

新华社记者 胡喆

空中“芭蕾”上演、陆上坦克“撒欢”、“高、精、尖”展品有望集体亮相，展品结构首次实现“陆、海、空、天、电”全覆盖……第十二届中国国际航空航天博览会(中国航展)即将在珠海国际航展中心精彩上演。本次航展有哪些精彩看点?又会有哪些明星装备集体亮相? 13日召开的新闻发布会上,本届中国航展主办单位相关负责人就航展亮点进行了系统介绍。

空中“芭蕾”上演  
陆上坦克“撒欢”

据悉,本届航展除中国人民解放军空军“八一”飞行表演队外,沙特阿拉伯皇家空军“沙特之鹰”飞行表演队也将携9架 Hawk MK 65A 式教练机首次参展,为广大观众呈献精彩绝伦的飞行表演。同时,ARJ21 先进支线客机、波音 787 宽体客机等国内外明星机型也将进行性能示范飞行。

坦克车、装甲车爬沟过坎、狼烟阵阵。上届航展,地面装备动态表演让不少观众和军迷直呼过瘾,至今记忆犹新。今年,随着地面装备动态演示区规模的扩大,地面装备动态演示的内容将更加丰富。

中国兵器工业集团有限公司副总经理李春建介绍,本届航展动态表演场地将进一步增大,由兵器工业集团自主研发制造的 VT4、VT2B、VT5 型主战坦克, VN1、VN2、VN4 型轮式装甲车, VN12、VN17 型履带式步兵战车, VP11 防地雷, VP22 运输车等将现场表演爬纵坡、过壕沟、涉水池、蛇形机动等项目,展示高度的机动灵活性和强大的越野能力。此外,多型无人作战平台将首次亮相,展示兵器工业集团在地面无人平台领域的领先技术优势。

在以上项目表演的基础上,本届航展还将融入武器射击、基本战术、装备展开撤收等课目的训练场景演示,届时空中飞行表演和地面动态演示交相辉映,为现场观众带来一场别开生面的视觉盛宴。

# 明星装备集体亮相 第十二届中国航展三大看点前瞻 陆空一体动态演示



## 长征火箭、国产大飞机家族: “高、精、尖”展品有望集体亮相

在航空装备方面,中国航空工业集团有限公司将以“两型四代、20 系列、国产大飞机家族”等为代表,共计 145 项产品参展,其中首次参展的就有 45 项。AG600、新舟 700、AC 系列直升机等众多明星机型将以各自方式亮相本届航展。作为我国民用大飞机的研制主体,中国商用飞机有限责任公司将展示 CRJ929 远程宽体客机 1:1 样机,ARJ21 先进支线客机将进行静态展示和示范飞行。

中国航空发动机集团有限公司参展面积近 1300 平方米,将全面展示包括航空发动机、燃气轮机、直升机传动系统等主要航空产品,其中宽体客机发动机、民用涡轴涡桨发动机以及针对国际市场研制的外贸产品等都是首次亮相。

长五、长七、长十一运载火箭……在航天领域,中国航天科技集团有限公司将携近两年来的最新科技成果共计 184 项产品参展。航天科技集团科技委常务副主任李洪

介绍,新一代运载火箭家族将以 1:10 模型首次集体亮相,空间站核心舱、嫦娥四号探测器与中继星 1:3 模型等也均为首次对外公开展出。全球低轨卫星移动通信与空间互联网系统“鸿雁”星座、“彩虹”系列无人机等也将在本届航展上进行集中展示。

中国航天科工集团有限公司将以“打造全域攻防装备体系,引领商业航天发展业态,共享一带一路合作机遇”为主题,系统展示防空体系、海防体系、对地打击体系、无人作战体系、预警监视安防体系、商业航天体系、指挥通信与支援保障体系的整体能力及主推产品近百项,参展规模为历届之最。

航天科工集团董事会秘书侯秀峰介绍,航天科工数十型产品为首次亮相,首次参展展品数量也将创历届之最。同时,首次设置室外展区,并在该展区内首次成体系展出预警、监视装备,以及指挥通信与支援保障装备等。

## “陆、海、空、天、电”全覆盖 电子装备新成果登场

除航空航天以外,在陆上装备方面,兵器工业集团静态展区与动态展示面积均较上一届航展有所增加,参展产品数量创历史新高,60%以上参展装备均为首次公开展示。中国兵器装备集团有限公司在本届航展中将展出 6 个领域共计 251 项产品,产品数量较上届航展增加一倍多,展出各类枪支 70 余支,并将安排装甲车辆及全地形车进行室外展示及地面动态演示。

电子装备方面,中国电子科技集团有限公司将首次基于“3+N”主营业务布局,以“国防、科技、电子信息”为主题,体系化展出中国电科在陆、海、空、天、电诸多领域 400 余项尖端信息化产品和解决方案。其

中,室内展区主要划分为防务电子、安全电子、信息化三大板块。室外将展出指挥控制、预警探测、电子对抗、海洋电子等技术领域多款大型实体装备。

中国电子信息产业集团有限公司共有 130 余项产品参展,以实物展示、互动体验、视频资料等多种形式重点展示中国电子多年来在防务电子、信息安全、公共安全三大领域的先进成果和应用,90%以上为实物参展,包括军事通信、雷达探测、“飞腾 CPU+麒麟 OS 操作系统”为核心的“PK”体系、国家安全综合指挥控制系统以及完全自主研发的“边境安全系统”等。

(新华社北京 9 月 13 日)

## 商务部:中方确已收到美方邀请, 双方正就具体细节进行沟通

新华社北京 9 月 13 日电 (记者于佳欣) 针对有外媒称美方近日向中方发出磋商邀请,商务部新闻发言人高峰 13 日表示,中方确实已经收到美方邀请,对此持欢迎态度,双方正在就一些具体细节进行沟通。

高峰在商务部当日召开的新闻发布会上说,中美经贸磋商团队近来一直保持着各种形式的沟通,双方就各自关注的问题进行了交流。中方认为,贸易冲突升级不符合任何一方的利益。

此前,美方表示可能会对全部中国输美产品加征关税,高峰对此回应说,美国单方面加征关税的措施,最终损害的将是中美两国和全世界人民的利益。美方不顾广大业界、消费者的呼声,不断释放可能导致中美贸易摩擦升级的信息,这种讹诈、施压的做法,对中方不起作用,无助于问题的解决。

高峰表示,希望美方顺应民意,采取务实举措,通过平等、诚信的对话与磋商,使中美经贸关系重回正常轨道。

另外,针对美方近日声称的可能会以网络攻击盗窃美国知识产权为由制裁中国企业,高峰表示,希望美方能客观公正对待中国企业在美商业活动,不要捕风捉影,为推行贸易保护主义寻找借口,避免使包括中国企业在内的各国企业对美国营商环境失去信心。

## 进口固废鉴定实验室联盟 将为打击“洋垃圾”走私健全标准

新华社济南 9 月 13 日电 (记者陈灏) 为做好进口固体废物属性鉴定、严打“洋垃圾”走私,涵盖了全国海关系统、相关高校及科研院所等 43 个单位的进口固体废物属性鉴定实验室联盟日前在青岛成立。

青岛海关有关负责人介绍,进口固体废物属性鉴定实验室联盟是新海关成立后组建并运作的第一个实验室联盟。联盟将编撰《进口固体废物属性鉴定案例汇编》,为进口固体废物属性鉴定工作夯实技术基础;构建进口固体废物属性鉴定工作信息化平台,实现信息和资源共享;建设进口固体废物属性鉴定技术发展创新中心、技术共享中心和人才培养基地。

同时,按照公益化、专业化发展要求,联盟将联合我国在进口固体废物属性检测、鉴定及资源化处置等方面的优势资源,实现联盟成员间鉴定能力互助互补、技术资源共享,全面增强我国固体废物属性鉴定机构对国家行政执法机构的技术支撑。

福彩天地  
扶老 助残  
救孤 济困

# 双色球奖池9亿元 彩市巨奖呼之欲出

中福在线, 2元可中25万元

### 开奖资讯

双色球 第2018107期  
01 02 05 12 20 22 01  
福彩3D 第2018249期  
636  
七乐彩 第2018107期  
02 04 05 08 17 19 27 21

(摘自湖南福彩网)