



1921-2021

强军影像

新导向·新平台·新动能

■陈淑文

“嘭!”主轮接触甲板。尾钩挂住阻拦索,歼-15舰载战斗机在辽宁舰甲板上着舰,划出一个巨大的“V”字。

2020年11月初,又一批飞行学员顺利通过着舰资质认证,正式加入舰载战斗机飞行员序列。

生长学员成功取得舰母着舰资质认证,翻开了海军舰载战斗机飞行员培养的新篇章。“改装模式”和“生长模式”双轨并行培养全面铺开,为航母体系作战注入了新动能。

军队院校调整改革后,校门对接营门、操场直通战场的特点更加突出,为战育人的导向更加鲜明。

“当前联合作战人才培养瓶颈在哪儿?”“确保院校‘供给侧’与部队‘需求侧’精准对接,你有哪些实在管用的招法……”全军院校长会审答辩现场,一个个火辣辣的现实问题抛给了院校长们。

2019年11月27日,全军院校长集训在国防大学开班。在12天集训中,156名来自全军院校的院校长、教务处长和军委、军兵种两级机关业务局领导,在思想引领下统一思想,在回望改革中深化改革,在反思问题中解决问题,理清了院校教育和人才培养的大方向、大思路。

我党我军历来高度重视人才队伍建设。党的十八大以来,面对强国强军的时代要求,习主席对人才事业高度重视,为人才强军指明了前进方向,提供了思想遵循。

强军兴军,关键靠人才,基础在教育。为解决部队教育资源不足的问题,满足官兵提升岗位任职能力的学习需求,国防科技大学集纳海量军事科技资源,研发出军内第一个MOOC学习平台——“梦课”平台,并于2013年8月20日上线。

“课程内容很丰富,像‘超市’一样想学什么自己选。”结束一天的训练后,火箭军某部官兵主动走进机房,点开自己报名的“梦课”课程继续学习。

截至2020年7月,平台已发布来自军队院校和训练机构制作的在线课程1200多门、视频公开课150多门、微课3000多门,内容涵盖岗位能力提升、知识拓展更新、高等教育自学考试等多种类型。军综网服务平台注册学习的用户已突破200万,互联网服务平台注册学习的用户突破300万。“全员、全时、全域”的军事教育学习模式,成为官兵提升打赢本领的助推器。

在新时代军事教育方针指引下,院校教育、部队训练实践、军事职业教育“三驾齐驱”,打通了军事人才成长培养链路,为实现党在新时代的强军目标,把人民军队全面建成世界一流军队提供了有力的人才和智力支撑。



图①:歼-15舰载战斗机放下尾钩准备着舰。
图②:全军院校长集训会审答辩现场。
图③:火箭军某部官兵依托国防科技大学的“梦课”平台在线学习。

张雷摄
陈照摄
李红林摄



光荣记忆

20世纪60年代,在“两弹一星”研制任务中,解放军防化研究院科研人员组成技术侦察分队,冒着生命危险,冲向烟火海,在爆心进行辐射侦察,把忠于党、忠于祖国的品格镌刻在中国大地。

自1954年创建以来,防化研究院紧贴战场需求,培养出一批批科技人才,数百项科技成果获得国家 and 军队科技进步奖,填补了国内多项技术空白。

解放军画报资料室提供



2018年,全军首次面向社会招考文职人员。“孔雀蓝”的加入,为迷彩方阵增添了一抹动人色彩。图为空军石家庄飞行学院举行文职人员授装宣誓仪式后,文职人员自拍合影。

刘潇摄

(本版文字由陈淑文整理)

光荣时刻

光荣时刻

手捧证书,东部战区海军某潜艇支队二级军士长肖海生(前排左三)为战友讲述荣誉背后的故事。

入伍25年,有着20余年党龄的肖海生,时刻以一名共产党员的标准要求自己,留下了一串闪光的足迹。他的战位只有0.3平方米、常年40℃。在这里,他先后执行战备远航、极限深潜、亚丁湾护航等重大任务。作为海军首位AIP(英文“不依赖空气推进装置”的缩写)技师,肖海生常年战斗在深海,保证AIP系统可靠运行数千小时。

张雷摄

