

在7月30日上午的阅兵中,重头戏无疑是各种“国之重器”。其中,又以歼-20战斗机、东风-31AG洲际导弹等首次亮相阅兵场的新型武器,更能吸引人的目光。此次阅兵,有40%的装备是新装备,歼-20等武器更是达到了世界最先进的水平。

歼-20

歼-20战斗机是我国自主研制的首型第四代超音速隐身战斗机。这是其第一次以战斗姿态展示在世人面前,标志着我国与世界上最先进的战斗机没有代际差距,未来可执行制空任务,夺取战场制空权。目前,国内已经开始量产歼-20战机,未来几年内便可装备部队。

东风-31AG洲际导弹

这是中国在DF-31A远程弹道导弹基础上改进的,使用高机动底盘的新型多弹头洲际导弹。报道称,东风-31AG使用了三种新技术,一是采用全驱动越野车底盘,提高导弹的机动能力;二是采用分导式多弹头,提高突防能力;三是采用野外无依托快速发射,提高系统生存能力。据了解,其射程超过11000公里。

东风-21D导弹

被誉为海上非对称作战利器,是打击舰船目标的陆基弹道导弹,具有慑控范围广、突防能力强、寻找跟踪目标准等特点,是我国应对海上安全威胁的尖兵利剑,是著名的“航母杀手”。

红旗-9B、红旗-22地空导弹

红旗-9B以要地防空作战任务为主,兼顾野战防空,具有拦截战术弹道导弹能力。红旗-22属全天候、中高空、中程地空导弹武器系统,主要用于打击各类固定翼飞机、拦截巡航导弹等目标。

“大杀器”云集 四成都是新装备

歼-20首次以战斗姿态受阅
东风-31AG射程超1万公里



地上作战群



信息作战群



特种作战群

空中突击旅首次入列

地上作战群由空中突击梯队、坦克方队、步战车方队、自行火炮方队、反坦克导弹方队组成。
在陆上作战群中,人民军队刚刚组建的陆军空中突击旅首次亮相。
在阅兵现场,由陆军第83集团军空中突击某旅和陆航部队的3个旅共同编成的空中突击梯队呼啸而至。10架武装直升机率先开辟空中通道,进行火力压制。8架武装直升机护卫18架运输直升机,搭载精锐力量,突入作战区域。
空中突击某旅旅长武自强介绍,空中突击力量,具有快速机动、精确打击等优势,在未来战争中承担着重要使命。

40架无人机空陆混编

信息作战群由信息支援方队、电子侦察方队、电子对抗方队、无人机方队组成。
由40架三型无人机组成的无人机方队,以空军和陆军混编模式,在阅兵中首次亮相。
无人机方队政委李冲告诉记者,参阅装备为某新型通信干扰无人机、某新型雷达干扰无人机和某新型反辐射无人机,均由我国自主研发,能对敌预警探测,能对敌指挥通信体系进行断链、致盲、破网,达到预期作战目的。
“这次我们以混编方式参阅,体现了联合作战的特点。”李冲说,在未来的作战中,需要将诸军兵种力量有效整合起来,发挥出“1加1大于2”的作战效能。

“高原雪豹”驻守雪域高原

特种作战群由特种兵方队、特战装备方队组成。
30日上午,以陆军某特种作战旅为主的特种兵方队在朱日和训练基地接受检阅。陆军某特种作战旅是全军唯一一支高原特种作战部队,自2002年12月组建以来,常年驻守在海拔3000多米的雪域高原,被誉为“高原雪豹”。
近年来,这支部队首次实现在西藏高海拔地区实施直升机低空悬停滑降训练。为锻造一支胜任全地域全天候作战的队伍,他们结合实际,多次深入海拔5000米以上的无人区开展昼夜侦察、奔袭拔点、攀越冰川等高强度险难课目训练,填补了高原部队多项训练空白。



战略打击群



反恐维稳群



综合保障群



空中作战群



海上作战群



防空反导群

“王牌”“底牌”压轴出场

战略打击群由火箭军部队方队、核常兼备导弹方队、常规导弹第1方队、常规导弹第2方队、核导弹方队构成。
核常兼备导弹部队是战略导弹部队家族的新成员,具有人员结构新、武器装备新、作战样式新等特点。近年来,他们积极探索复杂条件下实战化训练路子,不断提高全天候、全时段、全区域的战略威慑能力。
同时,东风-31AG洲际导弹和东风-16改常规导弹是首次亮相。从常规导弹到核常导弹,从中程导弹到洲际导弹,受阅的火箭军,展示了我国慑战能战止战胜战的战略制衡能力,为共和国筑起坚不可摧的和平盾牌。

各种峰会总有他们身影

武警特战队员乘坐反恐突击车闪亮登场。作为代表反恐维稳群受阅的唯一部队,是国家反恐力量的拳头部队。
作为国家级反恐专业力量,“猎鹰”瞄准“建成国际一流反恐特战劲旅”的建设目标,以遂行“四反一斩”反恐作战任务为牵引,真打实备、苦练精兵,全时战备、全域反恐。
从燕山深处到东南沿海,他们“立足北京、面向全国、走向世界”,犹如不知疲倦的猎鹰,南征北战,先后出色完成了“卫士”系列演习、海上反恐演练、机载反恐训练等演训任务,以及乌镇世界互联网大会、博鳌亚洲论坛、杭州G20峰会和“一带一路”国际合作高峰论坛等重大活动安保任务。

信息通信保障力量首次单独呈现

综合保障群由信息通信保障方队、工程防化保障方队、后勤保障方队、装备保障方队4个方队组成。
这是人民军队的信息通信保障力量,首次以单独模块呈现在世人面前。近年来,随着我军联合作战体系日趋完善,信息通信保障力量也向着具有无缝互联互通能力、广域网覆盖能力、快速应急机动能力、高效信息处理能力、实时频谱管控能力、综合安全防护能力的目标发展。
2017年4月,工程防化保障分队作为战场跟随保障力量,按照模块化要求,开始合成配置在部队作战支援营,成为合成作战力量建设道路上的一面旗帜。

运-8干扰机首亮相

空中作战群由预警指挥机梯队、轰炸机梯队、运输机梯队、加油机梯队、舰载机梯队以及空降兵方队组成。
首次亮相阅兵场的运-8干扰机,与空警-500和运-8指通机组成三机楔队受阅。这款飞机的公开露面,进一步体现了空军对信息化建设的日益重视,以及对未来复杂电磁环境下作战规律的把握能力。
预警机、指通机、干扰机等特种机型首次独立混编受阅,更加完整地展示了空军作战的体系要素,展示出信息作战装备不断向前发展。预警机、指通机等先进装备的列装,使我军预警和作战指挥控制范围得到有效拓展。

唯一有女兵参阅的作战群

海上作战群由海军陆战队方队、海军导弹第1方队、海军导弹第2方队组成。
这是本次阅兵中唯一有女兵参阅的作战群。巾帼不让须眉,海军陆战队女队员能熟练使用各种枪支,精于徒手格斗和冷兵器搏杀,还掌握跳伞、潜水、攀登、狙击、驾车等各项技能,被誉为“两栖霸王花”。
为适应未来战争需要,盛夏,她们将身体埋进发烫的沙子,接受耐高温训练;严冬,她们在零下二十摄氏度的旷野宿营,度过一个个冰雪夜;荒无人烟的海岛上,她们仅靠一包饼干、一壶水和一把匕首,生存数天。

受阅部队曾击落敌机617架

防空反导群由预警雷达方队、地空导弹方队、弹炮系统方队组成。
受阅的中部战区空军某地空导弹旅前身是我国最早组建的高炮部队,曾三次走出国门作战,数十次机动移防,对空作战3218次,创下击落敌机617架、击伤敌机846架、俘敌117人的骄人战果。今年5月,这个旅实现弹炮武器系统应用重大突破,取得四发四中的成绩。
另外,接受检阅的地空导弹方队有红旗-9B、红旗-22两型地空导弹。作为我国防空反导作战的新型装备,这两型地空导弹均为首次公开亮相。

本版稿件据新华社、央视