



# 打开强军事业发展新局面

## ——党的二十大精神进军营综述

新华社记者

新征程展现新气象，新气象激发新作为。

党的二十大胜利闭幕后，解放军和武警部队把学习宣传贯彻党的二十大精神作为首要政治任务，迅速兴起学习贯彻党的二十大精神热潮。

大江南北，座座军营，全军官兵以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平强军思想，紧紧围绕党在新时代的强军目标，牢记职责使命，奋进强军征程，聚焦备战打仗，勇于开拓创新，坚定不移把党的二十大精神目标任务落到实处，把新时代强军事业不断推向前进。

### 全面加强人民军队党的建设 确保枪杆子永远听党指挥

岁末年终，全军高级干部学习贯彻党的二十大精神专题研讨班以电视电话会议形式举办。

6天时间，9次专题辅导、5次研读原文、2次问题研讨、1次交流总结……学习中明确前进方向，交流中凝聚奋进力量。学员们表示，要深入把握实现建军一百年奋斗目标的战略部署，坚定把“两个维护”的政治自觉转化为坚决做到“两个维护”的政治自觉，坚定以更高标准、更严格要求贯彻军委主席负责制，坚决听从党中央、中央军委和习主席指挥。

深度学习领悟精髓要义，固本培元筑牢信仰之基。军委机关各部委、军委各直属机构机关干部表示，实践充分证明，新时代党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革，最根本的原因在于有习近平总书记作为党中央的核心、全党的核心掌舵领航，在于有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，毫不动摇坚持党对人民军队的绝对领导，把党的二十大精神作出的各项战略部署转化为实际行动。

党对军队绝对领导人民军队的建军之本、强军之魂。人民子弟兵始终铭刻于心、落实于行。

党的二十大召开后，作为党的创新理论的坚定信仰者、积极传播者、模范践行者，陆军工程大学“星火”理论宣讲服务政治教员群体即赴南部战区机关等开展宣讲服务，为官兵答疑解惑。“必须把学习宣传贯彻党的二十大精神作

为首要政治任务，让党的声音第一时间走进官兵、走进群众。”教员曹二刚说。

寒寒腊月，武警河南总队各支队遴选优秀理论骨干组建“红肩章”宣讲小分队，将党的二十大精神宣讲延伸至各个岗位。大家纷纷表示，要永远听党话、跟党走，始终做到绝对忠诚、绝对纯洁、绝对可靠。

坚强有力的党组织，是我军的优势所在、力量所在。为提升基层党组织凝聚力、战斗力，东部战区空军航空兵某旅旅委研究制定《基层党支部委员履职考核实施办法》，通过赋权、明责、考核等方式，为加强党支部集体领导作用、聚焦备战打仗主责主业提供可靠支撑。“党的二十大报告指出，‘建强人民军队党的组织体系’，作为基层部队党支部书记，我要进一步增强履职尽责的积极性，打造坚强战斗堡垒。”该旅某飞行大队政治教导员刘清林说。

### 全面加强练兵备战 提高人民军队打赢能力

2023年春节前夕，习主席以视频方式检查部队备战工作。去年11月，习主席视察军委联合战训指挥中心，表明新一届军委贯彻落实党的二十大精神、全面加强练兵备战的鲜明态度。

目标昭示方向，使命催生力量。全军各部队普遍把学习宣传贯彻党的二十大精神与自身使命任务结合起来，深入推进实战化军事训练，凝聚起全力以赴抓备战、谋打赢的意志力量。

走进陆军第71集团军“临汾旅”模拟仿真对抗训练室，一场模拟对抗训练复盘正在紧张进行。面对进攻失利，红方指挥官连长李泽州利用作战仿真训练系统的回放功能对大家存在的问题逐一讲评。3D真实效果还原和多个视角的反复重现，让参训官兵对自己在训练中的得失一目了然。“党的二十大报告指出，‘深入推进实战化军事训练’，通过对先进技术的引进运用，可以最大限度让训练贴近实战，提升训练效益。”李泽州说。

全部精力向打仗聚焦，全部工作向打仗用劲。

一次对抗演训，在火箭军某部演兵场骤然打响。“通信中断”“遭‘敌特’袭扰”……“从天而降”的蓝军重拳出击，让官兵措手不及。蓝军部队领导说：“我们就是要深化对抗训练，当好大国

长剑的‘砺石’，为导弹部队加钢淬火。”

一场讨论交流，在战略支援部队某部火热进行。官兵围绕“学习贯彻党的二十大精神应该怎么学、怎么做”展开热烈讨论。前不久，该部的多个科研项目在加快关键技术攻关等领域取得重大成果。高级工程师杨政文说：“我们要将学习贯彻党的二十大精神焕发出来的政治热情，转化为练兵备战的强劲动能，用实际行动书写出色答卷。”

一轮轮战备训练，在东海某海域海军厦门舰上有序展开。2022年，厦门舰出海执行训练和战备任务超过200天。作为一支重要海上作战力量，边斗争、边备战、边建设已经是厦门舰所在部队的常态。厦门舰副舰长刘中南说：“我们一线任务官兵一定会发扬‘敢于斗争、善于斗争’的精神，坚决捍卫国家主权、安全、发展利益，完成好党和人民赋予的各项任务。”

### 全面加强军事治理 推动国防和军队建设实现高质量发展

当前我军建设正处在提质增效的关键阶段，必须加强创新突破，抓住窗口期，跑出加速度，推动国防和军队现代化由“量”的增值转向“质”的提升。

在西宁联勤保障中心某旅演训场，一场联合作战后勤保障演练悄然展开。党的二十大胜利闭幕不久，为满足未来战场精准化保障需求，该旅组织专题会议研究训法战法，有机融入联合作战体系，提升全域立体保障水平。官兵们表示：“加强国防和军队建设重大任务战备统筹，加快建设现代化后勤，我们使命在肩！”

在军事科学院，军队科研工作者以党的二十大精神为指引，紧盯部队备战打仗急需，瞄准科技前沿攻关，在军事应用、军事理论等方面持续发力。某科研团队围绕无人作战相关技术展开集成试验，验证了无人力量自主展开行动并协同完成任务的可行性。“党的二十大报告强调加快实现高水平科技自立自强，为我们的科研工作指明了方向。我们要发扬钉钉子精神，一锤接着一锤敲，一茬接着一茬干，全力以赴，务期必成。”党的二十大代表、军事科学院系统工程研究院研究员何元智说。

强军之道，要在得人。在国防科技大学某研究团队，“85后”文职人员已成为科研骨干，团队成

员表示：“作为身着‘孔雀蓝’的青年科技工作者，我们要紧盯技术前沿，勇做科技强军征途中的奋进者、开拓者、奉献者。”

在国防大学联合作战学院，联合参谋培训是该院人才培养的一块“金字招牌”。“党的二十大报告强调‘建强新型军事人才培养体系’，这为我们加强军事人才培养工作提供了理论指导和行动引领。”该院教授杨飞龙深有感触地说，“在新型军事人才培养体系中，联合参谋人才培养是不可缺少的一环。我们要打造高素质专业化联合作战参谋人才。”

### 巩固提高一体化国家战略体系和能力 汇聚强军打赢强大力量

“0101，监控系统周界报警……”驻守在阿尔泰山深处的阿黑吐拜克边防连，近日开展了一场应急处突演练。该连防区地形复杂、气候多变，边防管控难度大。随着一系列高科技装备入驻边防一线，部队控边能力有了很大提升。

“边防执勤装备更新换代的同时，我们要确保每名官兵都能熟练地操作使用，发挥人与装备协同的最大效能。”连长王远说。

走进江西省宜春市民兵训练基地，一片火热练兵场景映入眼帘。“党的二十大报告强调加强军地战略规划统筹、政策制度衔接、资源要素共享。我们打造民兵军事训练、全民国防教育、学生军训、应急救援训练演练等功能为一体的民兵训练基地体系，释放了‘1+N’多重国防效能。”该基地负责人、宜春市袁州区人武部部长刘逸飞说。

党的二十大报告提出，“加强军人军属荣誉激励和权益保障，做好退役军人服务保障工作”。新春佳节，在江西、山东、河北、河南、甘肃多地，军地携手将一张张喜报、一份份荣誉送到立功官兵家中，营造尊崇军人军属的浓厚氛围。蓝图已经擘画，奋进正当其时。

2023年是全面贯彻党的二十大精神开局之年。全军官兵一致表示，要坚决贯彻党中央、中央军委和习主席决策部署，认真学习宣传贯彻党的二十大精神，坚定决心意志，增强紧迫感，埋头苦干实干，锚定如期实现建军一百年奋斗目标，在新征程上打开强军事业发展新局面。 新华社北京2月3日电

# 三晋大地奏响新春序曲

## ——山西开年推进高质量发展一线观察

新华社北京2月3日电 2月3日，《新华每日电讯》发表题为《三晋大地奏响新春序曲——山西开年推进高质量发展一线观察》的报道。

时序五九，朔风严寒，但在山西省夏县尉郭乡东阴村的大棚里，朵朵杏花已然开放，透露着春的气息。农友们不误农时抓紧授粉，再有两个月就能实现错峰上市，抢占市场空当。

人勤春来早，奋进正当时。春节假期刚过，三晋大地处处展现新气象，“开年第一会”连续两年聚焦抓落实，广大干部职工迅速转换状态，以拼的姿态、抢的劲头，共同奏响奋进的新春序曲。

### 各行各业蓬勃复苏 争分夺秒跑好开局“第一棒”

春节假期后上班第一天，山西省政府召开全省政府系统抓落实提高执行力会议，提出要以“不进则退、慢进也退”的强烈意识，紧抓国家政策机遇和转型窗口期，巩固拓展良好发展态势。

20项具体措施助力市场主体复工复产，全省碳达峰十大行动部署实施，煤炭增产保供不松动……一系列推动高质量发展的新招实招密集出台，各地比学赶超竞相发力，为实现全年的目标任务起好步、开好局。

“今年春节接待游客量同比增长520%，基本恢复到2019年的水平。”山西文旅乔旅公司负责人王在盼说。这个春节，乔家大院围绕院子、找乐子、提兜子、下馆子，给游客带来一场年味盛宴。

节后首个工作日，在位于长治市的际安电气有限公司，焊接组装车间、自动化生产线、仓库料库都已响起轰鸣声，近300名员工正在赶制7000万元的订单。“员工已经全员到岗开始生产，争取一季度完成1500台防爆电气设备的生产任务。”公司生产经理胡龙说。

“从北美洲到东南亚，公司光伏组件产品近日成功销售越南光伏市场，目前已完成首批供货。”山西潞安太阳能科技公司销售负责人说，公司销售网络已达30多个国家和地区，去年海外销售增长13%，今年要继续攻城拔寨，抢占更多国际市场份额。

增势明显的“电力指数”也折射出蓬勃复苏的经济活力。春节期间，运城市最大用电负荷较去年同期增长9.7%。当地供电公司分析，景区、餐饮等服务业和工业经济复苏，以及春运春灌启动，成为新增用电负荷的主力军。

### “两大任务”牵引高质量发展 新产业新项目强劲启动

建设国家资源型经济转型综合配套改革试验区，开展能源革命综合改革试点，是党中央赋予山西的重大任务。

在不久前召开的山西两会明确提出，到2030年基本完成资源型经济转型任务，到2035年与全国同步基本实现社会主义现代化。今年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年，也是山西奋力实现转型任务的关键之年。

担当起使命任务，山西省委省政府狠抓解放思想、改革创新，发力产业转型升级，统筹能源安全和绿色低碳发展，不断激发高质量发展新活力。

一批战略性新兴产业集群成链。在山西，平均1小时就有30台不同品牌的新能源汽车下线，全省新能源电池负极材料的产量占到全球十分之一。



### “特色田园乡村”炫千灯

2月2日拍摄的吴桥村一景(无人机照片)。

江苏省昆山市千灯镇在特色田园乡村建设中结合乡村实际，保护与发展相结合，产业与文旅并重，创建了一批集绿色农业、传统民俗、观光旅游、生态宜居相融合的特色田园乡村。

新华社记者 杨磊摄

# 山西：一个晋剧团的“忙年”

武凌云扮演的关公登场了，红脸长髯，手握青龙偃月刀的关羽伴着鼓点，展示着令人叫绝的髯口功、大刀功，引得满场喝彩。

日前，山西太原市迎泽区庙前街街道举办的民俗活动中，晋剧戏歌《千秋关圣》吸引了在场观众。

今年59岁的武凌云是晋剧表演艺术家、国家一级演员。正月初二开始，他和他所在的太原市晋剧艺术研究院实验团团团员们下到山西各地农村、社区演出，目前演出已经排到了正月十七，一共25场左右。

这段时间山西天气寒冷，在祁县三合村表演时，夜晚气温接近零下20摄氏度。简陋戏台上，演员们冻得发抖，为了保证舞台效果，他们依旧穿着单衣加戏服，每唱一句，口中都吐着白气，包头的水

纱也冻得僵硬，有的演员手指被冻裂。背着行李包走四方的他们，有时住在农民家，有时住学校，用课桌椅拼起来当床。

“站在舞台上，看着台下观众们渴望和满足的眼神，找到了自己的价值。”年轻演员武晓娟说。

的确，每次登台，回报他们的是热烈掌声与阵阵喝彩。记者强烈感到，传统戏曲对年轻人有着莫大吸引力，台下观众年轻脸庞越来越多，甚至有些年轻人跟着剧团“追戏”。

《千秋关圣》登场前，19岁的大学生左乐言帮着武凌云等演员拿道具，并好奇地问“周仓的脸谱为什么是这样的”“关羽的大刀上为何有铃铛”……

两年前，武凌云和妻子王春梅走进校园演出新编晋剧《高君宇和石评梅》，当时还是中学生的左乐言就被深深打

动，从此迷上了晋剧。

“传统戏曲真的太有魅力了。”为了把这份感受传递给更多人，左乐言将拍摄剪辑的一段段精彩演出视频发到社交平台，把省吃俭用制作的文创产品送给朋友。现在，她正准备教案，打算在接下来的下乡支教中，给孩子们讲讲山西梆子。

清徐县孟封村的年轻人李彩彬平时在北京工作，过年回老家时能美美地看上几场戏，觉得是一种享受。“小时候只是看个热闹，现在会听唱腔、听戏文了，能从一个个故事里感受到中华文化深厚的底蕴。”李彩彬说。

记者看到，从传播方式到舞台表现上，传统戏曲在不断创新。

演出进行时，后台不少演员支起手机对演出进行直播，让各地观众身临其

境地体验晋剧的现场表演。武凌云的网络直播间最多时曾吸引近40万观众。为了吸引更多年轻人，剧团不断推出戏唱腔与流行音乐相结合的戏歌。《傅山进京》《于成龙》《高君宇和石评梅》《吃梁梁上》等一批新编晋剧，在继承传统的同时，更具时代性。为培养新生力量，太原市晋剧艺术研究院成立了人才培养培训基地，这次春节演出期间，不少学员获得登台亮相的机会。

“我们现在出去不是为了挣钱，而是让更多人，尤其是年轻人喜欢上戏曲。”王春梅说。

武凌云表示，随着学戏、懂戏、爱戏的人越来越多，戏曲这一民族瑰宝，一定会散发出更加耀眼的光芒。

新华社太原2月3日电（记者 王菲菲 王怡静）

### 遗失声明

- 刘云峰不慎遗失残疾证，证号：14020319860308393162，声明作废。
- 沈阳天择智能交通工程有限公司不慎遗失公章、财务专用章、法人章（法人：曹全），声明作废。
- 许健健不慎遗失冯浩嘉园 24-1102号房的收据，收据号：34152，金额：4657元；收据号：34155，金额：24961元；收据号：34153，金额：10000元；收据号：34154，金额：100000元，声明作废。

### 过户声明

购买车辆晋BGN85挂的车主，交队车管所办理车辆过户手续，逾期不办理者，承担相应的法律责任，特此声明。

购车车辆晋BGN85挂的车主，请于见报之日起15日内与原车主毕锐军联系（电话：13934797009），到新菲王怡静