



2025年9月4日 本版主编:何娟 版式策划:兰峰 责任校对:绍文

向前!向前!向前!



水下兵器方队

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。新型特种水雷能够自主识别、自主攻击,是扼守要冲、奇袭制敌的“镇海神兵”。



预警探测方队

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,远近衔接、协同组网,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

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

这个方队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

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

受阅的5型电子对抗骨干装备,能够全频侦控、精准压制,具备空天防控、破网断链作战能力,是制胜多域联合战场的利器。



信息支援方队

信息支援方队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

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;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。



海上无人作战方队

这个方队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

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,大幅提升联合保障能力。



装备保障方队

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。