

科技兴军，打造强劲引擎

气势磅礴的航母编队蹈海犁浪，呼啸而来的制空作战梯队雷霆万钧，两者在海天之间交汇，定格成一幅震撼人心的恢弘画卷。2018年4月12日，南海海域，新中国历史上规模最大的海上阅兵隆重举行。郑和下西洋船队曾经踏浪前行的这片海域，再次见证了中华民族在伟大复兴征程上阔步挺进的雄姿。

此次阅兵中，航母打击群横空出世，一大批新型潜艇、水面舰艇、作战飞机集中展示。国之伟力托举“国之重器”，为国防和军队建设注入了强大动力。

创新驱动，引领发展。40年改革开

放史，写满科技强国、科技兴军的跋涉与辉煌。特别是党的十八大以来，我军下更大气力向科技创新要战斗力，发展新型作战力量，建设网络信息体系，加快研发高新技术武器装备，加强重大技术研究。一系列战略部署陆续出台，人民军队创新驱动发展的引擎全力启动：航母、核潜艇等“杀手锏”武器建设捷报频传，海军多艘新型战舰接连下水服役；歼-20、运-20等先进战机列装，将空军带入全新的“20”时代；东风系列战略导弹惊艳亮相，“东风快递，使命必达”被广泛刷屏、圈粉无数……

科技兴军战略的实施，不仅让我军武器装备有了长足发展，而且给军营方面带来新气象、新风采。大到部队营区管理、教育训练、守边巡防，小到官兵日常开展网上学习、与亲人视频联系、到“网购超市”购物，无不充满科技元素，直接或间接服务于战斗力的提升。

“我们走在大道上，意气风发斗志昂扬。”正如一首歌所唱的那样，乘着科技兴军的东风，我军正在加速实现信息化、现代化，不断提升能打仗、打胜仗能力。

(撰文 / 翟金钟)

强军风采



2018年4月12日，中央军委在南海海域隆重举行海上阅兵，辽宁舰航母编队精彩亮相。

本报记者 张雷摄



2015年初，空军“金头盔”飞行员蒋佳冀驾驶国产新型战机开展对抗训练。
本报特约记者 刘应华摄

党的十八大以来，随着科技兴军战略加速推进，一大批高新武器装备列装部队。放眼演训场，新一代陆战装备铁甲奔流，航母编队驶向深蓝，新型战机搏击长空，东风“长剑”傲视苍穹……科技创新对我军战斗力增长的贡献率明显提升。

2017年5月，陆军第75集团军某旅官兵驾驶新型步战车驰骋训练场。
本报记者 李三红摄



镜头见证

2018年6月，装备某新型导弹的火箭军某旅官兵奔赴战位，开展实战化演训。
任方正摄



(资料整理 / 黄海)

图说变迁



文化学习
1981年初，原工程兵某部组织官兵学习文化知识。
李子亮摄

2017年4月，火箭军某部官兵依托MOOC平台在线学习。
李鸿林摄



训练执勤

1995年7月，在黑河口岸巡逻的某部官兵使用老式电台和对讲机报告巡逻情况。
李靖摄

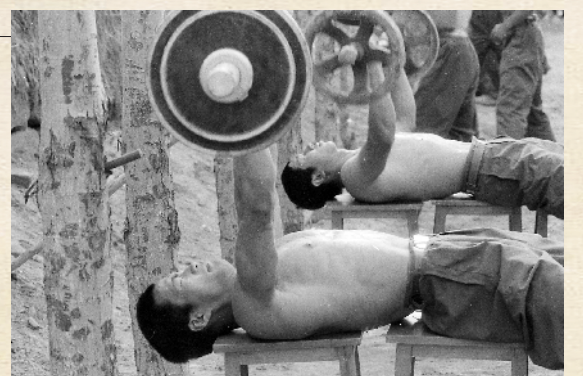
2018年10月，空降兵某旅战士利用北斗手持机等信息化装备进行训练。
方超摄



物资存储

1998年1月，原成都军区空军某仓库官兵手搬肩扛码垛弹药。
刘玲摄

2013年9月，海军某航村仓库运用信息化手段开展物资保障演练。
王铁刚摄



体能锻炼

1991年6月，原沈阳军区某守备团官兵自制简易器材进行体能锻炼。
廉洁摄

2018年3月，陆军第80集团军某旅官兵在室内综合训练场锻炼身体。
仇成梁摄

