

省十四届人大常委会第十四次会议列席代表座谈会召开

本报兰州3月25日讯(新甘肃·甘肃日报记者石丹丹)省十四届人大常委会第十四次会议列席代表座谈会今天上午在兰州召开,围绕“两带来”听取意见建议,了解基层和群众呼声,推动有关方面不断改进工作。省人大常委会党组副书记、副主任马廷礼出席会议并讲话,省人大常委会党组副书记、副主任胡焯主持,秘书长李德新出席。

会上,15位人大代表结合履职实践,围绕城乡居民基础养老金标准、“交通+文旅”平台建设、军人及军属权益保障、新能源及农村特色产业发展、中小学教师职称评定、生活饮用水安全等方面建言献策。

武威市多举措推动县域经济高质量发展



本报兰州3月25日讯(新甘肃·甘肃日报记者马小龙)记者从今天上午省政府新闻办举行的“改革进行时 县区在落实”主题系列新闻发布会武威专场获悉,近年来,武威市大力实施强县域行动,立足各县区资源禀赋和特色优势,明确功能定位,在全省率先编制“1+4”县域经济发展规划,不断发展壮大县域经济,支撑全市经济高质量发展,2024年全市县城完成地区生产总值750亿元。

武威市着力做强县域特色主导产业,大力实施强工业行动,打造新能源及装备制造、奶产业、特色农产品及食品加工、新材料、文化旅游5个百亿级产业集群,天祝县碳化硅年产能占全国的56%,凉州区农副产品精深加工产业集群被认定为省级中小企业特色产业集群;大力发展现代旱寒农业,羊、猪饲养量和设施瓜果、食用菌产量均居全省第一,农业增加值

会议强调,人大代表肩负着党和人民的重托,要以坚定的政治立场忠诚履职,当好国家根本政治制度的践行者、人民群众利益的代言人、人大事业发展的主力军。要以深厚的为民情怀倾情履职,创新联系方式,拓宽联系渠道,真正了解群众的急难愁盼,把群众的意见建议带上来。要以全面的知情明政正确履职,准确把握世情、国情、省情的发展变化,做到胸中有数、议政有方。要以强烈的使命担当有效履职,多建发展之言、多谋创新之计、多献富民之策,做履职尽责的实干家,在助力全省经济社会高质量发展中走在前、作表率。

连续11年稳居全省第一位,古浪县成功创建省级现代农业(牛羊)产业园;深入实施“引大引强引头部”行动,累计引进“三个500强”和头部企业62家。

武威市深入实施园区三年攻坚突破行动,着力做强工业园区,全面推进工业用地“标准地”改革,推行“管委会+开发运营公司”模式,园区工业产值占全市的比重超过76%;上线运行“高效办成一件事”21个,政务服务事项网上可办率达100%,城市综合信用指数在全国地级市中排名第二、全省第一位。

同时,优化完善各类基础设施、公共服务设施和产业功能设施,累计完成老旧小区改造576个,惠及群众4.7万户,改造城乡清洁取暖1870.3万平方米;坚持每年将85%以上的财政资金用于民生,推进优质资源普惠共享,新增义务教育学位1.66万个、公办幼儿园园位1.01万个,创建三甲医院4家,城镇每年新增就业1.7万人以上,连续8年获评“平安甘肃建设优秀市”。

2025年甘肃省体育支教志愿服务工作启动

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者何佳睿)近日,2025年甘肃省体育支教志愿服务工作出征仪式在西北师范大学举行。该项志愿服务工作由国家体育总局指导,省体育局、省教育厅联合开展。

2025年甘肃省体育支教志愿服务工作将分两批,在全省11个县区的47所基层中小学开展,覆盖9.5万名中小学生,共有来自北京体育大学、西北师范大学、西北民族大学等9所高校的197名学生参与志愿服务。

嘉峪关酒泉机场开发多条新航线

本报嘉峪关讯(新甘肃·甘肃日报记者于晓明)记者从省民航机场集团公司嘉峪关机场公司获悉,3月30日,嘉峪关酒泉机场将执行夏航季航班计划,计划执飞航线20条,通航城市19座,点对点直飞城市达15个,全方位升级航线网络与航班布局,让旅客的出行选择更加多元化,也为地区间搭建起了更加便捷的空中桥梁。

陇电入鲁工程进入直流系统带电调试阶段

(接1版)

陇电入鲁工程是我国首个“风光火储一体化”大型综合能源基地外送项目,西起甘肃省庆阳市庆阳换流站,东至山东省泰安市东平换流站,线路全长926.4公里,额定输送容量800万千瓦,新能源输电量占比超50%。该



3月24日,民乐县民联镇千亩中药材种植基地,药农正忙着种植黄芪。

新甘肃·甘肃日报通讯员 王晓泾

金昌:科技赋能绘就春耕新图景

新甘肃·甘肃日报记者 谢晓玲

春分时节,在金昌市广袤田野上,智能农机穿梭忙碌,北斗导航系统、浅埋滴灌技术、水肥一体化设备等现代农业装备协同发力,勾勒出一幅幅“科技春耕图”。

在甘肃农垦金昌农场,无人驾驶拖拉机正沿着北斗导航轨迹精准开沟,无人机组队掠过农田均匀喷洒农药。

“合作社投入120台(套)智能化农机开展春耕作业,涵盖播种、施肥、灌溉全环节。”甘肃金农农机专业合作社理事长谢守宇介绍,借助北斗导航系统,农机作业轨迹误差控制在2厘米内,实现“种肥同播”“一穴一粒”的精准播种,综合机械化率达95%以上,较传统耕作效率提

升5倍。

科技助力春耕备耕的场景同样出现在金川区双湾镇九个井村。搭载北斗导航的智能播种机在单产提升示范田里匀速行进,种子播深、施肥位置、滴灌带铺设等参数实时显示在操作屏上。

九个井村村委会主任张吉旭算着效益账:“与传统种植方式相比,智能播种机播种每亩省种20斤、节水100立方米,配合水肥一体化技术,成本直降200元,产量还能提升10%。”

在金川区双湾镇营盘村,农户姚德成正在查看刚完成播种的套种田。今年,他采用小麦玉米套种模式,两套独立滴灌系统实现错峰用水,配合宽窄行密植技术,预计亩均节水超20%、综合增收500元以上。

庄浪:药材种植忙 特色产业旺

新甘肃·甘肃日报记者 田丽媛 通讯员 赵军宝

春日里,庄浪县杨河乡张沟村的梯田里,覆膜机隆隆驶过,银色的地膜如鳞片般铺展,村民们正紧锣密鼓地栽植药材。

村民张安余和工人们一起来到自家育苗田里忙碌,随着锄头的起落,一株株党参苗根须完整地脱离泥土,铺满一地。

“自己育的苗木根须粗壮、成活率高,更重要的是比外地购买的成本低。”张安余粗糙的指尖捻着白色的根茎,自豪地说,“我还种了黄芪、独活、大黄等中药材,去年收入20多万元,和以前种植马铃薯相比,种植中药材效益高得多!”

去年,张安余培育了12亩党参苗木,不仅能满足自家200多亩育苗田的

种植需求,还能给周边村民提供苗木。“这几年来中药材价格上涨,根本不愁销路,村民种植中药材的积极性越来越高。”张安余一边将刚挖出的党参苗称重分装,一边高兴地说。

在张沟村中药材种植基地,杨河乡党委书记郑健龙指着不远处的中药材初加工基地说:“我们正在构建中药材从种植到销售的全产业链条,可同步进行中药材晾晒、烘干和储藏。”

为解决中药材种植分散、品种多而不精、产业附加值低的问题,杨河乡建成占地2800平方米的中药材晾晒场和初级加工车间,形成种植基地与集收购、晾晒、烘干、储藏等功能于一体的初级加工相配套的生产链,每年可加工中药材600吨,实现增值12万元。

“两种作物共用土地资源,水肥分开管理,既保证产量又节约资源。”姚德成说。

目前,双湾镇已完成1530.5亩春小麦播种,智能农机推广计划正在加速实施。双湾镇农业农村综合服务中心主任潘亮介绍,今年金川区计划通过“财政补贴+农户自筹”模式,推广30台智能农机。

在永昌县水源镇,经过整合的“连片田”展现出规模化优势。3台北斗导航播种机同步作业,日播种面积达12公顷。

“零散地块经高标准改造后,形成‘田成方、渠相通、路相连’的现代农业格局。”水源镇干部王友河表示,“县里自主研发的小麦浅埋滴灌播种机将开沟、播种、施肥、铺管四道工序合而为一,过去需要人工往返四五趟的活计,现在农机

走一趟全搞定。”

科技赋能的背后,是农业服务体系的全面升级。今年,甘肃农垦金昌农场构建起农资、农机、农技、农产品、农业金融一体化服务体系,与金昌、武威地区30余家新型经营主体建立合作,签订服务订单2333.3公顷。

“从产前农资直供到产后储运销售,全链条服务让种植户更专注田间管理。”金昌农场企业管理部部长耿超介绍,农场通过“农垦社会化服务+地方”模式,已示范推广小流量滴灌带系统等多项增产技术。

从北斗导航到智能灌溉,从节水套种到全程机械化……放眼金昌大地,科技赋能农业生产现代化,为乡村振兴注入澎湃动能。

免费向当地村民发放丹参苗,每年可培育丹参种苗2000多万株。”岳堡镇党委书记赵翔介绍道。

庄浪县地处关山林缘区,适合中药材种植。近年来,当地将中药材产业作为经济发展的支柱产业,通过政府引导、政策扶持,实施基地示范、产业带动和技术指导等措施,推动中药材产业向产业化、规模化、集约化发展,促进产业增效、群众增收。

“目前,全县种植丹参近万亩,预计可产丹参2000万斤,年种植收入可达5000万元,年加工销售收入达8000多万元,可解决全县3600多人就近就地就业,年劳务收入达300多万元,有效提升联农带农效益。”庄浪县卫健局局长柳小强介绍道。

今年,庄浪县坚持规模化种植、标准化生产、专业化加工一体推进,将新建南开丹参种苗驯化保育基地,扩建韩店关山马麝驯养繁殖基地,打造千亩中药材种植基地7个,带动15个乡镇1600户群众种植中药材4.5万亩。

贯彻落实全国两会精神

全国政协委员黄宝荣——

让甘肃老工业基地焕新发展

发展,大力推进新型工业化,做大做强先进制造业,积极发展现代服务业,促进新动能积厚成势、传统动能焕新升级。

黄宝荣表示,我们将聚焦国家所需、甘肃所能、群众所盼、未来所向,着力“强龙头、补链条、聚集群”,始终把工业强省、产业兴省作为构建新发展格局的“关键招”,积极推动新型工业化,着力打造全国区域性现代制造业基地和东中部产业向西转移重要承接地,加快传统产业改造升级,做强做优特色优势产业,积极发展战略性新兴产业,推动工业经济实力和竞争力迈上新台阶,实现新突破,重振老工业基地雄风。

“就像浆水发酵需要时间,转型升级也需要战略定力。”黄宝荣说,“全省高新技术企业数量五年增长380%,技术合同成交额突破600亿元,这些数字证明,老工业基地完全可以依托发展新质生产力,在新时代实现焕新发展。”



黄宝荣委员。

受访者供图

桥段等中标项目加快推进。

围绕“双碳”目标,甘肃建投集团在风光电基地、储能、生态修复等领域加速布局。全球首个“双塔一机”光热储能项目在瓜州戈壁拔地而起,投产年后发电量达18亿千瓦时。“投资+建设+运营”的光储一体发电项目民乐三墩滩10万千瓦光伏项目已并网发电。目前,甘肃建投集团在高台、瓜州、山丹、临泽等地参建的新能源项目陆续并网,推动我省新能源产业迈向千亿美元规模。

生态治理方面,甘肃建投集团投资的讨赖河水系综合治理等项目,将生态修复与乡村振兴结合,累计治理面积超万亩,带动就业数千人。

甘肃建投:聚焦重大项目 夯实发展基础

新甘肃·甘肃日报记者 杜雪琴

混凝土罐车的轰鸣声和振捣棒的低鸣声此起彼伏,塔吊像钟表一样来回旋转,工人穿梭在钢筋与脚手架的丛林中……甘肃建投集团承建的兰州大学榆中校区5-6号研究生公寓项目,正在加紧施工。

“我们已经顺利完成5号楼B区正负零梁、板、墙混凝土的浇筑,提前三天实现正负零平口的节点工作。”该项目负责人说。

兰州大学榆中校区5-6号研究生公寓项目是甘肃建投集团今年开工的众多项目之一。

作为我省国有资本投资公司的“排头兵”,甘肃建投集团主动融入“一核三带”区域发展格局,全力服务全省重大项目建设。在2025年省列重大项目中,甘肃建投集团共参建38项,涉及农业、能源、交通物流、产业转型及科技创新、生态环保、社会民生、文化旅游、城市基础设施等领域。

聚焦主责主业,甘肃建投集团积极

服务和保障市州、县区高质量发展。近两年来,参与城市更新项目共计425个,面积近2000万平方米,项目遍布省内各市州。

在交通基础设施建设方面,甘肃建投集团投资建设的柳沟至红沙梁铁路专用线项目开创了“投资+建设+运营”新模式,兰张三四线武威高铁东车站前广场、兰州中川国际机场三期扩建工程、嘉峪关机场改扩建工程等项目顺利完工,新中标参建的G1816乌玛高速兰州过境段、G341胶南至海晏公路中川至河

省生态环境厅发布2025年1—2月全省14个地级城市环境空气质量排名情况

2025年1—2月全省14个地级城市环境空气质量综合排名

市 州	环境空气质量综合排名	环境空气质量综合指数	主要污染物
甘南州	1	2.88	/
嘉峪关市	2	3.01	/
酒泉市	3	3.07	/
张掖市	4	3.20	/
庆阳市	5	3.38	PM _{2.5}
陇南市	6	3.56	/
金昌市	7	3.58	/
武威市	8	3.74	PM _{2.5} ,PM ₁₀
平凉市	9	4.06	PM _{2.5} ,PM ₁₀
定西市	10	4.12	PM _{2.5} ,PM ₁₀
临夏州	11	4.23	PM _{2.5} ,PM ₁₀
白银市	12	4.31	PM _{2.5}
天水市	13	4.43	PM _{2.5} ,PM ₁₀
兰州市	14	5.39	PM _{2.5} ,PM ₁₀ ,NO ₂

说明:1.环境空气质量综合指数是综合考虑了PM₁₀、PM_{2.5}、SO₂、NO₂、CO、O₃六项污染物的污染程度。2.环境空气质量综合指数排名越靠前,该地区环境空气质量越好。3.主要污染物项目名称越靠前,该污染物为主要污染物占比越高。/”表示城市空气质量达标。

2025年1—2月全省14个地级城市环境空气质量改善情况排名

市 州	环境空气质量改善情况排名	环境空气质量综合指数同比变化率
庆阳市	1	-13.1
武威市	2	-12.0
甘南州	3	-11.7
陇南市	4	-7.8
兰州市	5	-7.7
酒泉市	6	-7.3
金昌市	7	-7.0
白银市	8	-4.6
嘉峪关市	9	-4.4
张掖市	10	-3.3
平凉市	11	-1.7
天水市	12	0.2
定西市	13	1.7
临夏州	14	7.9