

解放军报

2024年8月9日 星期五 中国军网 <http://www.81.cn> 第24318号 解放军报社出版
甲辰年七月初六 今日12版 国内统一连续出版物号: CN 81-0001/(J) 邮发代号1-26

盛夏的北戴河,气蒸霞蔚,万木竞秀。8月1日至7日,受党中央、国务院邀请,58位来自自然科学、工程技术、哲学社科、文化艺术等领域的优秀专家代表齐聚渤海之滨。在新中国成立75周年之际,今年的暑期休假活动以“爱国奋斗”为主题,激励专家们爱国报国、埋头苦干,再攀高峰、再创佳绩。人才蔚起,国运方兴。向着民族复兴的光辉彼岸,专家们搏浪击涛、一往无前,壮志豪情与金沙白浪汇聚成雄浑澎湃的和鸣,在碧海青天久久回荡。

山海为证——
“在大有可为的新时代,不负党和人民重托”

繁花簇簇,蝉声悠悠。沿着蜿蜒小道,专家们三三两两,闲庭信步。“能够参与这次休假,我感到非常荣幸。这是党中央对我们专家人才的关怀和信任,更是厚望和重托。”接到休假通知的那一刻,贵州省地矿局首席科学家周琦正奋战在找矿勘查项目一线。深耕矿产资源领域逾40年,周琦带领团队艰苦攻关,多次实现技术突破,为保障国家能源资源安全作出重要贡献。

办好中国的事,关键在党,关键在人,关键在人才。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央站在实现民族复兴、赢得国际竞争主动的战略高度,把人才工作摆在治国理政大局的突出位置,高瞻远瞩、守正创新,广开进贤之路、广纳天下英才,推动新时代人才工作取得历史性成就、发生历史性变革。

尊重人才、信任人才、支持人才、关爱人才。8月3日,受习近平总书记委托,中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇看望慰问暑期休假专家,代表党中央、国务院向全国各条战线、各个领域的广大专家人才致以诚挚问候,强调要弘扬科学家精神,勇担历史重任,为建设教育强国、科技强国、人才强国,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业再立新功。

专家们第一时间将党中央的关心关怀传递给身边的同事和同行,鼓舞带动大家心怀“国之大者”,锐意开拓进取,创造无愧于党、无愧于人民、无愧于时代的业绩。“回国任教20年来,有机会能够在自己的国家进行科学研究和培养人才,是我这一生感到最幸运、也最有意义的一件事。”

中国科学院院士、清华大学教授姚期智表示,看到国家对于人才的重视和中国科技发展的光明前景,越来越多的海外人才选择回国工作、回馈家乡。今年6月,习近平总书记给姚期智院士回信,勉励他坚守初心使命,发挥自身优势,为实现高水平科技自立自强、建设教育强国科技强国作出新的贡献。

科学无国界,科学家有祖国。专家驻地宾馆的大堂墙面上,悬挂着一幅幅“国之重器”“国之利器”的照片,彰显出近年来我国科技工作者坚持自主创新所取得的一系列重大科技成果。上天、入地、下海,志之所趋,无远弗届。

党中央、国务院邀请优秀专家人才代表北戴河休假侧记

爱国奋斗 逐梦复兴

英雄航天员王亚平驻足观看照片,深有感触。“我们身处在一个呼唤人才也造就人才的光辉时代,推进着一项需要人才也孕育人才的伟大事业。中国航天人要个人理想与祖国命运融为一体,把航天事业作为报效祖国的舞台,坚信拼搏奋斗才是人生最大的幸福。”

海风习习,海浪滔滔。专家们将爱国之情化为报国之行,勇做投身时代洪流的奋斗者和弄潮儿。

潮起东方——
“迎难而上、蹄疾步稳,激荡改革创新源头活水”

大雨落幽燕,白浪滔天。改革春潮涌,气势如虹。

党的二十届三中全会部署实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,强调统筹推进教育科技人才体制机制一体改革,健全新型举国体制,提升国家创新体系整体效能。

连日来,聚焦构建支持全面创新体制机制,专家们碰撞思想、激荡智慧、增进共识,不断汇聚前行的力量。

2023年度国家最高科学技术奖获得者、中国科学院院士薛其坤认为,统筹推进教育科技人才体制机制一体改革,就要在教育、科技、人才的结合上做文章。

“要充分认识和把握建设教育强国、科技强国、人才强国的内在一致性和相互支撑性,把三者结合起来统筹谋划,形成推动高质量发展的倍增效应。对高校来说,就是要紧扣国家重大战略需求,不断调整优化学科设置,培养更多国家战略人才和急需紧缺人才,全面激发创新创造活力。”薛其坤说。

体制顺,机制活,则人才聚,事业兴。8月3日下午,古朴典雅的会客厅中,专家们围坐一起,开展热烈的小组讨论。

“我们要进一步向改革要活力要动力,持续强化体制机制保障,做到出成果和出人才相结合、抓作品和抓环境相贯通,让文艺工作者在充分施展才能的舞台上实现自我价值,实现自由全面发展,更好推进文化自信自强。”中国歌舞剧院艺术总监山翀说。

“要学习贯彻三中全会精神,以创新能力、质量、实效、贡献为导向,坚持‘破四唯’与‘立新标’并举,着力构建符合科研活动特点、体现人才成长规律的评价指标和评价方式,进一步提升评价体系的科学性、合理性、公平性。”中国科学院院士、河南农业大学教授康相涛说。

今年的休假队伍中,有10位专家曾荣获“国家卓越工程师”称号。他们是工程技术领域的先进典型,是创新路上矢志不渝的领跑者。

“要持续深化培养模式和育人机制改革,从课程、教材等核心要素出发,推进卓越工程师招生、课程、教材、导师、毕业、评价等全系列标准体系建设,主动适应加快发展新质生产力的时代要求,更好服务国家战略需求和经济社会高质量发展。”山西大学副校长程芳琴说。

(下转第三版)



7月底,陆军某部在陌生地域开展机动训练。

崔俊浩摄

深入学习贯彻中央军委政治工作会议精神

第83集团军某旅深入学习贯彻中央军委政治工作会议精神—— 党委领战,以身作则谋打赢

■张玉民 童康

盛夏时节,第83集团军某旅党委议战议训会上,一名常委率先发言,一针见血地指出个别单位训练中存在的组训施训方式相对粗放、作战方案针对性不强等问题。随后,参会人员深挖问题症结,逐项研究对策,明确整改时限,切实以坚强领导力、组织力、执行力催生过硬战斗力。

“习主席在中央军委政治工作会议上强调,提高抓备战打仗能力,把党的领导贯穿到备战打仗各领域和全过程。”该旅领导说,备战打仗是军队的主责主业,抓战领战是党委的政治责任。随着部队改革转型深入推进,个别领导干部出现抓备战打仗的政治站位不够高、督导落实不够细、思路举措不够实等问题,影响了部队战斗力建设。为此,该旅党委把学习贯彻会议精神和练

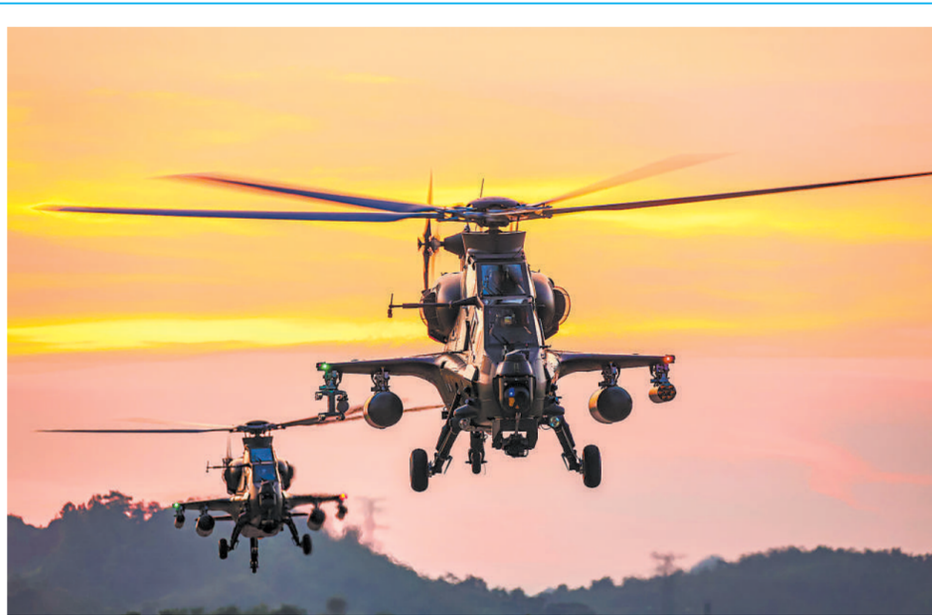
兵备战实践相结合,紧盯制约部队战斗力建设的深层次矛盾问题,深挖细究找准症结,拉单对账研究对策,在立牢打仗导向、扛起领战责任中深入推进政治整训,推动中央军委政治工作会议精神落地落实。

实践中,该旅党委扭住影响备战打仗的瓶颈问题集智攻关,聚焦制约部队转型建设的深层次矛盾精准发力,自觉在纠正积弊上用实劲、下苦功,立起真抓实干抓备战打仗的鲜明导向。该旅党委常委分头挂钩帮建基层单位,紧贴实际研究作战课题,深入演兵场调研摸实情、谋实策,以身作则引导党员干部真想打仗的事情、真谋打仗的问题、真抓打仗的准备。

前不久,该旅炮兵营奔赴西北戈壁开展实弹训练,某连担负弹药装运

任务。时间紧、任务重,是采用新吊装方式缩短装运时间,还是继续使用传统装运方法求稳妥?任务现场,该连官兵产生了分歧。针对这一情况,现场跟训的一名旅党委常委与官兵综合考量安全风险后,决定采用新吊装方式。最终,官兵密切配合,提前完成任务。

党委领战,以身作则谋打赢。连日来,该旅党委一班人充分利用跟学跟训、帮带帮建、当兵蹲连等时机,引导基层官兵结合岗位实际畅所欲言,集思广益为部队建设出谋划策,收集到多条“含金量”十足的练兵备战“金点子”。该旅党委还组织官兵对照“精力有没有向备战打仗聚焦”“工作作风是不是求真务实”等方面,认真检视剖析、反躬自省,激励官兵当好新时代奋斗者,在全旅上下掀起新一轮练兵备战热潮。



夏日,陆军某旅开展飞行训练。

本报特约通讯员 孙长义摄

第73集团军某旅

高温下淬炼打仗本领



本报讯 李健、毛英椿报道:盛夏,随着一阵警报声响起,第73集团军某旅一场实战化训练打响。

“各分队在预定地域完成编队!”接到通报,战车分队呈疏散队形拉开距离,迅速向前推进。炎炎烈日下,战车内温度不断升高,参训官兵很快汗流浹背。

“进攻!”刚进入任务区域,导调组

指令随即传来。战车分队迅速转换成战斗队形,对“敌”前沿工事实施火力打击。战区内热气蒸腾,官兵汗如雨下,持续奋战。

“打仗不择天气,部队必须具备全天候作战能力。高温环境和复杂条件有利于摔打磨砺官兵。”该旅领导介绍,近段时间,他们紧贴部队担负的职能任务,利用驻地持续出现的高温天气,

全流程、全要素组织实战化训练,提升官兵高温条件下战斗本领。他们还抽调精干力量组成“蓝军”分队,将特情处置贯穿训练全程,采取不打招呼、随机导调的方式,倒逼官兵不断强化敌情意识,提升应急处置能力。

“通路出现诡雷”“前方发现小股‘敌人’”……训练全程,特情接踵而至。各分队冒着高温密切配合、高效协同,成功处置特情。

走下训练场,指挥员告诉笔者:“官兵克服高温天气带来的挑战,高标准完成了训练任务,打仗本领得到进一步提升。”

海军某潜艇支队

深海中打响攻防战斗

本报讯 曹东南、尚金鑫报道:夏日,海面之下,海军某潜艇支队一场攻防对抗训练悄然展开。

抵达目标海域后,红方官兵灵活运用对抗战术,搜寻蓝方潜艇。该支队领导介绍,入夏以来,训练海域水温升高,水下声场波动起伏大,潜艇声呐探测范围和精度受到影响。为提升部队在复杂水文条件下遂行任务能力,该支队采取自主对抗等组训模式,组织潜艇前往不同海区、不同深度展开

训练,提升官兵应急作战能力。

对抗现场,红方指挥员不断调整潜艇姿态,通过静音部署、机动变深、转向变速等方式,规避蓝方潜艇侦测;声呐兵全神贯注,紧盯显示屏上声呐波纹信号,不断调整探测频率和探测方位,仔细对比分析噪声数据,在纷繁复杂的噪声信号中抽丝剥茧,搜寻蓝方潜艇信号。

“报告艇长,发现目标,可以稳定跟踪!”发现蓝方潜艇信号后,声呐兵立即

报告。“一号发射管,放!”红方指挥员判定目标无误,迅速下达攻击命令,鱼雷脱管而出,精准“命中”目标。

“只有不断提升复杂条件下的应急作战能力,才能在未来战场克敌制胜。”训练结束后,该支队领导介绍,他们将按照收集资料、小组讨论、决策分析、战术选择等步骤组织复盘,梳理总结训练中暴露出的问题不足,进一步改进战术战法,不断提升部队实战能力。

全军150余个边海防偏远点位融入国家物流体系

本报讯 孙成城、记者孙兴维报道:中央军委后勤部运输投送局有关部门负责人日前介绍,全军150余个边海防偏远点位开通邮路、融入国家物流体系,让戍边守防官兵享受到现代物流带来的高效与便捷。

近年来,中央军委后勤部有关部门积极与国家邮政局、中国邮政集团有限

公司对接协调,将部分道路状况差、社会依托弱、自然条件恶劣、通邮难度大的边海防偏远点位纳入国家物流体系,方便官兵工作、训练与日常生活。军地双方联合启动边海防部队站点通邮服务保障工作,涉及信函、报刊、包裹、快递投递等多项服务内容。此外,邮政部门还尝试引入无人机、物联网、智能快递柜等,提高通邮服务效率和

质量;探索开设专用信箱,提供特定时间段的投递服务,以及尝试建立移动邮局等,个性化满足边海防官兵的特定用邮需求。

据了解,下一步,邮政部门将根据部队用邮需要及时调整营业时间,增加配送频次,提升服务质量水平,不断满足官兵的用邮需求,增强边海防一线官兵的获得感、幸福感。



解放军报
客户端



解放军报
官方微博



解放军报
微信公众号

版面编辑
王振江
高亮
张毓津