



胜利日

暨世界反法西斯战争胜利
纪念中国人民抗日战争

80周年



9月3日,纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年大会在北京隆重举行。这是地面突击方队接受检阅。



这是装备方队接受检阅。

地面突击方队

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,尽显机动夺要、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。99B坦克在99A坦克的基础上通过技术融合和功能扩展,大幅提升信息化条件下一体化联合作战、多元目标火力打击、复杂地域环境机动和恶劣气候下乘员持续作战能力。100坦克以及100支援战车,能够遂行远程快速部署、战役目标夺控、战术纵深突击、城市攻防作战、联合火力引导等作战任务。

两栖突击方队

受阅的两栖轮式装甲步兵战车、两栖轮式装甲突击车和

装备方队

利剑出鞘 铁流滚滚

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、纵深快速夺要、应急快反处突等多样化军事任务的主战装备,具有很强的两栖机动能力、适应复杂环境能力、联通协同能力、火力打击和防护拓展能力,是我军两栖作战能力迭代升级的强大战力支撑。

反舰导弹方队

由2台引导车、16台运载车组成。方队由鹰击—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”。

舰载防空武器方队

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,具备拦截来袭反舰导弹能力;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,可拦截来袭反舰导弹;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,可与其他防空武器系统协同作战,提升综合防御能力。

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,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。

空中无人作战方队

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

装备方队编组陆上作战群、海上作战群、防空反导群、信息作战群、无人作战群、后装保障群、战略打击群隆隆驶来,接受检阅。新型坦克、无人智能、网电作战、高超声速、防空反导、战略导弹……从抗战时期土枪土炮到今天新型作战力量,国产现役主战装备和战略重器在天安门城楼前一一通过,展示坚决捍卫国家主权安全发展利益、坚定维护世界和平的钢铁意志和强大实力。

样式。受阅的5型7种装备,是我国自主研发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。

巡航导弹方队

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。

核导弹第一方队

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

12台大型导弹运输车载着“东风—5C”液体洲际战略核导弹浩荡而来。核导弹第二方队是装备方队压轴出场的方队。“东风—5C”液体洲际战略核导弹是我国战略反体系中的重要组成,打击范围覆盖全球,全时戒备、有效威慑,以武止戈、砥定乾坤。

高超声速导弹方队

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。

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、



这是核导弹第二方队接受检阅。



这是远程火炮方队接受检阅。



这是地面突击方队接受检阅。



这是反无人机方队接受检阅。

这是核导弹第一方队接受检阅。

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,全部由我国自主研发设计生产,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。

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。

新型抢修车,主要用于对我军各型号轮式车辆、轻武器进行检测维修;拆装修理车,主要用于在野战条件下完成大部件的吊装作业、换件修理;机电检测维修车,是野战条件下功能完备的综合维修作业单元;轮式装备抢救抢修车,集拖救、拖牵、起吊、应急修理等功能于一体,主要用于大型特种轮式装备的抢救抢修。

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,能很好地满足现代战争条件下的战略战役支援保障需求,丰富完善了我军现代后勤保障体系,大幅提升联合保障能力。

网络空间作战方队

受阅的4型装备集指挥控制、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。

本版文图据新华社