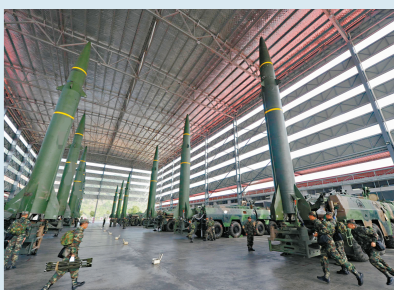
作為戰略威懾的核心力量,火箭軍是維護國家安全的重要基石。十年 間,從第二炮兵到火箭軍的跨越轉型,由「兵」變「軍」,無論是武器 裝備,還是戰略打擊能力,都實現質的飛躍。

一個個新型裝備亮相,一支支導彈勁旅淬火歷練,一批批「大國劍 法」接連出爐……軍事專家對香港文匯報表示,十年來,因應現代戰爭 形態和作戰方式的變化,火箭軍的戰鬥力建設按下「快進鍵」,意味着 中國戰略鐵拳越攥越緊、越來越硬,成為國防實力的重要支撐。

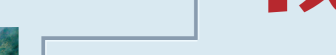
●香港文匯報記者 馬靜











受閱導彈武器裝備,涵蓋了遠中近、核常新等不同梯次的 2019年國慶70周年閱兵式上,在聲勢浩大的戰略打擊

□ 首十年前,紀念中國人民抗日戰爭暨世界反法西斯戰 大閱兵中,火箭軍以1個部隊方隊和4個導彈方隊、5型導 爭勝利 70 周年大閱兵中,戰略導彈部隊以6個裝備方 彈組成戰略打擊群,光榮接受檢閱。東風-16G、東

技術專家楊承軍認為,東風-41代言了中國整個國防體系 導彈,用於實戰中打擊目標,實施點穴戰。

十年來,新型導彈不斷入列。軍事專家宋忠平對香港

○2024年9月25 日,火箭軍向太平 洋相關公海海域成

功發射一發洲際彈

道導彈,準確落入

預定海域。

戰略核導彈,是我國戰略核力量的中流砥柱!」中國導彈 「核常兼備」,既可以作為核武器震懾對手,還有大量常規



●火箭軍某旅官兵開展演練

新一代中近程常規導彈

更高,打擊威力更大。採用三稜錐形彈頭,尾部加裝彈

東風-21D

特點: 精確度高,末端制導主動變 軌。變軌能力、突防能力和

洲際戰略核導彈

東風-41

力量的中流砥柱

特點: 射程突破1.2萬公里,可攜帶6到10

枚分導式彈頭,對手很難攔截。採 用公路機動平台、鐵路機動平台、

加固地井發射三種方式部署,覆蓋

全球任何戰略目標,是中國戰略核

超音速巡航導彈 長劍-100

中國自主設計研發。發射後,無論是 起飛爬升階段、巡航段,還是俯衝 段,都能進行有動力飛行。速度快, 瞄得準,夠靈活,標誌着火箭軍打擊 樣式和作戰能力的新飛躍、新突破

2015年

2016年〕

由「兵」變「軍」: 體系重塑: 12月31日,在深化國防和軍隊改 革中,第二炮兵更名為「中國人 民解放軍火箭軍」,由原來的獨 立兵種上升為獨立軍種。中央軍 委授予火箭軍軍旗,標誌着戰略

裝備亮相:

在九三大閱兵上,東風-31A、東 風-5B、東風-16中近程彈道導

導彈部隊的建設發展進入新紀元

彈、東風-26中遠程 彈道導彈和東 風-21D中程彈道導 彈等公開亮相,是同 時展示型號最多、枚 數最多的一次

●「天劍」系列演習 中,火箭軍常態開 展紅藍對抗演練, 提升戰略能力。

火箭軍領導機構組建完成,新的 指揮、作戰和保障體系逐步構 建。《火箭軍進行曲》首發,東 **風家族齊亮相。官兵啟用穿着新** 式禮(常)服

組織[天劍]系列演習:

實彈發射、戰役演習20多場,發 射各型導彈近百枚

練兵備戰與力量整合:

2017年

在渤海某海域進行新型導彈武器 作戰檢驗,達到預期效果

參加朱日和沙場大閱兵:

東風-16G、東風-31A、東風-31AG 等多型導彈齊登場,這也是東 風-31AG首次曝光

▼東風-31AG 洲際導彈等多型導 彈在朱日和沙場大閱兵登場。

2018年

新型導彈列裝:

中國自行研製的新一代中遠程彈 道導彈東風-26型導彈正式成建制 成系統,列裝火箭軍部隊

參加「天劍」系列演訓:

多支導彈旅千里跨區機動,在複 雜戰場環境下完成多波次、多區 域導彈火力突擊

漠成功發射兩枚新型導彈。

2020年

強化反應與威懾:

8月,回應外部軍事挑釁,火箭軍 從多個方向向南海區域發射了東 風-26B和東風-21D導彈,精確 命中預定目標

▲2021年,火箭軍在西北大

2019年

東風-17常規導彈、東風-41洲際

戰略核導彈、長劍-100超音速巡

多型「大國重器」

航導彈等首次公開亮相

亮相國慶閱兵:

發射新型導彈:

8月,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

2021年

▼火箭軍某部進行實戰化全流程 全要素綜合演練。圖為官兵演練 迅速穿戴防護裝具

2022年

8月2日至10日,東部戰區按計劃 在台島周邊展開一系列聯合軍事 行動。戰區火箭軍部隊依令對台 島東部外海預定海域,實施多區 域、多型號常導火力突擊,檢驗 了精確打擊和區域拒止能力

▼2022年8月4日,東部 戰區火箭軍對台島東部外 海預定海域實施火力突 擊。圖為導彈點火發射。

應對複雜態勢:

全面加強聯合作戰:

東部戰區於4月8日至10日圓滿 完成環台島戰備警巡和「聯合利 劍」演習各項任務。演習中,火 箭軍任務部隊聚焦「重打、精 打、癱打」,採取多種戰法,對 海上移動目標進行火力追瞄,實 施大彈量、多波次模擬火力打 擊,依託聯戰大體系完成了模擬 對陸打擊、對海突擊等任務

2023年

兩次參加「圍台軍演」: 5月23日至24日,東部戰區組織

持續深化戰鬥力:

導彈,準確落入預定海域

戰區兵力,位台島周邊開展「聯 合利劍 - 2024A」演習。10月14 日,東部戰區組織兵力,位台灣 海峽、台島北部、台島南部、台

2024年

9月25日8時44分向太平洋相關

公海海域成功發射一發洲際彈道

島以東,開展 「聯合利劍 -2024B」演習 © 火箭軍參加了 兩次演習

> ◀ 2024年10月 14日,火箭軍參 加「聯合利劍 -2024B」演習。



2025年

組織全要素實兵對抗演習:

探索合成組訓新模式

●夜間微光條件下合成訓練

