

11月5日,攻击-2无人机进行适应性飞行训练。

11月5日,运油-20飞机进行适应性飞行训练。

# 运油-20、歼-16、攻击-2 首次振翅 中国航展

第十四届中国航展将于11月8日至13日在广东珠海举办。中国空军新闻发言人申进科6日在介绍空军参加航展有关情况时表示,歼-20、运-20和空警-500、轰-6K、红-9B等50型武器装备将在航展上集中亮相,运油-20、歼-16、攻击-2无人机首次振翅中国航展,空军八一飞行表演队和空军航空大学“红鹰”飞行表演队共舞珠海,集中展示新时代十年的历史性成就,展示现代化战略空军建设的阶段性成果。

本届航展上,歼-20将以多机编队进行飞行展示,并首次降落珠海机场进行展示,运油-20、歼-16、攻击-2无人机首次振翅中国航展。歼-20是中国自主研发的新一代隐身战斗机,于2016年11月参加中国航展,首次公开飞行展示。近年来,歼-20振翅东海、南海和台海,在新时代练兵备战中日益发挥重要作用。运油-20是中国新一代空中加油装备,可有效增强航空兵远程机动能力,与歼-20、歼-16、歼-10C等空军歼击机“三剑客”多次开展空中加油训练,增强了空军航空兵远程机动能力。在砺兵台海,歼-20和运油-20振翅高飞,提升了捍卫国家主权和领土完整的能力。

空警-500、轰-6K静态展示,中国空军遴选多型主战装备进行成体系展示,反映了现代化战略空军建设的阶段性成果。被誉为“战神”的轰-6K,近年来飞越了巴士海峡、宫古海峡、对马海峡和台湾海峡,在警巡东海、战巡南海和中俄联合空中战略巡航中,飞出了强国强军新航迹。

在本届航展上,空军新域新质作战力量也有全新展示。首次进行飞行展示的攻击-2无人机,是中国研制的一型中空长航时察打一体无人机系统,是执行边境巡逻、打击恐怖主义的重要武器装备。无侦-7、无侦-8、无侦-10等无人机装备,将进行地面静态展示。在新时代练兵备战中,空军无人机部队深度融入实战化训练体系,充分展现了空军在运用先进作战手段、加快提升体系作战能力方面取得明显进展。

目前,将在航展上同场献技的“八一”和“红鹰”两支飞行表演队正在珠海进行飞行训练。本届航展,是空军八一飞行表演队第10次参加中国航展。近年来,空军八一飞行表演队参加了莫斯科航展、新加坡航展、迪拜航展等国际性航展,在巴基斯坦、马来西亚、泰国等国进行歼-10特技飞行表演,绘就“中国名片”,展示“中国力量”。

作为空军“学院派”飞行表演队的空军航空大学“红鹰”飞行表演队,是第3次参加中国航展。“红鹰”飞行表演队装备的是中国自主研发的新一代亚音速喷气式教-8教练机。自2011年成立以来,“红鹰”飞行表演队在深化飞行教学、助力飞行学员成长上发挥着重要作用,激励着飞行学员立志蓝天、追求卓越,肩负起建设世界一流空军的重任。

民机方面,中国商飞的C919将进行飞行表演。由我国自主研发的大型灭火/水上救援水陆两栖飞机AG600M将首次以两架“鲲龙”AG600M(灭火型)真机参加航展,并以全新涂装惊艳亮相,进行12吨投水演示。

第十四届中国航展,将有来自43个国家和地区的740多家国内外企业线上线下参展。航展的室内展览面积有10万平方米,室外参展飞机超110架。



11月6日,航展上展出“直-20直升机”模型。



11月5日,歼-20在珠海国际航展中心上空飞行。

11月5日,歼-16飞机进行适应性飞行训练。

11月5日,参加航展适应性训练的歼-20飞机从运油-20飞机旁滑过。

## 看点1 “卫士”家族带来明星产品

由中国航天科技集团七院自主研发的“卫士”系列武器系统将亮相第十四届中国航展。

WS-600L多用途武器系统是卫士家族的“明日之星”,具有360度全向射击、对地面目标和舰船目标同时攻击、可通过集装箱进行隐蔽发射等特性,随时对200至300千米范围内的敌方重点目标进行定点清除。

WS-43中近程巡飞攻击武器系统是一种新概念武器,集侦察、打击、评估于一体,可用于打击时敏目标和区域封控作战。本届航展将展出WS-43升级换代后的技术状态,其中战斗部重量提高25%,有效控制距离提高50%,巡飞时间提高100%,极大地提高了WS-43综合技术水平。

此外,此次航展上亮相的WS-22火箭武器系统是对常规122毫米无控火箭弹的制导化改造产品,极大提高了打击精度,显著提高武器系统作战灵活性和效费比。

## 看点2 1:1空间站组合体展示舱

今年是我国载人航天工程立项实施30周年。在中国空间站“T”字基本构型在轨组装完成之际,中国航天科技集团带来了本届航展上的重磅展品——1:1空间站组合体展示舱,全景展示空间站T字基本构型,让大众在地面就可以近距离了解中国人的“太空之家”,体验中国载人航天的最新科技成果。

在宇航展区,中国航天科技集团展出了长征五号B火箭、新一代载人运载火箭、重型运载火箭等新一代“运载火箭家族”和捷龙三号火箭、商业火箭沙盘等亮点项目。

## 看点3 国家航天局推出“触摸月球”虚拟体验

本届航展,在国家航天局展台,参展观众还可近距离观赏嫦娥五号从月球采样带回的月球土壤。记者在现场了解到,观众可通过放大镜近距离观察月壤样品的形貌特征。

随着探月工程四期今年正式启动工程研制,中国将陆续发射嫦娥六号、嫦娥七号、嫦娥八号探测器,开展任务关键技术攻关和国际月球科研站建设。

本届航展,国家航天局展厅将集中向公众系统展示探月、探火、探日等航天的重大工程所取得的最新科学成果。除此之外,观众还可在互动体验区,亲自感受“触摸月球”虚拟体验。  
据新华社、央视