



2019年10月2日 星期三

E-mail: zkwbts@163.com

组版编辑 滕永生

13

官兵齐受阅 威武耀中华

新华社北京10月1日电 (记者 朱鸿亮) 滚滚铁流之中,由4型11架无人机组成的无人作战第1方队,以陆空混合编组的模式在国庆阅兵中闪亮登场。

作为无人作战模块的第一方队,参阅的高空高速无人侦察机、侦察校射无人机、小型近程侦察无人机、中程高速无人机等4型装备,具有战场侦察、目标定位、火炮校射、火力引导和打击毁伤效果评估等功能,成为信息化条件下作战效能的倍增器。

“这是一支展示未来战场新型作战力量的方队,受阅装备都是我国自主研发。”方队政委党东星说,我军的

无人作战装备起步较晚,但发展很快,部分领域已接近或比肩世界先进水平。

以首次亮相国庆阅兵的高空高速无人侦察机为例,这款受阅装备中唯一黑色涂装的无人机,可为战场提供侦察和打击效果评估情报。

方队由空军航空兵某师和陆军第82集团军所属单位共同组建。空军航空兵某师参加过抗美援朝,执行过原子弹氢弹投掷任务。陆军第82集团军曾参加抗日战争、解放战争,并在抗美援朝战场上创造了辉煌战绩。

无人作战第1方队:

高空高速无人侦察机
黑色涂装首次亮相



这是无人作战第1方队通过长安街。新华社记者 陶亮 摄

新华社北京10月1日电 (记者 于晓泉 王蕾茜) 伴随着巨大的轰鸣声,涵盖陆军航空兵现役所有主战装备的陆航突击梯队1日掠过天安门广场上空,刚刚列装部队的直-20直升机首次公开亮相。

陆航突击梯队共分5个模块,受阅机40架。第一模块为侦察警戒模块,由5架直-9直升机组成5机楔形队形;第二模块为火力突击模块,由9架直-10直升机组成9机楔形队形;第三模块为兵力突击模块,由3架直-19直升机和6架直-20直升机组成9机品字形队

形;第四模块为机降突击模块,由9架直-8B直升机组成9机品字形队形;第五模块为护航模块,由8架直-19直升机组成一字形队形。

“梯队不仅机型多、数量大,而且队形复杂、密集,对飞行员要求极高。”陆航突击梯队梯队长、陆军某陆航旅旅长陈实介绍,直升机之间最小间距为15米,与地面建筑最小高度差仅50米。“飞行员除了过硬的思想、技术、作风外,还必须有良好的心理素质,才能保证以‘米秒不差’的标准接受检阅。”

陆航突击梯队:

直-20直升机列装部队后
首次亮相



陆航突击梯队。新华社记者 贺长山 摄