裝測試能力的現代化產業園;火箭公司已完成9次商業發射,成功將19顆衛星送入預定軌道。衛星產業園建成全國首條小衛星智能生產線,首顆「武漢造」衛星已下線。電磁防護材料產業園年底前可望試運營。

穗中新知識城規劃實施一年 落地項目投資近6千億元

香港文匯報訊(記者 敖敏輝 廣州報道)去年8月,國務院批覆同意《中新廣州知識城總體發展規劃(2020-2035年)》,讓這個位於廣州開發區的中國與新加坡政府跨國合作標誌性項目進入快速發展期。香港文匯報記者連日來走訪中新廣州知識城(下稱「知識城」)了解到,一年來,知識城共舉辦集中簽約動工投試產活動7次,創維智能、廣電運通等290個項目動工建設,總投資約5,736億元(人民幣,下同)。據介紹,知識城不斷匯聚包括港澳就業創業在內的國內外高素質人才,人口由最初的3萬人,增至目前的35萬人,接下來將全力打造成為廣深港澳科技創新走廊核心平台、粵港澳大灣區重大創新載體。

作為這些重點項目之一的康方藥業中新廣州知識城生物製藥基地於今年3月投產,新增產能2萬升,將生產康方生物全球首創的PD-1/CTLA-4雙特異性抗體凱得寧,其主要適應症包括肝癌、宮頸癌、肺癌、胃癌、食管鱗

攜手港澳保護知識產權

核心創新科技成果,知識產權保護至關重要。知識城已經形成集司法、行政、仲裁、海外維權為一體的大協同大保護格局,聚集200多家知識產權專業服務機構。

知識城所在的廣州開發區先行先試推出「粵港澳知識產權互認10條」,港澳知識產權機構落戶,給予20萬元啟動資金;同時,鼓勵港澳知識產權人才在廣州開發區就職,符合相應條件將獲得每人2萬元的現金獎勵。知識城已經引進包括港澳在內的7家境外優質知識產權機構,聘請了200多名港澳知識產權調解員。