

枪支并存的复杂局面，此次受阅部队全员配备 191 式自动步枪（含标准型、短管型），其沉稳的外观与模块化设计瞬间吸引全网目光。

191 式自动步枪的设计从实战需求出发，在轻量化、人机功效与精准打击三大维度实现突破，每一处细节都彰显“为兵而造”的理念。该枪采用 5.8 毫米口径，有效射程达 800 米，完全满足步兵班组的作战需求；重量仅约 3 公斤，即便长时间握持也能大幅减轻士兵负重。为适配不同体型士兵的使用习惯，191 式创新性加入可伸缩枪托，通过调节机构实现枪托长度灵活变化。

在精准打击层面，191 式的设计更是暗藏巧思。其瞄准系统采用旋转式觇孔，士兵可通过旋转准星与照门调节不同觇孔，适配不同射击距离；而枪身顶部的全通式标准皮卡汀尼导轨，则为战术配件提供了统一接口——无论是白光瞄准镜、微光瞄准镜等观瞄设备，均可快速装卸，彻底解决了以往不同型号配件“不兼容”的问题。

值得关注的是，191 式的模块化设计是其“变形金刚”称号的核心来源。枪支可分解为多个独立模块，通过更换枪管、供弹系统等核心部件，快速切换为适应近距离突击、中远距离精准打击等不同场景的形态。

中国兵器建设工业研发人员王洋称：轻武器的未来，智能化将是核心方向。而 191 式自动步枪的模块化设计

为后续智能化升级预留了空间，其高精度、高可靠性的基础性能，也为未来技术融合打下坚实基础。

“陆战之王”走向信息化数字化

坦克被称为“陆战之王”。作为陆军地面突击力量的新一代装甲装备，99B 坦克、100 坦克、100 支援战车在受阅的地面突击方队中先后亮相。

99B 坦克在 99A 坦克的基础上通过技术融合和功能扩展，大幅提升信息化条件下一体化联合作战、多元目标火力打击、复杂地域环境机动和恶劣天候下乘员持续作战能力。

作为国产新一代坦克，100 坦克的首次公开亮相，不仅代表着中国陆战装备的全面升级，还释放出清晰的信号：中国在地面装甲作战平台上，已经走到了世界最前列。

从阅兵电视画面看，新型 100 坦克的吨位要小于现役 99 式主战坦克，坦克炮外形进行了修型优化处理，能减少雷达的反射截面积，加上坦克总体上的低矮，实现了坦克的低矮化、轻量化、数字化、隐形化，提高了战场上的生存能力。

据悉，100 坦克和 100 支援战车两型装备能够在特定的环境下静默接近敌人，能够避免因为噪声过大而暴露自身目标，采用的都是主动防护与被动防护相结合

九三阅兵，地面突击方队接受检阅。

