

学习贯彻党的二十届三中全会精神

学习贯彻党的二十届三中全会精神 中央宣讲团在云南宣讲

新华社昆明8月5日电 (记者宇强)学习贯彻党的二十届三中全会精神中央宣讲团5日在云南宣讲。

会上,祝卫东紧紧围绕进一步全面深化改革、推进中国式现代化这一主题,从深刻认识全会的重大意义、深入学习领会习近平总书记在全会上的重要讲话精神、全面准确理解《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措、全力以赴抓好全会精神贯彻落实等方面,作了系统宣讲和深入阐释。

观点、新论断结合和贯通起来,加强党对进一步全面深化改革全过程的领导,以钉钉子精神抓好各项改革任务的落实,让人民群众在改革中有实实在在的获得感、幸福感、安全感。

五部门联合开展五大专项行动

加强金融支持乡村全面振兴

据新华社北京8月5日电 (记者张千千)记者5日从中国人民银行获悉,中国人民银行、金融监管总局、中国证监会、财政部、农业农村部决定联合开展学习运用“千万工程”经验加强金融支持乡村全面振兴专项行动。

重点帮扶县等重点地区和脱贫人口的金融支持力度,保持脱贫地区信贷投放力度不减,扎实做好定点帮扶工作。

同时,将综合运用信贷、债券、股权、租赁等多种融资渠道,盘活农村资产资源,助推农村流通高质量发展;开发人居环境贷款产品,加大农村人居环境整治和生态文明建设金融支持;创新金融支持农文旅融合模式,强化农村基础金融服务,支持数字乡村建设。



位于京杭大运河上的山东省济宁港龙拱港,今年以来打通新(乡)兖(州)铁路和京杭大运河水陆联运节点,进一步完善港口的集疏运体系,推动铁水、公铁等联运模式发展,集装箱吞吐量持续攀升。

重振雄风再出发

——东北以改革创新奋力迈向全面振兴

18495.9万吨!2023年,东北三省一区——辽宁省、吉林省、黑龙江省、内蒙古自治区以超过全国四分之一的粮食总产量,为牢牢端稳“中国饭碗”打下坚实基础。

共和国辽阔版图上,作为我国重要的工业和农业基地,东北地区始终关乎国家发展大局。

森林面积、湿地面积和自然保护区占比均居全国前列;陆地原油、煤炭产量及新能源发电量连续多年领跑全国;重大技术装备不断填补国内空白……

牢记“维护国家国防安全、粮食安全、生态安全、能源安全、产业安全”职责使命,抓住新时代东北全面振兴的重要机遇,东北以改革激发活力,以创新竞逐未来,在国家发展大局中展现出更大担当和作为。

让改革释放澎湃动能

从鞍山市“千名干部进企业”听呼声、解难题,到丹东创新设立“办不成事”反映窗口为群众办理服务兜底,再到沈阳市生态环境部门打破以罚代管,将“罚单”变“处方”,助力企业健康发展……不少企业和群众反映,如今的东北,“门难进、脸难看、事难办”的现象越来越少,“钉钉子、马上办”的举措越来越多,营商环境建设更加市场化、法治化、国际化。

啃下国企改革这块“硬骨头”,推动国资国企改革勇闯“深水区”,是东北实现全面振兴的一道必答题。

时速400公里,国内首个!7月17日,中车长春轨道客车股份有限公司发布自主创新的内置式转向架产品,标志着我国高铁关键技术部件的又一次重大突破。

突破的取得,与企业不断深化改革提高核心竞争力密不可分。中车长客轨道交通工程研究中心副主任朱彦说,公司构建“机构设置撤、管理人员能上能下、收入能增能减”的激励机制,过去9年,累计研发新产品140余种。

招商局集团整合辽宁港口,实现优质资源整合;沈鼓完成一系列体制机制变革、缩减干部岗位20%;北方重工、东北制药等老国企完成混改……作为全面振兴的“重头戏”,东北近年来持续深化国企改革,动作大、力度强、范围广。

与此同时,一系列重点领域的改革也渐次铺开。黑龙江完善生态补偿机制,助推国有林区停伐后转型发展,实现了生态效益和经济效益“双丰收”;辽宁省沈抚改革创新示范区打造智慧政务服务体系,助力高效办成一件事场景拓展;哈尔滨新区深化行政执法体制改革,做到“一支队伍管执法”……一批制度性、开创性的先行先试实践,在东北大地展开探索。

让“第一动力”激活“最大增量”

“传统产业多、新兴产业少,低端产业多、高端产业少,资源型产业多、高附加值产业少。”——“老、旧、沉”是很多人对老工业基地的固有印象。

如何打破东北“工业一柱擎天,结构单一的‘二人转’”?唯有紧紧依靠科技创新“第一动力”,让传统产业增“智”提质,新兴产业加速发展,未来产业“星火成炬”,才能激活东北重振雄风的“最大增量”。

——聚焦“卡脖子”领域,助力锻造更强“国之重器”

7月8日,沈阳远大集团电力电子科技有限公司宣布:自主研发的核主泵变频器已在国家核重点核电项目中应用,结束了我国长期受制于人的局面。

“主泵变频器被誉为核电站的‘心脏起搏器’,要求可靠性达到99.9999%,并且10年内不能有非计划停机。”公司总经理闫凌宇说,公司历经10年潜心研发,终于打破了技术垄断。

将国之重器牢牢掌握在自己手里,东北责无旁贷。

从浩瀚苍穹里的问天实验舱,到深海中“海斗一号”;从穿透坚硬地表的“地壳一号”万米钻机,到飞驰驰骋的“复兴号”高铁……东北致力锻造“大国重器”,为维护国家战略性新兴产业安全作出贡献。

——藏粮于技,让“中国饭碗”端得更牢

手指轻轻一点,吸肥、搅拌、灌溉一气呵成;盯着大屏幕种地,虫情监测、气象预警等数据一目了然……在东北,科技成为夏季田间管理的“好帮手”。

东北熟,天下足。东北三省及内蒙古粮食产量占全国1/4,商品粮占全国1/3,调出量占全国40%。

如何更好端牢中国“饭碗”?吉林省投入1430万元企业贷款风险补偿金,设立3亿元种业发展基金,推进现代种业创新;黑龙江开展种源“卡脖子”技术攻关,主要农作物良种基本实现全

覆盖……

——抢抓新赛道,未来产业拔节生长。

在哈尔滨,借助前沿技术,联合飞机集团研制的航空级倾转旋翼无人机,可实现最大航程4000公里无人驾驶。

“这种无人机如果成功产业化,将大大提升物流运输能力。”公司董事长田刚印对潜心攻关的“未来产品”充满信心。

新形势下,加快形成新质生产力既是东北服务国家“五大安全”的战略使命,也是全面振兴乘势而上、借力而行的重大战略机遇。

东北大学组建了工业智能机器人、人形机器人等多个创新平台;中国科学院长春光机所聚焦“光+医疗”“光+汽车”“光+通信”持续发力;辽宁辽河实验室正在搭建由新装备、新网络、新系统构成的未来工业互联网试验设施……一批前沿技术正播下东北未来产业的种子。

2023年,辽宁、吉林、黑龙江三省高新技术企业分别增长16.0%、15.36%、22.9%,增速居全国前列。

用“好状态”提振“强预期”

哈尔滨中央大街人潮涌动,冻梨切块、冻梨咖啡、冻梨“开花”带来惊喜连连;逛早市、游故宫、吃鸡架,“宝藏”城市沈阳让人流连忘返……今年以来,东北文旅持续“出圈”。

从“尔滨现象”到“沈阳站岗”,多地文旅局长纷纷“上才艺”“整活”,注重百姓反映问题的背后,是干部们想干事、干成事的热情和真诚。

在东北,越来越多基层干部从幕后走向台前,敢闯、敢干、实干蔚然成风,这也打破了外界对东北干部的刻板印象。

“火车跑得快,全靠车头带”。干部作风之变,既提振了东北的精气神,又加速各领域资源要素聚集,推动振兴发展呈现新气象。

辽宁中蓝电子科技有限公司员工餐厅里,南腔北调的口音不绝于耳。在这家位于辽宁盘锦的高新技术企业,1800多名技术和管理人员中,超过70%来自外省。

人才“向北飞”,凸显的是黑土地不断增强的吸引力。

2023年,辽宁扭转连续11年人口净流出局面;吉林人口实现由2022年净流出18.07万人,到净流入4.34万人的转变;黑龙江招收博士后1005人,同比增长31.7%。

“向北飞”的有人才,还有投资。随着现代化产业体系加快构建,一批高质量项目纷纷落地东北。

2024年4月,宝马集团宣布增资200亿元人民币,用于华晨宝马大东工厂的大规模升级和技术创新;7月,总投资近25亿元的哈尔滨冰雪大世界四季冰雪项目正式落成,“尔滨”再添文旅新地标;当前,总投资105亿元的中能建松原氢能产业园(绿色氢氨醇一体化)一期项目、总投资超600亿元的沈阳航空新城项目、总投资837亿元的华锦阿美精细化工及原料工程项目建设正酣……

“干事创业的‘好状态’,将提振外界对这片土地的信心。”东北大学中国东北振兴研究院副院长李凯说,沿着改革创新的路子保持定力、久久为功,东北重振雄风为期可待。

(据新华社沈阳8月5日电 记者金风、张米扬、丁非白)

(上接第一版)

一心求胜,“第二”就是失败。以往,全旅组织建制连3000米跑比武,该营某连几乎稳拿第一。一次,该连一名新兵由于体力不支,拖了连后腿,最终与第一失之交臂。比武结束后,该连干部说:“传承老西藏精神,不能为失败找任何理由。”此后,全连人憋着一口气,每次体能训练,大家都会自我加压。最终,他们不仅在考核中再次夺回冠军,还刷新了纪录。

珍视荣誉,全力冲锋。“先辈的精神,就是我们冲锋的动力。”该营女子战炮班成立9年来,荣立集体二等功1次,集体三等功4次,并被表彰为全国三八红旗集体。在采访中,大家谈得最多的不是往日的荣光,而是传承先辈精神、争取新的荣誉:“成绩属于过去,现在最重要的是沉下心来苦练本领。”

拧紧发条,弘扬传统。几年前,某班班长罗亚宁带领班组转战雪山戈壁,出色完成实弹射击任务。然而,年终总结时,罗亚宁主动查找自身不足、反思差距,表示不参与评优评奖。很多人感到不解,他却很坦然:“十八军阵最讲党性,我深知荣誉容不得半点瑕疵,现在的我与先进标准还有差距。”罗亚宁的回答让官兵深受触动,大家纷纷自查自纠,在检视剖析中提纯作风。第二年,凭借过硬成绩,罗亚宁全票通过民主测评,荣立三等功。

为了不负使命,人人拼命向前冲

戈壁深处,晨曦微露,一场实弹射击训练拉开帷幕。发射车内,上等兵李欣洋坐在一炮手位置上。此前,这个岗位一般由经验丰富的军士担任。弹道解

算、装定参数、打击目标……李欣洋一连串流畅的操作后,火箭炮成功命中移动靶标。

一名义务兵的拔节生长,折射出一支部队向战疾驰的速度。

在该营,官兵有一个不成文的约定:各科目训练成绩,70分是合格,90分是良好,超出大纲规定满分成绩的10%才算优秀。

初到高原,艰苦的环境、枯燥的训练生活,曾让李欣洋一度想“躺平”。然而,每次走上训练场,看到身边战友都在向更高标准发起挑战,他渐渐改变态度:“这里就像一个正能量磁场,身处其中,不知不觉就会振奋起来!”

一次弹道解算训练,李欣洋成绩名列同年兵之首。为此,班长专门为他举行了一场简短的庆功仪式。

这场仪式如同动员催征。随后的训练中,李欣洋更加努力研究装备原理构造、背记操作流程,最终刷新训练纪录,被确定为二炮手人选。

“在我们这支英雄部队,人人都在拼命向前冲!”回忆成长经历,李欣洋坦言,是营队的环境成就了自己。

人人拼命向前冲,昔日如此,今日更如此。

某班炮长杨成富曾自嘲是个“大老粗”——平时宁可跑5公里武装越野,也不愿坐下看书。

前些年,连队列装某型新装备,杨成富受命转岗。改装训练中,数万字的说书、密密麻麻的原理图、上千组技战术

数据……接踵而至的新挑战,让杨成富感到力不从心。

然而,上级要求连队尽快形成全员全装实弹射击能力。誓师大会上,杨成富掷地有声立下军令状:“哪怕不睡觉,也要完成任务!”

那段时间,他一有时间就捧着教材反复学习、潜心研究。功夫不负有心人,在上级规定的时间内,杨成富以全优成绩通过炮长岗位考核。

从任务倒逼到使命催征,经此一役,杨成富养成了自主学习的习惯。这些年来,他主动走出“舒适区”,带头参加攻关训练,先后取得装填、驾驶等多岗位职业资格证书,成为全旅闻名的全能精英。

连队组织“新时代奋斗观”大讨论,杨成富有感而发:“装备之变,不仅是口径、威力、射程的变化,更是思想、知识、能力的全新塑造。想要决胜未来战场,就必须不断挑战自我,全力冲锋!”

一名战士的肺腑之言,诉说着该营官兵的共同心声。

采访期间,记者发现一种现象:从连队学习到营连主官房间,从训练修教室到技术维护室,灯光常常亮到凌晨才熄灭。

“面对上级‘边改装、边训练、边执行任务’的要求,人人把一天当作两天用。”刘营长告诉记者,单位换装后,营里提升了夜训强度,对接装备厂家开展针对性强训。面对高强度训练,官兵没有一个人发牢骚,很多人还主动申请在休息时间去车炮场加练。

该营一级上士潘远向,曾多次在旅军事体育运动会上夺冠。作为一名老兵,他每周雷打不动完成一个10公里长跑加练。问及原因,他直言:“守卫高原对身体条件要求更高,我们前面还有更高的山峰要攀登,不能让体能走下坡路。”

日常小比武中,潘远向经常向战友

发起挑战:“比一比,看谁的装备操作用时更短。”记者采访期间,潘远向所在班某科目训练纪录再度被刷新。

攀登更高的山峰,是该营官兵共同的追求。

该营有一张训练龙虎榜,频繁变动的照片,印证着官兵不断挑战自我、挑战极限的冲锋:全旅“练兵备战十大标兵”,该营占了3个名额;近3年参加各级各类比武竞赛,官兵先后84次摘金夺银;历次建制营考核,该营几乎未让冠军旁落……

与这张龙虎榜遥相呼应的,是军史长廊展陈的光辉史实。在学习贯彻中央军委政治工作会议精神“理论微课堂”上,潘远向深有感触地说:“每次从军史长廊那头,走向龙虎榜这头,心中总会升腾起一股舍我其谁的使命感。作为十八军传人,我们只有努力奔跑,才能不辜负前辈荣光,不负时代重任。”

登顶“高山”没有捷径可走,唯有苦学、精研、细练

高原阵地上,一场复盘检讨会正在进行。

刚刚结束的实弹射击训练,该营精准命中目标,官兵立即展开复盘。某连连长说:“目标毁伤效果不够好,我们在打击位置选择上是否有改进的空间?”

“目标的力学结构”“火力测算的边界效应”……一个个专业名词,从官兵口中冒出,电子白板上很快写满了一连串复杂的数学公式,从普通战士到干部骨干,大家就如何提高毁伤效果提出建议。

按照复盘检讨会上形成的火力打击方案,次日该营再次组织实弹射击训练,效果立竿见影:有效毁伤目标建筑物的弹药消耗量,比此前明显减少。

“首战用我,必须一招制敌、一举夺控。”走下阵地,该营干部廖德强喜上眉梢,“登顶转型建设的‘高山’没有捷径可走,唯有苦学、精研、细练,持续向战而行。”

挺进!挺进!“困难面前有我们,我们面前无困难”——

营队换装之初,不要说“登顶”,很多官兵甚至一度找不到“上山的路”。以火炮技术检查为例,其涉及7大类、数十项技术指标,完成整套流程需要百余个技术动作。新装备列装之初,全营没有一人能够完成整套流程。

开局启新,往往意味着“筚路蓝缕,以启山林”。面对挑战,技师尹志寒没有抱观望,而是加紧攻坚冲锋。他连续多日吃住车炮场,一边反复摸索,一边联系厂家请教,最终啃下了这块“硬骨头”。随后,他梳理总结经验,编写操作流程教案,帮助战友掌握装备知识,成为新专业的“拓荒者”。

“十八军前辈挺进高原,一路翻越二郎山、折多山、雀儿山等10多座大山,横跨岷江、大渡河、金沙江等众多江河,若没有逢山开路、遇水架桥的勇气,谈何让高原天堑变通途?”回忆换装之初的那段经历,尹志寒用颇有诗意的语言作比:“转型之路同样如此,只要一步一步走下去,轻舟总能闯过万重山。”

挺进!挺进!“打仗需要什么,我们就研究什么”——

记者采访期间,恰巧遇到训练中一门火炮发生故障。液压技师、二级上士龙远生按照故障处置流程快速检修,很快将故障排除。

“得益于营里‘发明创新、你追我赶’的浓厚氛围,我们排除故障的能力显著提升。”龙远生介绍,为使炮长和技师快速提升检修能力,营里专门组织编写了火炮修理手册,将常见故障问题处置流程制作成示意图,官兵一

看就懂、照着能做,基本实现了仅依靠该营某级力量就能解决大多数装备故障的目标。

“在挺进西藏的过程中,十八军前辈充分发挥聪明才智,针对高原环境特点发明创造了高原风枪、野战暖炉等器材,破解了很多难题。”刘营长告诉记者,在转型重塑征程中,他们继承发扬自力更生、艰苦创业精神,分批次组织技术骨干前往院校、厂家跟学培训,采取“揭榜挂帅”的方式,组织官兵钻研战法、革新器材,最大限度发挥新装备技术性能。近年来,由该营官兵自行研发的电子装备伪装网、快速检修工具箱等器材先后亮相演训场,被上级推广应用。

挺进!挺进!“思考愈深入,行动愈有力”——

雪域高原,一场某新弹种试射任务正在进行。火炮轰鸣,落弹区传来好消息:弹着点分布符合实战要求。

然而,该营官兵并未满足。谈及缘由,刘营长说:“当年,十八军前辈曾创下不少战史奇迹。前辈们创造的荣光,需要我们续写。”很快,一场新弹种试训攻关在该营展开。

向战为战,该营官兵一次次“挑战不可能”。这些年,该营成立研战室,定期组织官兵学习前沿军事知识、进行交流讨论,演训场上掀起阵阵“头脑风暴”。

雪山无音,弹道有痕。换装几年来,该营在各类演训中取得“17个首次”“6个突破”和“9项试验性成果”;全营官兵先后撰写火力运输、战法创新、目标毁伤等作战问题研究文章数百篇。

挺进!挺进!完成新弹种试射任务,天色渐暗。吃过晚饭,官兵们匆匆走向训练场。

与时间赛跑,驾战车冲锋。夜色中,一个个身影步履匆匆。这支新域新质作战力量,正以拼搏奋进的姿态,迎接又一个黎明的到来。