

阅兵现场,这些瞬间振奋人心



“东风-5C”液体洲际战略核导弹亮相九三阅兵仪式 羊城晚报特派北京记者 周巍 摄

“‘东风-5C’液体洲际战略核导弹,打击范围覆盖全球。”九三阅兵仪式上,当“东风-5C”驶过长安街,现场上万名观众同时欢呼。

这份欢呼背后,是一个民族自信的底气,是一个国家自强的呼声。

9月3日上午,纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年大会在北京天安门广场隆重举行。在长安街两侧的临时观礼台上,上万名观礼群众或摇动红旗跟着军乐团一起唱响时代强音,或拿出手机定格大国重器亮相瞬间,或仰望苍穹为各式战机欢呼,一个个振奋人心的画面凝聚着海内外中华儿女的浓浓爱国情,也向全世界昭告正义必胜、和平必胜、人民必胜的伟大真理。

当《松花江上》奏响——血脉觉醒

历史回响,血脉觉醒。“我的家在东北松花江上……”3日上午,当千人军乐团奏响《松花江上》的旋律,北京40所高校3000名学生组成的合唱团在现场齐声歌唱,纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年大会由此拉开序幕。

随后,阅兵仪式现场接连奏响《在太行山上》《保卫黄河》《没有共产党就没有新中国》等歌曲,14年抗战的峥嵘岁月在众人脑海中回放。

“我下意识地就跟着唱了起来,这大概是一种血脉觉醒,是一种骨子里的团结力量。”现场,一名观礼群众向记者说道。记者环顾四周,看到观礼群众摇动着手中的红旗,或低吟或高声合唱。每一个音符都承载着革命先辈的热血与奉献,每一句歌词都诉说着对祖国的热爱与忠诚。

当“东风-5C”驶过长安街——威震寰宇

东风浩荡,威震寰宇。当核导弹方队

通过天安门广场,在场观礼群众的目光瞬间被完全吸引。

“‘东风-5C’液体洲际战略核导弹,打击范围覆盖全球。”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,解说员铿锵有力地介绍了该装备,上万名观众同时欢呼。大家纷纷举起手中的手机、相机,记录下这一大国重器的身影。

“我只有两样东西不认识,就是这也不认识,那也不认识。”在观礼台,与羊城晚报记者相邻而坐的是来自新华日报的资深军事记者陈月飞,在看完一系列新型武器装备亮相后,他如此感慨道。

过去十余年,陈月飞曾多次参与阅兵报道,每一次都感触颇深。对于这次九三阅兵,他说:“这次的震撼是无与伦比的,虽然已经观看过一次演练,但是(今天)在现场依然深感震撼。”陈月飞说。

当新型战机划破长空——挺起脊梁

战鹰呼啸,气势如虹。空警-500A预警机、空警-600预警机、歼-16战机等,在天安门广场上空编队飞行,展示了我国空军的强大战斗力。

随着战机飞过,记者在现场不禁想到1949年开国大典时的阅兵场景。彼时,开国大典的阅兵式上,我国的飞机只有17架。周恩来总理说:飞机不够,我们就飞两遍。70多年弹指一挥间,新时代的中国山河无恙、国富民强,我们的飞机再也不用飞第二遍了。

“当我站在观礼台上,看到7架歼-10教练机呼啸而过,在天穹划出14道绚丽的彩烟时,内心受到的震撼难以言表。这14道彩烟,不仅象征着中华民族14年艰苦卓绝的抗战历程,也代表着14亿多中国人民正朝着强国复兴的

光明前景奋进。那一刻,强烈的自豪感和使命感在我心中涌动。”在观礼台担任志愿者的北京理工大学大三学生王诗诺说。

“虽然80多年前的战火硝烟早已散尽,但我们这代人通过屏幕、书本和今天的阅兵,依然能触摸到那段历史的温度。先辈用生命换来和平,我们要用奋斗让这份和平更有分量。”王诗诺说。

当80面功勋旗帜飘扬——催人奋进

战旗猎猎,铁流滚滚。3日上午,80面抗战英模部队荣誉旗帜组成的战旗方队行进在长安街上,承载着历史荣光,接受祖国和人民检阅。

杨靖宇支队、狼牙山五壮士连、平型关大战突击连、老虎团、左权独立营……每一面战旗都是抗战先烈用热血和生命铸就,都书写着一段可歌可泣、荡气回肠的抗战历史。

在现场观礼的人群中,有不少是革命先辈的后人。羊城晚报记者在天安门广场便偶遇了徐向前元帅之孙徐璐。这是他第一次来到天安门广场观礼阅兵,他直言非常振奋。“民族自豪感油然而生!我们要不忘历史,激励后人奋勇前进。”徐璐说。

“今天我站在观礼台上,感慨万千。我似乎看到了成千上万的英烈从人民英雄纪念碑走出来,他们在天上向我们微笑。我看到了中国真正的强大,看到外国人对中国的羡慕。”爱国将领张治中之孙张皓霆在观礼结束后感慨道。

张皓霆还表示,作为抗日将领的后人,传承先辈精神、接续未竟事业,是与生俱来的责任。“我定当不辱使命,以实际行动为推动两岸关系和平发展、促进祖国统一竭尽所能。”

羊城晚报特派北京记者 柳卓楠

《兵器》杂志副主编肖宁接受羊城晚报记者专访,解码九三阅兵武器装备

“无人作战集群”瞄准未来战场 “东风-5C”打击范围覆盖全球

羊城晚报记者 王隼杰

“咱家飞机再也不用飞两遍了”“今天开始,军迷也变军盲”……9月3日,我国举行盛大阅兵纪念抗战胜利80周年,不少观众在线观看纷纷留言。

这次阅兵,是全面推进中国式现代化进入新征程的首次阅兵,是人民军队奋进建军百年的崭新亮相,是中华民族捍卫和平正义的坚定宣示。上万名受阅官兵、数百台(套)地面装备、百余架战机等,编成45个方(梯)队庄严接受祖国和人民检阅。

值得关注的是,这次受阅的武器装备全部为国产现役主战装备,多数为首次亮相。羊城晚报记者专访《兵器》杂志副主编肖宁,解码此次阅兵中展示的各式重磅武器。

陆战力量“智能化”升级

在所有参阅的装备方队里,地面突击方队是第一个驶过天安门广场的。和其他方队使用的矩形编队不同,他们拥有一个独特的队形,酷似一支射向前方的“利箭”,寓意打赢之箭、胜利之箭。组成这支“利箭”的是三款全新亮相的突击装备,它们分别是99B坦克、100坦克、100支援战车。

其中,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天候下乘员持续作战能力。100坦克以及100支援战车是陆军未来战场的核心力量,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。

肖宁认为,与以往的坦克相比,新型100坦克更强调“智能化”,在作战样

式及机动能力上都表现出全新的特点。

首先,由于新型坦克使用电能的设备较多,100坦克采用油电混合动力,相较于柴油机蓄电的模式,在电能方面的储备更加充足,且混合动力装置噪声较小,便于坦克在战场上以隐蔽状态迎敌。其次,100坦克配备了主动防护装置,在面对敌方的攻击时可以主动反击化解。如此一来,在坦克的防护装甲上可以适当做“减法”,保证在战场上的机动性。再者,100坦克集成了不少智能化设备,如在阅兵仪式中非常吸睛的可视化头盔,可以将车辆的行驶数据以及侦察图像进行实时显示,便于驾驶员迅速掌握车辆状况及战场态势。

由“99”时代转入“100”时代,不仅是数字的更迭,它变化的背后是新型人民陆军朝着智能化、信息化、无人化的发展方向不断迈进的铿锵足音。

构建陆海空“无人作战集群”

在阅兵式上,装备方队无人作战集群集中亮相,陆上无人作战方队、海上无人作战方队、空中无人作战方队依次通过天安门。作为新城新质作战力量,此次受阅的无人作战装备展示了人民军队瞄准未来战场,无人化作战侦打一体、攻守兼备的战斗布局。这不仅展示了我国在相关领域的实力和成果,更彰显了建设世界一流强军的能力与信心。

陆上无人作战方队展示了侦打突击无人车、扫雷排爆无人车、班组支援无人车与多旋翼无人机等多型无人装备,具备远程操控、自主行动、灵活编组的优势,实现陆上有人无人协同作战新突破。

海上无人作战方队受阅装备主要为无人潜航器、无人艇、无人布雷系统等,均由我国自主研制,能够执行水下侦察与攻击、警戒巡逻与反水雷、布雷封锁等任务,具有无人自主、持久作

战、覆盖广域等作战优势。空中无人作战方队受阅的5型7种装备,包括新型察打一体无人机、无人僚机、舰载无人直升机等,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。

肖宁表示,无人装备在此次阅兵展示的装备中占了很大比重,我国在无人装备方面已走在世界前列。以陆上无人作战方队为例,既有小巧的侦查型无人车,也有重型的无人战车;既有机动灵活的机器狗,也有负责排爆破障的无人车辆,如果把这些装备整合在一起,便构成了一个小的“无人作战集群”。

“这说明在无人装备的使用方面,我军已经做好充分的规划。下一步,地面集团无人装备可能会逐步渗入现役部队,在未来逐步执行相应的任务。”肖宁说。

“三位一体”战略核力量成型

国之重器,压舱基石。3日上午,核导弹第一方队震撼登场,接受祖国和人民检阅。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,首次集中展示了我军陆、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”。

核导弹第二方队是装备方队压轴出场的方队,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。“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,全时戒备、有效威慑,以武止戈、砥定乾坤。

肖宁告诉记者,这是我国的空基战略核力量首次亮相阅兵场,它的正式亮相意味着我国的“三位一体”战略核力量已经成型,放眼全球,拥有如此完善核打击力量的国家屈指可数。

肖宁表示,这次战略核力量的集中亮相,充分证明我国捍卫国家主权、安全和发展利益的力量是充足的,决心是坚定的。

歼击机家族加速换羽更新

剑指云霄,所向无敌。歼击机梯队受阅的歼-16D、歼-20、歼-35A、歼-20S、歼-20A,编成两个梯队震撼亮相,多款新型隐身战斗机列装,我国歼击机家族加速换羽更新。

作为我国自主研制的新型隐身战斗机,歼-35A可以执行制空作战任务及对地、对海多种突击任务,是隐身与反隐身作战体系的规模组成力量。歼-20S飞机是我国自主研发的新型隐身多用途战斗机,具有串列双座座舱。歼-20A飞机是歼-20飞机的“升级版”,是未来空中作战行动的尖刀力量。歼-16D是我国自主研制的新型电子战飞机。

肖宁指出,歼-20S的最大特色在于其“双座”设计,这让歼击机的作战模式得到了极大的拓展。

肖宁介绍,前几年在世界范围内开始出现“无人僚机”的概念,如果只有一位飞行员,很难操控僚机,但如果可以增加一位飞行员,其可以承担空中指挥员的角色,指挥数架无人僚机进行战斗,制空能力、作战能力可以得到成倍提升。

“我们可以看到,歼-20的发展从来没有停滞,可见其作为平台的延展性非常好,加入不同的功能后,它也能继续承担相应的任务。”肖宁说。

作为我国自主研制的新型隐身舰载战斗机,歼-35是海军实现由近海防御型向远海防卫型转变的标志性装备。对于歼-35,肖宁表示目前流露出的信息不多,但可以明确歼-35海军型和空军型的差别并不大,在未来整体作战的适应性方面是很好的。

香港大公文汇报记者凯雷:

五次报道阅兵,深感祖国更强大

“我太振奋了,有好多次想流泪。看到这些先进的武器装备,深深感受到祖国强大。强国必须强军,军强才能国安。”9月3日,在阅兵仪式现场,香港大公文汇报记者凯雷激动地说。

这并不是凯雷作为记者第一次参与报道阅兵,但却是他最激动的一次。“我报道过1999年、2009年、2015年、2019年四次阅兵,加上今年九三阅兵就五次啦。”

1999年,凯雷第一次报道阅兵。“登上天安门城楼临时观礼台,我亲眼目睹了99式坦克霸气出场,周围美国、法国、韩国记者一片惊呼赞叹,当时我内心特别骄傲。中国坦克,走进了世界第一梯队,我感受到的是扬眉吐气。”

2009年,凯雷第二次报道阅兵。“我印象最深刻的是空中梯队。当歼-10战

机编队飞越天安门广场,我情不自禁地欢呼,这是空军发展的一个里程碑。”

2015年,凯雷第三次报道阅兵。“对纪念抗战胜利70周年阅兵印象最深的,是海军歼-15战机组成楔形编队,飞越天安门,接受检阅。这是海军的飞机呀,海空力量第一次在阅兵中得到突出展现。”

2019年,凯雷第四次报道阅兵。“我一直盯到最后,东风-41洲际战略核导弹压轴出场,世界为之震动,社交媒体上一片欢腾。”

如今,凯雷第五次报道阅兵。他很早就开始期待到现场观礼,希望和大家一起见证新一批大国重器亮相。8月27日,位于北京梅地亚中心的中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年纪念活

动新闻中心一开放,他第一个冲进去领取记者证。9月3日,他更是凌晨5时就来到了天安门广场,期盼盛大阅兵仪式开始。

“如愿看到了歼-35和歼-15亮相。”70分钟的阅兵仪式,凯雷目不转睛。

从1999年到2025年,凯雷亲历五次阅兵,十分自豪。“这是我1999年第一次报道世纪大阅兵时的记者证……”凯雷打开手机翻出了当时的记者证照片,只见证件简朴,上面印着“中华人民共和国成立50周年”字样,凯雷的名字和单位还是手写。

“和现在相比,真是天翻地覆的变化。一个是手写签证,一个是电子芯片信息化证件。就跟阅兵装备提升一样,短短26年,是跨越时代的变迁。”凯雷说。羊城晚报特派北京记者 柳卓楠