



沙场阅兵 · 大国重器



# 点兵朱日和之歼-10C战斗机 长空利剑守卫碧海蓝天

本次阅兵式上,作为受油机受阅的歼-10C飞机,是歼-10系列战机中最新的一款。它与护卫空警-2000的歼-10B一道,作为歼-10原型机的后续型号首次出现在阅兵式上。

“越是成熟的航空武器装备平台,它的使用寿命会越长。特别是面对新的战场需求时,它的雷达系统、电抗系统、机载武器会不断进行升级换代。”空军指挥学院教授王明志说,“一机多型、一机多用,是现代航空武器装备‘滚动式’发展的普遍做法。”

首次亮相的还有歼-16歼击机、运-8干扰机、运-9运输机等,去年装备部队的运-20大型运输机,也第一次飞临阅兵场上空。

“这次阅兵充分展示了装备发展的巨大成就——空军航空武器装备已经形成四代装备为骨干、三代装备为主体的信息化装备体系。”王明志说。据新华社



## 歼-10C的新变化——多用途能力大幅提升

歼-10C采用了有源相控阵雷达,兼具强大的“空对地”与“空对空”性能,同样可携带多种武器。根据去年红剑-2016演习,歼-10C空战武器包括PL-10、PL-8、PL-12和PL-15空空导弹;空地武器包括KD-88空地导弹、YJ-91反辐射导弹和激光/卫星制导炸弹,既可执行空中截击任务,也可以执行打击地面目标、海上目标等空面任务,多用途能力较歼-10A大幅提升。

## 新中国战斗机发展简史



歼-5战机,1956年第一架歼-5飞上蓝天,从此我国可以用自己生产的战机守卫共和国的蓝天。



歼-6战机,为中国自主生产第一代超音速战机,从1964年首架交付使用,歼-6生产了近4000架,1986年停产,在中国空军和海军航空兵的装备序列当中,它曾经是装备数量最多,服役时间最长,实战当中击落敌机最多的国产喷气式超音速战斗机。



歼-7战斗机,是中国空军和海军航空兵目前装备规模最大的战斗机之一。该机依靠本身所具有的飞行性能好、轻小灵活、低成本、高效率和使用维护简单等技术特点,在中国海、空军战斗机装备系统中一直占据着相当重要的位置。歼-7已于2006年停产。



歼-8II战斗机是在歼-8基础上发展的全天候战斗机。采用两侧进气方案,突出中低空作战能力。1984年首次试飞。

