

中国空军现代化建设确定路线图

用科技创新、融合发展推动空军装备建设发展

“庆祝人民空军成立69周年记者见面会”11月11日在珠海举行，中国空军在会上公布了建设强大的现代化空军路线图。

九大关键词揭秘中国空军装备建设发展

空军副参谋长赵鹏敏、空军装备部副部长宫继宏、空军装备部综合计划局局长王中华从九个方面介绍了中国空军装备建设发展情况。



关键词一

科技驱动。创新是空军与生俱来的优秀品质，是空军建设永恒的课题。中国空军将紧跟世界航天领域发展趋势，吸收最先进理念、开发最前沿技术，鼓励自主创新、原始创新，加快成果应用转化，推动空军军事理论、组织形态、备战训练、人才装备等创新发展，驱动以科技为核心的战斗力全面提升。

关键词二

融合发展。加快迈向世界一流步伐，离不开社会各界的大力支持。中国空军将坚定不移贯彻军民融合发展战略，以更加开放的姿态、更加宽阔的胸怀，聚集全社会优势资源，重点在航空航天事业、装备研发保障、军事物流仓储、国防设施建设等方面，加快构建形成全要素、多领域、高效益的深度融合发展新格局，不断为空军建设注入新的生机和活力。

中国空军现代化建设三步走

中国空军副司令员徐安祥中将说，中国空军现代化建设按照三步走战略设计和展开，与国防和军队建设的总目标一致。

第一步，到2020年基本跨入战略空军门槛，初步搭建起“空天一体、攻防兼备”战略空军架构，构建以四代装备为骨干、三代装备为主体的武器装备体系，不断增强基于信息系统的体系作战能力。

第二步，在实现2020年目标任务的基础上，进一步构建全新的空军军事力量体系，推进空军战略能力大幅提升；再用一段时间，全面实现空军军事理论、组织形态、军事人员、武器装备现代化，基本完成空军战略转型，到2035年初步建成现代化战略空军，具备更高层次的战略能力。

第三步，到本世纪中叶全面建成世界一流战略空军，成为总体实力能够支撑大国地位和民族复兴的强大空天力量。

关键词三

重型运输机。克服地球引力自由飞翔，是人类自古以来梦寐以求的事。美国从早期螺旋桨的C-46、C-47，到喷气式的C-141，再到最大起飞重量400多吨、载重118吨的C-5，运输机越造越大。前苏联的安东诺夫系列同样如此，安-225最大起飞重量600多吨，载重250吨。但，大也不是无限的，各国各有各的需求。中国空军会根据自己的需求，发展合适的运输机。

关键词三

关键词四

战略预警。提升战略预警能力，是维护国家主权、安全和领土完整，保障国家安全发展的合理需要，也是实现和平发展的必要保障。为实现“空天一体、攻防兼备”转型建设目标，中国空军预警探测装备体系将逐步向远拓展，向反隐身、反导等新任务拓展，预警探测装备会看得更清、看得更远。

关键词五

关键词五

防空反导。防空反导是空军战略能力的重要组成部分。目前，中国空军地面防空兵在创新驱动发展中形成了远中近程、高中低空相结合的作战体系，信息化条件下防空反导能力全面提升，已构筑起捍卫国家天空安全的“蓝天盾牌”。需要说明的是，中国的防空反导装备建设，是根据我国安全发展需求和军队装备建设发展规划而组织实施的，不针对任何特定国家和地区。

关键词六

三代改。随着技术的进步，对现役装备进行改进，提升综合作战能力，是目前各国空军的通用做法。美、俄都在不断升级F-15/16、苏-30系列等现役战斗机，升级航电武器系统，适应新的战场环境和对抗需求。升级现役装备与新研装备相比，往往大家更关注新研制的装备，但中国空军装备部门喜新不厌旧，坚持两条腿走路，做到“一代平台，多代系统，注重挖潜，持续发展”，充分发挥装备效益。

关键词七

关键词七

航空发动机。航空发动机是工业技术皇冠上的明珠，是高精尖技术产品。中国已建立起比较完整的航空发动机工业体系，已经走过了引进、自主研制的历程，正向自主创新迈进，同时中国空军的航空发动机基本实现了自主保障。当前我国航空发动机的水平，差距是客观存在的，但进步很大很快也是不争的事实。中国空军相信，经过军队和国防工业共同努力，我国有能力造出更先进、更适用、可靠性更高的新一代高端航空动力。

关键词八

无人机装备。无人装备是未来军事装备发展的重要方向。从中国航展可以看到，翼龙、彩虹系列等不少我国自行研制的无人机装备琳琅满目。可以说，我国无人机装备发展已经达到世界先进水平。中国空军将与国防工业部门共同努力，根据空军担负的使命任务，研制发展满足需要的无人机装备，走出一条符合国情军情、具有中国空军特色的无人机建设发展之路。

关键词九

关键词九

高原、远海作战装备。建强高原、远海作战能力，是维护国家利益、履行使命任务的必然选择。中国空军必须把视线投向更高的天空、更远的海洋，否则就不能称之为战略空军。近年来，中国空军聚焦高原、海上两个方向，狠抓装备研制和能力提升改进，飞越岛链、管控东海、战巡南海、砺剑高原，已是空军常态化训练课目。

空军相关领导表示，武器在作战中的优劣决不能单纯以装备性能参数论高低，包括指挥决策系统以及作战人员技战术水平、心理素质等在内的大量复杂因素，共同决定了作战成败，“人装合一”才是能打仗、打胜仗的根本。

■据新华社

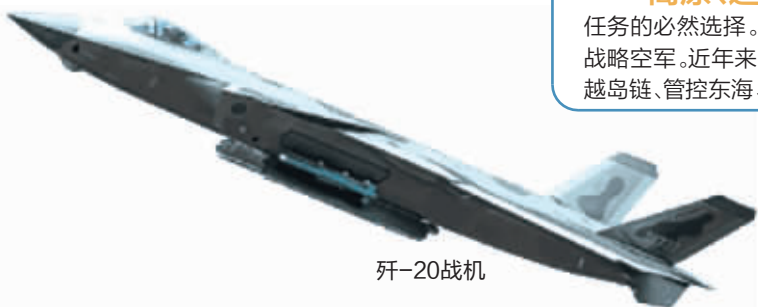
图片来源：新华社、视觉中国



运-20大型运输机。



空军战士作画纪念战斗英雄。



歼-20战机