



第十五届中国航展将于11月12日~17日举行 航展“明星”震撼剧透

第十五届中国航展将于11月12日至17日举行，期待值已经拉满！本届航展展品全维度涵盖“陆、海、空、天、电、网”，一批代表世界先进水平的“高、精、尖”展品集体亮相，全方位展示我国航空航天及国防领域的创新成果。

令人期待的是，歼-35A、歼-20与苏-57等3款隐身战机将首次历史性同场竞秀，换装歼-10C后的空军“八一”飞行表演队与换装苏-35后的俄罗斯“勇士”飞行表演队再度联袂舞动“空中芭蕾”，能装下“飞机”的汽车——小鹏汇天“陆地航母”也将在第二展区进行全球首次公开飞行。

正式开展前，记者提前探秘本届航展“首展首秀”“返场”重器、利器。你最期待哪一款？

1 首次展出中型隐身多用途战斗机歼-35A

空军新闻发言人牛文博介绍，在即将举行的第十五届中国航展上，将首次展出中型隐身多用途战斗机歼-35A。

与这一重磅消息一同到来的，还有首次公开的歼-35A全机身高清图——一架正在滑行的歼-35A飞机。

军事专家王明志表示，隐身战机歼-35A是继新一代隐身战机歼-20列装空军航空兵部队后，中国空军武器装备快速迭代发展的最新成就，也是中国空军战略能力稳步提升的重要标志。

歼-35A的“硬核”官宣，让过去许久无数人的期待变成了现实，中国空军进入“双隐身”战机时代。

2 全球首款双座五代战机歼-20S模型将亮相

记者11月9日在探馆过程中发现，一款双座的歼-20战斗机模型也在中国航空工业集团的展馆内初露峥嵘。这款名为歼-20S的战斗机是目前全球首款正式亮相的双座五代战机。军事专家表示，不同于以往的双座机是为了方便换装训练以及降低飞行员操纵难度而生，歼-20S是为了服务于未来信息化战场的需要，其作用更像是足球场上的10号球员，或可承担“忠诚僚机”指挥官的重任。

此次亮相的歼-20S战斗机是中国自主研发的新一代中远程、重型、双座、多用途隐身战斗机。歼-20S战机具有优异的中远程制空作战能力和对地、对海精确打击能力。歼-20S在歼-20的基础上，具有更加突出的态势感知、电子干扰和战术指挥控制能力，与此同时还具备有人、无人机的协同作战能力。

3 海军重型舰载战斗机歼-15T航展首秀

海军重型舰载战斗机歼-15T航母编队的核心武器装备，是中国海军航空兵的重要力量，这也是人民海军战机首次出现在中国航展。

起飞指挥员以半蹲为姿势，右手食指和中指指向飞行甲板前端，代表“允许起飞”信号，凌空一指的姿势被网友称为“航母Style”。

歼15战机从首飞到现在已有15年。如今，它已经成长为我军舰载航空兵部队的中坚力量。在航空报国的大路上，一代代航空人的梦想还在继续，歼15的航迹也还在延续，开辟一条条属于中国战机的新航线。

4 中国空军“八一”飞行表演队换装歼-10C首秀珠海

本届中国航展，空军“八一”飞行表演队将在换装歼-10C后首秀珠海。

“八一”飞行表演队是世界四大第三代超音速飞行表演队之一，主要任务是对外迎宾和礼仪特技表演飞行，被誉为中国“蓝天仪仗队”。

歼-10C飞机是我国自主研发的新型超音速多用途战斗机。换装歼-10C飞机，是“八一”飞行表演队组建以来第7次换装，此前表演机依次是歼-5、歼-6、歼教-5、歼-7EB、歼-7GB以及歼-10A和歼-10S。

不难看出，从歼-5到歼-10C的换装历程，是人民空军建设发展不断向前迈进的生动缩影，向世界展示人民空军装备建设的巨大飞跃。

歼-10C飞机是我国自主研发的新型超音速多用途战斗机。换装歼-10C飞机，是“八一”飞行表演队组建以来第7次换装，此前表演机依次是歼-5、歼-6、歼教-5、歼-7EB、歼-7GB以及歼-10A和歼-10S。

不难看出，从歼-5到歼-10C的换装历程，是人民空军建设发展不断向前迈进的生动缩影，向世界展示人民空军装备建设的巨大飞跃。

不难看出，从歼-5到歼-10C的换装历程，是人民空军建设发展不断向前迈进的生动缩影，向世界展示人民空军装备建设的巨大飞跃。

不难看出，从歼-5到歼-10C的换装历程，是人民空军建设发展不断向前迈进的生动缩影，向世界展示人民空军装备建设的巨大飞跃。

不难看出，从歼-5到歼-10C的换装历程，是人民空军建设发展不断向前迈进的生动缩影，向世界展示人民空军装备建设的巨大飞跃。

不难看出，从歼-5到歼-10C的换装历程，是人民空军建设发展不断向前迈进的生动缩影，向世界展示人民空军装备建设的巨大飞跃。



空军“八一”飞行表演队将在换装歼-10C后首秀珠海



空军4架歼-20在广东珠海进行适应性飞行训练



新一代运载火箭的“新成员”：长征六号丙

5 首次展出红-19地空导弹武器系统

空军新闻发言人牛文博介绍，在即将举行的第十五届中国航展上，将首次展出红-19地空导弹武器系统。

军事评论员认为，红旗-19地空导弹武器系统是我国自主研发的新一代地空导弹武器系统、主要用于对弹道导弹类目标实施区域拦截，具有作战保护区覆盖范围大、突防对抗能力强等特点，是我国国土防空反导作战的骨干装备。

红旗-19地空导弹武器系统的出现，是维护我国国家安全利益的重要空天之盾。

6 嫦娥六号探测器、鹊桥二号卫星等将重磅展出

2024年5月3日17时27分，嫦娥六号探测器由长征五号遥八运载火箭在中国文昌航天发射场成功发射，之后准确进入地月转移轨道，由此开启世界首次月背“挖宝”之旅。

嫦娥六号探测器由轨道器、返回器、着陆器、上升器组成。在地面测控和鹊桥二号中继星支持下，嫦娥六号探测器历经地月转移、近月制动、环月飞行、着陆下降、月面软着陆等过程，在月球背面预选区域采集月表岩石和月壤样品，同时开展科学探测。

完成采样封装后，上升器在月面起飞，返回器将经历月地转移、接近第二宇宙速度再入地球等过程，最终携带珍贵的月球样品返回地球。

“可上九天揽月，可下五洋捉鳖”。让我们跟随“嫦娥奔月”的脚步，在珠海国际航展中心共同见证这场“太空探险之旅”！

7 人类首次在月球“背面”带回的月壤样品

备受瞩目的探月工程嫦娥六号任务带回的月壤样品届时将亮相本届航展中国航天展台，观众可以近距离目睹

备受瞩目的探月工程嫦娥六号任务带回的月壤样品届时将亮相本届航展中国航天展台，观众可以近距离目睹

人类首次在月球“背面”挖宝带回的珍贵“土特产”月壤样品。

嫦娥六号着陆的南极-艾特肯盆地是月球三大体之一，需要突破月球逆行轨道设计与控制、月背智能快速采样、月背起飞上升等关键技术，采集到的珍贵月球样品，将深化人类对月球成因和演化历史的研究。

此前，人类所有月球采样返回任务均位于月球正面。

8 新一代运载火箭的新成员长征六号丙

2024年5月7日11时21分，我国在太原卫星发射中心成功发射长征六号丙运载火箭，搭载发射的海王星01星、智星一号C星、宽幅光学卫星和高分视频卫星顺利进入预定轨道，飞行试验任务获得圆满成功。

这次任务是长征六号丙运载火箭的成功首飞，是长征系列运载火箭的第520次飞行。

作为新一代运载火箭的“新成员”，长征六号丙在充分继承新一代运载火箭先进技术成果的同时，也实现了自身能力的“跨越升级”，将在本届航展集中亮相。

本届航展，长征十号甲运载火箭模型也将同步展出。这是我国正在研制的一款直径5米级一子级可重复使用运载火箭，其全箭总长约67.4米（载人状态），可满足新一代近地载人飞船、天舟货运飞船等载人航天发射任务需求。

9 “陆地航母”全球首次公开飞行

本届航展将呈现“空、天、海、陆”一体的动态演示新格局，并首次开辟航展第二展区——无人机、无人船演示区（斗门莲洲）。

多款无人机、无人船将在此进行“首展首秀”，于水天之间带来颇具科技感的全景化展演。

令人期待的是，能装下“飞机”的汽车——小鹏汇天“陆地航母”分体式飞行汽车将首次演示操作全过程，进行全球首次公开飞行，展示中国相关领域的科技实力。

10 隐身战机苏-57中国航展首秀

随着一阵巨大的轰鸣声，一架编号“054”隐身战机苏-57缓缓滑行至珠海国际航展中心停机坪，这也是该款机型首次出现在珠海上空。

苏-57战机是俄罗斯空军装备的第一款隐身战机，其原型机T-50于2010年1月首飞成功。2020年，首架量产苏-57战机正式列装。

11 俄罗斯“勇士”阔别8年“惊艳返场”

俄罗斯“勇士”飞行表演队是目前为数不多的使用重型战斗机作为表演机的飞行表演队，也曾多次在中国航展上精彩献技。

本届航展，将是俄罗斯“勇士”飞行表演队阔别8年后，首次换装苏-35S重型战斗机“惊艳返场”。

在“勇士”飞行表演队的历史上，曾使用过苏-27和苏-30战斗机作为表演机，其“涅斯捷罗夫筋斗”“加力盘旋”“跃升半滚倒转”“对头跌升急降”“郁金香”特技动作，都是在飞行速度800~900公里/小时、高度60~150米的低空完成的，相信“勇士”飞行表演队在装备这款战斗机后，飞行表演的精彩程度能更上一层楼。

12 彩虹-7无人机真机首次亮相

彩虹-7无人机是基于先进的气动、隐身和控制技术研制的高空亚音速无人机，它采用了独特的飞翼布局，翼展超过27米，能有效压缩敌方雷达的探测距离，最大起飞重量8吨，实用升限约为16000米，飞行性能十分强大。

彩虹-7无人机可在高对抗作战环境中执行侦察、情报获取，以及为远距离武器打击、提供目标指示等任务。

13 “九天”无人机首次亮相

“九天”无人机系统是一款灵活配置重型无人机，是下一代的大型无人空中通用平台。配备可快速更换的重载任务舱和8个外挂点，通过换装不同模块化任务载荷满足空运空投、信息支援与对抗、火力打击与支援等任务需求。飞机翼展达25米，最大起飞重量16吨，最大载荷能力6吨。

综合央视军事、南方+、环球网等

首次展出红-19地空导弹武器系统