

官兵齐受阅 威武耀中华



这是歼击机梯队接受检阅。 新华社记者 隋先凯 摄

歼击机梯队：

体系作战的“刀尖”

新华社北京10月1日电（记者张玉清 张汨汨）歼击机梯队1日呼啸着飞过天安门广场上空，5架歼-20、5架歼-16和5架歼-10C飞机组成3个楔队接受祖国和人民检阅。

梯队领衔的是我国自主研发的新一代隐身战斗机歼-20。2017年的沙场阅兵中，歼-20三机编队以战斗姿

态接受检阅。近年来，歼-20从研发、试训到列装作战部队形成战斗力，再到实战实训、展翅海空，见证了我国航空工业和人民空军战斗力的飞速发展。

歼-16是我国自主研发的一款战斗机，看得远、火力猛、适应性强，既可完成制空作战任务，又能实施

对地、对海打击，能够全天候、远距离、多领域执行多种任务。驾驶歼-16的受阅飞行员来自空军航空兵某旅，曾两次入朝作战，击落击伤敌机58架，涌现出“赵宝桐英雄中队”和赵宝桐、刘玉堤、杨振玉、范万章等战斗英雄。

梯队压轴的为歼-10C飞机，是

我国自主研发的超音速多用途战斗机，具备制空作战和对地面、海面目标精确打击能力。驾驶歼-10C飞机的受阅飞行员，来自空军首支担负战斗值班任务的歼-10C部队。2018年4月16日，他们驾驶歼-10C飞机开始战斗值班，标志着空军攻防作战体系进一步完善，有效履行使命任务能力进一步提升。

第一架国产喷气式歼击机于1956年首飞成功。从亚音速到超音速，从常规飞机到隐身战机，今天我国的歼击机家族不断壮大，为夺取战场制空权增添了制胜砝码。

坦克方队：

新一代“陆战之王”亮相国庆阅兵

新华社北京10月1日电（记者樊永强 梅世雄）庆祝新中国成立70周年阅兵中，坦克方队的22辆99A坦克箭形布阵，象征着“陆战之王”勇往直前。

作为我国自主研发的新一代主战坦克，99A坦克是地面重型突击体系的骨干装备，具备火力猛、机动性好、防护性强、信息化程度高等鲜明特点，是我军陆战体系的拳头装备。

坦克方队由某机步师“平江起义团”抽组骨干力量组建。“平江起义团”是一支具有光荣历史的红军团队，创造了“平型关大捷”“解放天津”“松骨峰阻击战”等著名战例，曾多次参加国庆阅兵。今年是他们第七次组队受阅。

坦克方队头车驾驶员、一级军士长丁辉已是第五次参加阅兵。2009年国庆阅兵、2015年胜利日阅兵和2017年朱日和沙场阅兵，他都是坦克箭形方队头车的驾驶员。



这是坦克方队接受检阅。 新华社记者 高洁 摄