

## 市委理论中心组举行集体学习会

### 张强主持并讲话

本报讯 (记者 李明璇) 1月23日,市委理论学习中心组举行集体学习会,认真学习《习近平谈治国理政》第五卷。市委书记张强主持并讲话。

会上,大家结合学习体会和工作实际开展了交流研讨。一致认为,《习近平谈治国理政》第五卷是全面系统反映习近平新时代中国特色社会主义思想最新成果的权威著作。一致表示,要持之以恒读原著、学原文、悟原理,深刻感悟党的二十大以来党领导人民推进中国式现代化的伟大实践,加深对马克思主义中国化时代化最新成果的理解,自觉做新时代党的创新理论的坚定信仰者和忠实实践者。

会议指出,要认真学习贯彻《习近平谈治国理政》第五卷,与学习贯彻第一卷至第四卷结合起来,与学习贯彻习近平总书记对山西工作的重要讲话重要指示精神结合起来,深刻领会“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。要坚持因地制宜发展新质生产力,立足大同资源禀赋和产业基础,重点抓好能源转型、产业升级和适度多元发展,加快构建体现大同特色、具有比较优势的现代化产业体系。要强化科技创新引领,推进科研成果在大同转化应用,推动科技创新与产业创新深度融合。要统筹推进深层次改革和高水平开放,持续深化国资国企、民营经济、要素市场化配置、财税金融等重点领域改革,着力提升开放型经济水平。广大党员干部要树立和践行正确政绩观,坚持为人民出政绩、以实干出政绩,锤炼攻坚克难的顽强斗志,提高开拓新局的能力本领,弘扬求真务实的工作作风,在狠抓落实中彰显责任担当。

会议强调,党委(党组)理论学习中心组学习,是各级党委(党组)领导班子和领导干部在职理论学习的重要组织形式。要强化理论武装,始终把用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂作为重大政治任务,把握核心要义和实践要求,切实用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作。要创新方式方法,综合运用集体研讨、个人自学、调查研究、专题读书班等多种形式,充分发挥红色资源铸魂育人功能,不断增强理论学习的吸引力、感召力。要促进转化运用,坚持学以致用、学用相长,切实把学习成果转化为解决各种复杂问题、应对各种风险挑战的能力,转化为锐意进取、担当作为的精神状态,转化为奋进新征程、建功新时代的务实行动。

与会还自学了《求是》杂志发表的习近平总书记重要文章《在中央城市工作会议上的讲话》。

## 军分区党委七届八次全体(扩大)会议暨全市人民武装工作述职会议召开

### 张强讲话 刘俊义出席

本报讯 (记者 李明璇) 1月23日,军分区党委七届八次全体(扩大)会议暨全市人民武装工作述职会议召开。市委书记、军分区党委第一书记张强出席会议并讲话。市委副书记、市长、市国动委主任刘俊义出席。市委常委、军分区政委拜海海代表军分区党委常委会作工作报告,并讲评部署人民武装工作。市领导周鹏、刘鹏、宁文鑫、宋志燕、王崇虎出席。军分区司令员吴重清主持会议。

会议对军分区工作和全市人民武装工作给予充分肯定。指出,过去一年,军地各级深入学习贯彻习近平强军思想,全面贯彻党的二十届三中全会和二十届历次全会精神,认真履行党管武装职责,统筹推进国防动员和后备力量建设高质量发展。军分区坚决贯彻党中央、中央军委决策部署,强化政治引领,聚力备战打仗,深化改革创新,圆满完成了各项任务,为全市经济社会发展作出了重要贡献。

会议指出,今年是“十五五”开局之年,是打好实现建军一百年奋斗目标攻坚战的关键一年。军地各级要提高政治站位,始终把坚持党对军队的绝对领导摆在首位,全面深入贯彻军委主席负责制,持续强化党的创新理论武装,夯实筑牢坚定捍卫“两个确立”、坚决做到“两个维护”的思想政治根基。要聚焦新时代国防动员使命任务,扎实开展实战化军事训练,高质量做好征兵工作,建优建强后备力量,不断夯实国防动员基础。要深化军地协同,进一步强化规划衔接、资源整合、力量统筹,凝心聚力推动重点任务落地,推动新时代人民武装工作再上新台阶。

会议强调,各级党委要认真履行人民武装工作主体责任,全力支持国防和军队现代化建设,认真落实各项优抚政策,积极帮助部队官兵解决实际问题,广泛开展全民国防教育,持续巩固发展新时代军民团结,在全社会营造关心国防、热爱军队、尊崇军人的良好氛围。军分区和驻同部队要继续弘扬拥政爱民优良传统,积极参与地方建设,在产业发展、乡村振兴、应急抢险等方面担当作为,勇立新功。

## 第十七届省运会单板滑雪比赛在同举行

### 我市选手刘姝廷摘得两金



本报讯 (记者 陈杰) 1月22日,山西省第十七届运动会(竞技体育)单板滑雪(平行项目)比赛在我市拉开帷幕,这是本届省运会在竞技体育项目上展开的第二项角逐。来自全省7支代表队的44名运动员参赛。在首个比赛日进行的单板平行大回转女子组角逐中,大同代表队的小将刘姝廷勇夺冠军,摘得单板滑雪项目首枚金牌。

本届运动会由省政府主办,是全省规模最大、规格最高、水平最高、参赛人数最多、影响最广的综合性运动会。省运会每4年举办一届。本届省运会分竞技体育和群众体育两大赛事,其中,竞技体育共计26个大项。作为本届省运会(竞技

体育)的开幕之战,越野滑雪比赛已于1月15日在长治市率先开赛,标志着各项竞技体育赛事全面展开。

在我市举行的单板滑雪比赛为期两天,设平行大回转与平行回转,分男子组与女子组展开角逐。大同代表队共13人参赛。在昨日进行的平行回转项目中,我市选手刘姝廷再夺1金,至此,单板滑雪项目大同代表队共收获2金1银3铜的好成绩。

据介绍,本届省运会冬季项目有越野滑雪、单板滑雪、高山滑雪等多项赛事,其中,单板滑雪比赛在我市举行。

图为比赛现场。本报记者 戎禹仁摄



## 边塞牧歌焕新韵

### ——左云县以特优畜牧产业激活乡村振兴新动能

本报记者 申力 通讯员 曹苗苗

当前,虽值农闲时节,左云县的畜牧人却格外忙碌。走进该县的规模化养殖园区,不见传统印象中的杂乱现象,取而代之的是整洁有序的标准化棚舍、自动化精准饲喂设备以及严密的疫病防控设施,一派现代化的养殖场景映入眼帘。棚舍内,羊群肥壮、牛只健康,它们不仅是这座省级重点县的“金字招牌”,更是当地壮大村集体经济、带动农民增收的“金钥匙”。

近年来,左云县立足自身资源禀赋,锚定“特优”战略,以种业振兴为核心引擎,推动畜牧业步入规模化养殖、品牌化运营、全链条发展的快车道,为乡村振兴注入了源源不断的强劲动力。

产业要升级,种源是根基。该县深谙此道,将良种繁育置于产业升级的重中之重。依托“雁云白羊”新品种培育的既有优势,着力打造坚实的“种源基石”。在省级挂牌的种羊核心育种场——根源牧业,先进的繁育技术不断孕育着优质种羊。以此为龙头,构建起“企业+基地+农户”的联动模式,将良种与技术如涟漪般扩散至周边千家万户,引导养殖户走上科学化、高效

化的养殖新路。与此同时,安格斯优种肉牛的扩繁项目也在稳步推进,一座集技术研发、杂交试验、良种推广、养殖服务于一体的晋北种羊、肉牛繁育基地已然成形。这条从源头抓起的良好链条,为全县畜牧业高质量发展奠定了最为关键的基石。

有了优质种源,现代化、规模化的养殖方式是提质增效的必由之路。该县大力培育规模化养殖合作社,持续提升标准化养殖水平。如今,数十家规模化养殖主体已成为产业中坚。更值得称道的是,生态循环的养殖理念在这里深入人心。园区创新将粪污资源化利用融入养殖全流程,通过科学处理,曾经的养殖污染物转化为周边农田的绿色有机肥,成功构建起“养殖废弃物—资源化利用—农业种植”的绿色闭环。这不仅有效破解了养殖污染难题,净化了养殖环境,更显著提升了畜禽产品的内在品质,实现了生态效益与经济效益的双赢。

好产品还需响当当的品牌来赋能。该县坚持“品牌兴牧”,着力锻造区域公共品牌的金字招牌。(下转第三版)



走进左云县根源牧业养殖园区,映入眼帘的是整洁有序的标准化棚舍、自动化精准饲喂设备以及严密的疫病防控设施。本报记者 戎禹仁摄

## 风聚光凝强动能 绿电赋能新发展

### ——天镇县锚定“双碳”战略打造县域经济绿色转型新引擎

本报记者 张彩峰 通讯员 师小凌

### 推动高质量发展 深化全方位转型

冬日的天镇大地,寒风凛冽挡不住绿色能源产业蓬勃发展的热潮。沿着长城一号旅游公路行驶,群山岭脊上林立的一排排风机和山峰坡面上的光伏电板,交映中形成别样风光。近年来,天镇县立足风能、太阳能等清洁能源资源禀赋,紧扣绿色低碳发展主线,以项目建设为抓手,产业融合为路径,推动绿色能源产业高质量发展,为县域经济转型注入强劲动力。

天镇县地处晋冀内蒙古三省(区)交界处,境内群山环绕,风光资源丰富,年平均风速达6.5米/秒,年平均日照时间约2803小时,光伏发电有效时数可达1500小时,发展清洁能源产业优势明显。该县县委、县政府精准把握国家“双碳”战略机遇,将绿色能源产业列为县域经济重点支柱产业,出台《天镇县新型能源体系规划》,明确“风光为主、多能互补、产业融合”的发展思路,从政策扶持、要素保障、营商环境优化等方面发力,为项目落地建设保驾护航。

项目是产业发展的“生命线”。天镇县坚持“走出去”与“请进来”相结合,多次组织干部赴山东、浙江、江苏等地学习先进经验,邀请清华大学清洁能源研究院来该县实地考察调研,精准对接华能、宁德时代、联合泰泽等国内能源龙头企业,成功引进一批投资规模大、带动能力强的绿色能源项目。目前,天镇县新能源并网装机容量突破201万千瓦,现有项目全部建成后,总装机容量将突破500万千瓦。

与此同时,天镇县着力延伸绿色能源产业链,将其作为高质量发展的重要潜能,持续在挖潜开发、借势聚能上下功夫,联动布局产能、储能、用能一体化。随着大唐储能二期、大唐中联“源网荷储”一体化等重点项目稳步推进,全县已初步构建起“发、储、配、用”协同发展的现代能源体系,在全市率先蹒跚出了一条绿色转型新路。如今,绿色能源正成为天镇经济增长的主引擎和产业优化的助推器,为县域经济社会可持续发展描绘出更加壮阔的新图景。

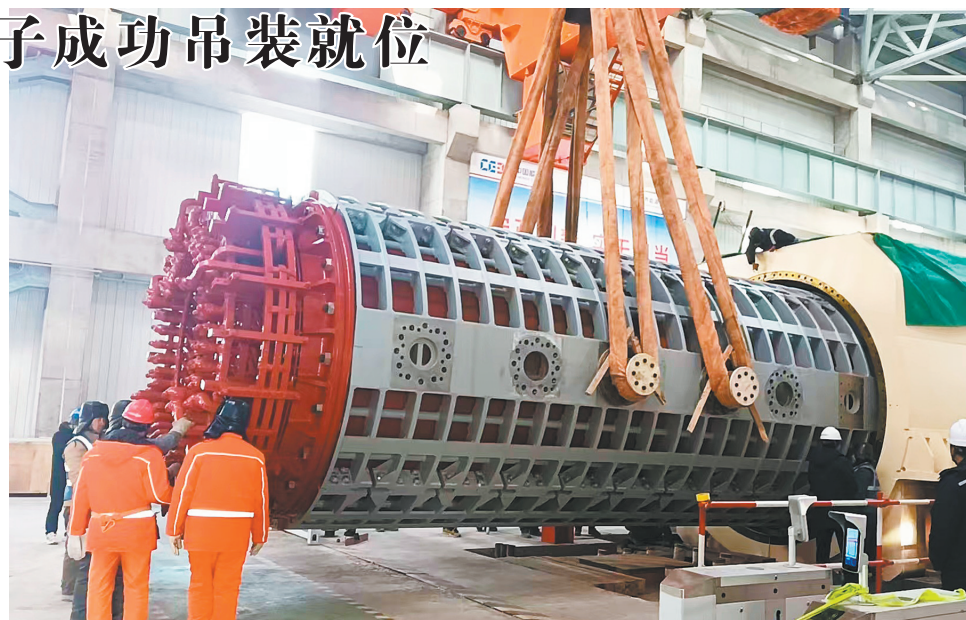
## 同热三期工程发电机组内定子成功吊装就位

本报讯 (记者 贾晓龙) 寒冬腊月,天寒地冻,同热三期项目建设现场却是一派热火朝天的繁忙景象。1月21日,同热三期工程发电机组内定子顺利完成吊装并精准就位。此次吊装是该项目继锅炉钢架、汽轮机台板就位后的又一重大工程节点,这标志着同热三期工程全面进入主机安装关键阶段,将为今年年内两台发电机组实现投产目标提供强有力的支撑。

同热三期2×100万千瓦煤电工程项目(以下简称“同热三期项目”)位于云冈经济技术开发区,占地684亩,规划建设2×100万千瓦超超临界高效燃煤发电机组,并配套先进的脱硫、脱硝、除尘及废水回收系统,致力于实现大气污染物近零排放和废水零排放。作为晋

北采煤沉陷区新能源基地特高压外送的配套电源点,由晋能控股集团动态总投资约78.93亿元的重点工程,自2024年9月开工以来便紧紧围绕“打造绿色低碳示范工程”的核心目标,从严把控工程安全底线、质量红线和进度主线,项目建设连连取得突破性进展。

据该项目技术部负责人介绍,本次吊装的内定子重量高达341吨,现场采用两个235吨大型行车并车进行吊装。整个吊装过程中,建设团队严格执行施工方案,全程实施监测与调控,历经起吊、平移、下落、调平、测绝缘等多个环节,最终实现一次吊装成功,精度完全符合设计规范。此次内定子吊装成功,是同热三期项目各参建单位在冬期施工中协同作战、精细管理的成果。



图为同热三期工程发电机组内定子吊装现场。

贾晓龙摄