

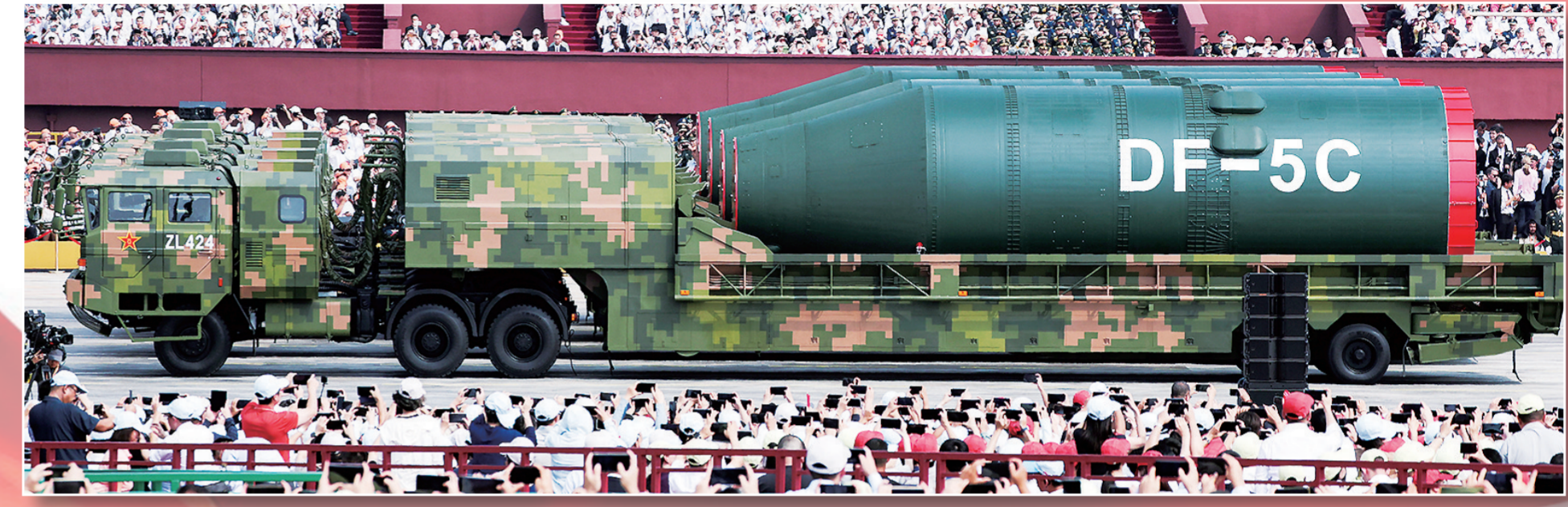
# 国之重器 威震寰宇



“东风-61”陆基洲际导弹



东风-26D 导弹



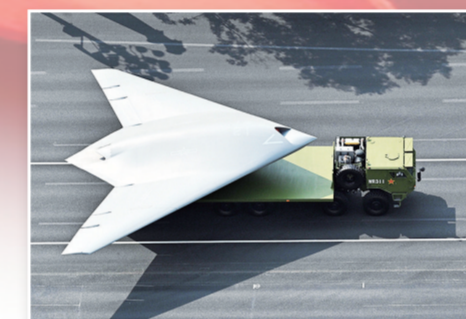
“东风-5C”液体洲际战略核导弹



“惊雷-1”空基远程导弹



“巨浪-3”潜射洲际导弹



新型察打一体无人机



舰载无人直升机



机器狼



无人战车

## 地面突击方队

方队由陆军第82集团军某合成旅为主抽组。22辆战车呈“箭”形排列。作为陆军地面突击力量的新一代装甲装备,受阅的99B坦克、100坦克、100支援战车,尽显机动突袭、攻坚突破的强大战力,是我军高技术装备体系的重要组成部分。

## 两栖突击方队

方队由海军陆战队抽组而成。受阅的两栖轮式装甲步兵战车、两栖轮式装甲突击车和两栖轮式自行榴弹炮车,都是国产新型装备,是海军陆战队遂行两栖登陆作战、纵深快速突袭、应急快反突袭等多样化军事任务的主战装备。

## 空降突击方队

方队由空降兵某部主体抽组。作为国产新型履带系列空降战车家族的优秀代表,受阅的新型履带多功能输送车、新型履带空降战车、新型履带自行榴弹炮车3型装备,满足大型军用运输机空运空投,能够远程空中投送、重装机动支援,是我军快速反应、纵深打击的“空降利刃”。

## 远程火炮方队

方队由陆军第76集团军某旅牵头抽组。在2台引导车的引导下,16台191远程箱式火箭炮亮相。这次亮相的两型191远程箱式火箭炮,具有射程远、精度高、反应速度快、火力体系广、点面结合等特点,特别是箱式弹药补充方式能大

幅缩短作战准备时间。

## 舰载防空武器方队

方队由海军某基地牵头组建。由2台引导车、16辆运输车组成,4型受阅装备构成远近衔接、立体对空防御体系。海红旗-9C导弹主要担负水面舰艇编队中程区域反导和防空任务;红旗-16C导弹主要担负水面舰艇编队中程区域反导和防空任务;红旗-10A导弹主要用于拦截来袭反舰导弹;激光武器具备精准毁伤、持续打击的突出优势。

## 反舰导弹方队

方队由海军某部为主抽组。由2台引导车、16台运载车组成,由鹰击-15导弹和鹰击-19、鹰击-17、鹰击-20高超声速导弹编成。这4型反舰导弹可部署在舰载机、水面舰艇、潜艇等多种平台,射程远、速度快、毁伤强,是打击海上之敌的“尖兵利器”。

## 水下兵器方队

方队由海军某部牵头抽组成立。受阅的4型装备,具备自主探测、立体毁伤的作战能力。其中,轻型鱼雷是新一代轻型反潜鱼雷,助飞鱼雷是火箭助飞反潜鱼雷,重型鱼雷是潜射制导鱼雷,这3型鱼雷均为我国自主研发,可打击水面舰艇、摧毁水下目标。

## 预警探测方队

方队由空军雷达兵某部牵头组建。受阅的

4型装备都是国产新一代高机动雷达,呈现探测范围广、作战职能更多、机动能力更强等特点,技术体制先进,探测模式多样,能够探测隐身飞机、弹道导弹等目标,是守望国家空天安全的“千里眼”。

## 对空抗击方队

方队由空军地空导弹某部抽组。受阅的红旗-20、红旗-19、红旗-29等6型装备,全部由我国自主研制设计生产,可实施多段多层反导拦截,主要用于拦截直升机、飞机、导弹等目标,远中近程防空抗击,全时待战应对空天威胁,构筑起防空御天的坚固屏障。

## 反无人机方队

方队由陆军某合成旅和空军地空导弹某旅混编。受阅的反无人机系统、高能激光武器、高功率微波武器等成体系建设,可拦截无人机、巡航飞弹等目标,既能软杀伤,又能硬摧毁,是反制无人机的强大“铁三角”。

## 网络空间作战方队

方队由网络空间部队抽组编成。受阅的4型装备集指控控制、侦察感知、网电对抗于一体,具有技术先进、体系集成、快速应变等特点,是筑牢网络边防、赋能联合作战的新锐力量,是我军新质战斗力生成的重要增长点。

## 电子对抗方队

方队由军事航天部队某基地某大队、北部

战区陆军某部等抽组。受阅的5型电子对抗骨干装备,能够全频侦控、精准压制,具备空天对抗、破网断链作战能力。这些受阅装备均为我军自主研发,是我军现役电子对抗主战装备,形成了“侦、攻、防”三位一体电子战能力,是抢占战场先机的“电磁利剑”。

## 信息支援方队

方队由信息支援部队牵头抽组成立。受阅装备由战场网云车、数智赋能车、天地组网车、信息融合车组成,能够快速构建新型网信体系,有力支撑联合作战。

## 陆上无人作战方队

方队由陆军第71集团军为主抽组。受阅装备为侦打突击、扫雷排爆、班组支援等无人战车。侦打突击无人车是一款可遂行多样化军事任务的新型无人装备,是现代无人装备融入现有作战体系的重要组成部分;扫雷排爆无人车遂行扫雷排爆、通路开辟等任务,能够融入现有作战体系;班组支援无人车与步兵共同构成班组作战单元,遂行弹药给养、物资器材伴随保障等任务,必要时执行伤员输送等任务。

## 海上无人作战方队

方队由海军某部牵头组建。受阅的新型无人潜航器、无人艇、无人布雷系统,具备隐蔽布放封锁、自主探测识别、集群组网攻击等作战能力,是海上作战的“奇兵利器”。

## 空中无人作战方队

方队以海军某团和空军航空兵某团为主体抽组建成。新型察打一体无人机、无人僚机、舰载无人直升机等装备,可隐蔽出击、广域覆盖、自主协同,创新未来空战新样式。

受阅的5型7种装备,是我国自主研制的新型空中无人装备,具备陆基、舰基作战能力,主要执行战场侦察、监视、打击等多样化作战任务。

## 后勤保障方队

方队由联勤保障部队抽组。受阅装备为野战急救车、野战帐篷医院系统、运加油车、基地化热食快餐保障系统,是联勤保障部队新一代保障装备,兼具机械化、信息化、智能化等特点,功能齐备、方便快捷,能很好地满足现代战争条件下的战略战役支援保障需求。

## 装备保障方队

方队由北部战区陆军某合成旅独立抽组。受阅的新型抢修车、轮式装备抢救抢修车、拆装修理车、机电检测维修车,被称为武器装备的“铁甲医院”,是我军新一代抢救抢修装备,具有全天候全地域装备保障能力。

## 巡航导弹方队

方队以空军航空兵某师、海军某基地、火箭军某基地为主体组建。采取海军、空军、火箭军

联合编组模式,受阅的长剑-20A、鹰击-18C、长剑-1000导弹,是实施远程精确打击、多域慑战制胜的“点穴”利器。长剑-20A导弹是空军新型空射巡航导弹,鹰击-18C导弹是海军新型对陆攻击巡航导弹,长剑-1000导弹是火箭军新型高超声速巡航导弹。

## 高超声速导弹方队

方队由火箭军、空军相关单位按照实战化编组,受阅官兵全部来自关键岗位和一线战位。受阅的鹰击-21、东风-17、东风-26D导弹,飞行速度快、突防能力强、命中精度高,是具备全天候作战能力的新型杀手锏。

## 核导弹第一方队

方队由空军某基地、海军某基地、火箭军某基地某旅等混合编组。受阅的“惊雷-1”空基远程导弹、“巨浪-3”潜射洲际导弹、“东风-61”陆基洲际导弹、“东风-31”新型陆基洲际导弹,首次集中展示我军陆、海、空基“三位一体”战略核力量,是维护国家主权、捍卫民族尊严的战略“王牌”。

## 核导弹第二方队

方队由火箭军某基地牵头抽组。12台大型导弹运输车载着“东风-5C”液体洲际战略核导弹亮相。“东风-5C”液体洲际战略核导弹是我国战略反击体系中的重要组成,打击范围覆盖全球。