

四中全会精神在基层

临洮县:小田变大田 山乡耕地焕新颜

乡村新风貌

新甘肃·甘肃日报记者 杨唯伟
通讯员 赵阳 董志斌

初冬时节,临洮县高标准农田建设现场依然热潮涌动。

上营乡上营村的晚收作物早已颗粒归仓,原本沉寂的山野间,十余台挖掘机、推土机轮番作业——临洮县2025年高标准农田建设项目上营乡片区正全速推进,零碎分散的田块被逐一推平整合,宽敞通畅的机耕路顺着山势向远方延伸,为田野换上了“新颜”。

“地块零散就按设计标准‘二合一’‘三合一’整合,原来村民踩出来的小路,现在分别扩宽至3.5米和4.5米,

专门配套机耕路和生产路,就是为了方便后续大型农机顺畅进场。”项目现场监理员爱兵站在最高处的田埂上,指着规整的田垄,向记者细数近一周的建设成效。

晨雾缭绕山间,层层叠叠的高标准农田承载着丰收的希望,让上营村党支部书记任生宝满心喜悦。

“以前这些山地,两三百地能分成七八块,大型农机‘下不了地、转不开弯’,耕种全靠人力,又累又低效。”任生宝感慨道,“现在田地整体推平、道路贯通,大型机械都能开进来了!我们村主打马铃薯、中药材产业,以后农机上山耕作,乡亲们种地更省心、增收更有盼头,大家都打心底里高兴。”

同样洋溢着建设热情的,还有站滩乡云谷村。作为典型的山区村,这

里沟壑纵横,耕地碎片化是困扰村民多年的老难题。

如今,40余台大型机械在田间“齐上阵”,挖掘机破土整平,推土机推垄修坡……昔日零散破碎的坡地,正一步步变身方方正正、便于耕作的规整良田,“地块碎、农机进不来,田埂多、人工耗时长”的窘境成为过去。

“云谷村片区项目设计总面积5300多亩,目前已完成3000多亩整治,剩余工程预计半个多月就能全部完工。”临洮县2025年高标准农田改造提升项目站滩乡、龙门镇片区施工一标段负责人张略介绍,机械作业效率大幅提升,确保项目按节点推进。

据悉,临洮县2025年高标准农田建设项目覆盖面广、投资力度大,涉及龙门镇、站滩乡、上营乡等10个乡

镇35个行政村,建设规模达10.85万亩。目前,3个高标准农田梯田项目已全面开工,覆盖站滩乡、上营乡等4个乡镇18个行政村,建设面积8.25万亩。项目现场已投入各类作业机械269台,严格遵循“集中连片、综合治理”原则有序推进,整体进度已达35%。

党的二十届四中全会提出,要提升农业综合生产能力和质量效益,推进宜居宜业和美乡村建设,提高强农惠农富农政策效能。

“这为我们的工作指明了方向。”临洮县农业农村局有关负责同志表示,将切实履行建设主体责任,加强对施工单位、监理单位履约监管,全力加快建设进度,让更多优质良田成为农民增收、农业增效的“希望田”。

肃州区:多元齐协同 养老服务暖人心

民生新图景

新甘肃·甘肃日报记者 冯宝强

冬日暖阳透过洁净的玻璃窗,洒在酒泉市肃州区心怡康养老服务中心的活动室里,暖意融融。

“叔叔阿姨,跟着节奏动起来!”伴随着欢快的音乐,老人们舒展着肢体,笑容满面;手工桌旁,几位老人专注地粘贴彩纸,时不时轻声交流。

医疗养护区内,周德喜老人正在护理员的引导下进行康复锻炼。周德喜老人因患阿尔茨海默病有时会忘记

吃饭时间,在悉心陪伴和针对性认知康复锻炼下,老人的记忆功能逐渐改善,生活质量明显提升。

“这里不仅是安享晚年的家园,更有专业的医疗康复保障。”肃州区民政局副局长段庆说,针对老年人“养老+医疗”双重需求,肃州区推动养老机构与医疗机构深度融合,创新打造“楼上养老、楼下医疗”服务模式,居住老人及失能、半失能老人随时能享受到医疗保健、康复护理、精神慰藉等专业化医养结合服务。

正午时分,肃州区西峰镇侯家沟村养老食堂内饭香扑鼻。76岁的马录川夫妇和邻居们围坐一桌,边吃边

聊,气氛温馨。“儿女在外地,就盼着有人做伴说话,在这里吃饭心里热乎乎的!”老人对饭菜很满意,“饭菜有荤有素、顿顿不重样,吃得舒心又放心。”作为为民办实事项目,西峰镇综合养老服务中心创新“六个一点”助餐筹资机制,老人每顿都能吃上可口饭菜。

“一老一小”系民心,一枝一叶总关情。近年来,肃州区打造“区级统筹、枢纽联动、末梢激活”的三级养老服务网络,形成“居家为基础、社区为依托、机构为支撑、医养为补充、智能为助推”的养老服务体系。截至目前,肃州区共有养老机构11家,建成乡镇

(街道)综合养老服务中心18家、城市社区老年人日间照料中心26个、农村互助幸福院23个……一张覆盖城乡、功能完善、便捷可及的养老服务网正持续织密,“老有所养、老有所乐”的美好愿景,正以看得见的速度照进现实。

党的二十届四中全会提出,积极应对人口老龄化,健全养老事业和产业协同发展政策机制。“我们将以老年人需求为导向,创新体制机制,扩大服务供给,加快适老化、智慧化改造,持续增强养老服务和健康服务能力,切实提升老年人的获得感和幸福感。”段庆说。

甘肃电投张掖电厂扩建2台100万千瓦燃煤机组全部投产

本报讯(新甘肃·甘肃日报记者 杜雪琴)11月29日23时35分,甘肃电投张掖发电公司二期项目4号机组高标准一次顺利通过168小时满负荷试运并投入商业运营。甘肃电投张掖发电公司扩建2台100万千瓦燃煤机组全部投产,全厂总装机容量达265万千瓦。

甘肃电投张掖发电公司扩建2台100万千瓦燃煤机组项目作为“十四五”时期甘肃省列重大项目和支撑性清洁能源项目,是我省“风光火储”一体化项目和河西走廊清洁能源基地的重要组成部分。项目集稳定供电、清洁供暖与深度调峰于一体,为满足张掖市集中采暖需求,同步建设抽汽采暖供热系统,具备为约1800万平方米城市居民提供稳定热源的能力。该项目动态投资74.42亿元,建成投产将有力支撑甘肃电力供应,缓解电网压力,优化全省电源结构,提升系统调峰能力与经济运行水平,为地方经济社会

发展增添强劲动力。

项目开工建设以来,张掖发电公司全面加强项目安全、质量、进度、投资、物资管理,科学高效推进工程建设。建设过程中,全面推行智慧工地管理系统,依托三维场地规划、施工动画模拟、无人机巡航与北斗高精度定位等技术,结合VR安全体验与移动端APP,实现了施工过程可追溯、质量安全管理精益化,显著提升工程建设质量与效率。

据介绍,该项目应用36项优化创新,使机组供电煤耗、厂用电率、水耗等重要指标均降低。针对河西地区干旱少雨气候特点,项目建成先进大型钢结构间接空冷系统和全流程废水处理体系,成功实现机组不同工况下冷却能力的全覆盖,以及全厂循环冷却水“零”蒸发、雨水“零”外排、废水“零”排放。同步实现燃油“零”消耗、烟气近“零”排放,充分诠释了高效、清洁、低碳的煤电新发展方向。



近日,川军氢能(庆阳)科技有限公司的首台氢燃料电池发动机在庆阳市西峰工业园区正式下线。图为工作人员在川军氢能(庆阳)科技有限公司生产车间工作。
新甘肃·甘肃日报通讯员 盘小美

方大炭素暖心福利提升员工幸福感

“米香都飘出来啦,真是正宗的盘锦蟹田大米。”11月27日,方大炭素厂区内暖意融融,一辆辆大货车满载着今年的新米,缓缓驶入厂区。这一天,公司为全体员工每人发放40斤优质东北蟹田大米。浓浓米香伴着欢声笑语,驱散了冬日的寒意。

晨光中,印着“辽宁盘锦蟹田大米”字样的米袋整齐码放,金灿灿的包装映照着员工们的笑脸。工作人员穿梭忙碌,卸货、清点、分发,动作干净利落。

人群中,来自石墨化厂的年轻员工李女士笑着说:“感觉特别贴心。解决了我们日常采购的一个大项,省心又省力。这不仅仅是物质上的福利,更让我们

感受到了‘家’的温暖。”

“这袋米啊,不过是方大‘幸福清单’上的一行小字。”老钳工赵师傅一句话引来阵阵赞同。方大炭素始终秉持“把员工当亲人”的理念,构建起覆盖通讯、医疗、养老、教育等多维度的福利体系。居住在海子湾的员工父母每季度可领取300元“敬老赞助金”;员工及家属如遇重大疾病,医保报销后医保范围内剩余费用由企业全额资助。

从子女教育到住房保障,从节日福利到工作餐福利,方大炭素用实打实的暖心福利政策温暖着每一位员工,为他们织就了一张全方位的“幸福网”,凝聚起推动企业高质量发展的强大力量。

(苏丽霞 马金辉)

中国铁建大桥局承建通泰扬特大桥跨凤凰河桥合龙

11月30日,由中国铁建大桥局承建的通泰扬特大桥跨凤凰河桥顺利合龙。至此,通泰扬特大桥上部结构施工已完成90%,为全线贯通奠定了坚实基础。

作为沪渝蓉高铁的控制性工程之一,通泰扬特大桥全长172.9公里,起自南通,途经泰州,终至扬州,纵贯江苏长江北岸地区。桥梁横跨公路、铁路、水路,特殊结构多,施工难度大。

此次合龙的跨凤凰河钢混结合刚桥,主跨达210米、边跨91米,合龙节段长78米、重980吨,是目前国内双线高速铁路领域跨度最大的钢混结合刚桥。该桥设计融合钢结构“轻盈坚固、跨度大”与混凝土结构“刚度强、稳定性好”的双重优势,可高效适应复杂施工环境与长期荷载需求。

为提升吊装安全性,中国铁建大桥局项目团队巧妙地将悬臂挂

篮改造为桥面提升机,通过四根下放的钢索与钢箱梁的八个吊耳牢固连接,形成稳定提升系统,保障钢梁提升过程的平衡性。

吊装过程中,针对合龙段施工需在夜间低温、温差最小时段严苛要求,中国铁建大桥局项目团队搭建智能温控系统实时监测数据变化,精准把控作业时机,通过连续4小时吊装作业,最终将钢梁平稳提升至22米高空,实现毫米级线型精确安装。

沪渝蓉高铁是国家“八纵八横”高铁网沿江通道的重要组成部分,线路全长约2100公里,设计时速350公里,途经上海、江苏、安徽、湖北、重庆、四川六省市。全线建成通车后,将与长江水运形成互补,进一步优化沿江地区交通结构,推动长江经济带高质量发展。

(许文成 张笑千)

通知

经陇西县恒泰耀伟商贸有限公司2025年11月28日全体股东审议通过,现就陇西县恒泰商砼有限公司(以下简称“子公司”)股权独立及股东持股调整事宜通知如下:

股权分离安排:总公司不再持有子公司股权,子公司整体分离为独立法人主体,独立承担民事责任、自主开展经营活动。

股东持股落实:按照相关法律法规及公司章程,完成新股东持股登记手续,明确陇西县恒泰商砼有限公司股东持股比例(裴文星60%,宋立军20%,裴文娟20%)及对应权利义务,保障股东合法权益。
陇西县恒泰耀伟商贸有限公司
2025年12月3日

促进民族团结 共酿“甜蜜事业”

——记甘肃省民族团结进步模范个人、正宁县子午养殖农民专业合作社负责人苏亚丽

“民之所思,我之所行”,这正是正宁县子午养殖农民专业合作社负责人苏亚丽内心的真实写照。多年来,她以产业发展为纽带,以真情服务为桥梁,投身民族团结进步事业,用实际行动谱写了一曲各民族守望相助、团结奋进的动人乐章。

深化思想认识,筑牢民族团结之基。苏亚丽深知,民族团结是社会稳定和国家发展的基石。她积极学习党的民族政策及相关法律法规,不断提升自身的理论素养与政策水平。她不仅是学习者,更是积极的传播者。每年,她都会前往所在乡镇,开展民族团结政策宣讲,组织座谈交流。她善于用群众听得懂的乡音俚语,结合身边鲜活事例,将“三个离不开”“五个认同”娓娓道来,引导各族群众树立正确的国家观、历史观、民族观、文化观、宗教观,让中华民族共同体意识

在大家心中深深扎根,为民族团结营造了浓厚的社会氛围。

发展“甜蜜事业”,铺就共同富裕之路。2016年,苏亚丽开始学习养蜂。凭借勤劳与智慧,酿出了品质上乘的蜂蜜。致富不忘乡邻。2018年,在相关部门的支持下,她成立了正宁县子午养殖农民专业合作社,并注册“陇蜂人”商标。她积极发挥带头人作用,主动吸纳各族群众加入合作社。目前,14名社员团结一心,规模养殖中蜂1500多箱。在合作社里,苏亚丽是毫无保留的“技术员”。她通过“支部领航、能人带头、群众参与”的模式,定期组织养殖技术培训,手把手地教社员育王、分蜂、防病。在她的带领下,中蜂养殖不仅成为了全乡增收致富的支柱产业,更成为了连接各族群众的坚实纽带。社员们在共同劳动

中相互学习、彼此帮助,促进了各民族在共同发展中共交往交流交融。

心系各族群众,践行履职为民之责。作为一名人大代表,苏亚丽始终将各族群众的冷暖放在心上。她通过上门走访、现场倾听、定期回访等方式,广泛收集社情民意。对于群众反映的问题,她采取“一般事项全程代办、重点事项督促交办、重大事项乡村联办”的方式,确保件件有回音、事事有着落。近年来,她累计走访各族群众210余人次,收集整理意见建议60多条,先后提交了20余条高质量建议,切实推动解决了一批各族群众急难愁盼问题,用真诚服务赢得了群众的信赖与赞誉。

汇聚各方力量,浇灌文化交流之花。苏亚丽深信,文化



国网平凉供电公司一项目成果亮相国际舞台

算管理平台”项目。

自今年3月起,该项目在国网平凉供电公司米祥仁绿电绿证服务站落地实施。在米祥仁绿电绿证服务站团队的专业指导与全力支撑下,国网平凉供电公司联合东方电力公司,成功完成首批自有分布式光伏项目绿证交易,取得了87张绿证,高效完成项目核证、绿证申领、市场挂牌及交易结算全流程工作,并创新提出“有效期时长+市场均价”双维度定价原则,将87张绿色电力“身份证”成功转化为实实在在的经济效益与环境效益,实现从

“绿色发电”到“绿色收益”的无缝衔接。

国网平凉供电公司在自有分布式绿电绿证中的成功探索不仅为政府部门制定碳减排政策提供了精准的数据支撑,助力政府科学决策,也为平凉市可再生能源消纳量提升、碳排放双控指标考核提供了坚实的电力大数据支撑,推动当地能源结构优化升级。

多年来,国网平凉供电公司始终走在绿色发展前列,先后促成省内首笔国际绿色碳交易,牵头推进西北首个“碳普惠制”城市建设,建成西北首个经权威认证的

中铁二十一局承建铁路专用线首片T梁成功架设

11月25日,由中铁二十一局承建的中国石油兰州石化长庆乙烷制乙烯项目铁路专用线工程迎来关键节点。随着一片长32.6米、重140吨的T梁精准落位,标志着该工程T梁架设作业正式拉开序幕,为后续大规模架梁施工奠定了坚实基础。

该铁路专用线位于陕西省榆林市境内,全长约10.6公里,串联起中国石油兰州石化生产基地、仓储园区与区域路网干

线。作为项目建设主力,中铁二十一局榆林铁路项目部承担全线路基、桥涵、桥面系以及铺轨等施工任务。

自开工建设以来,项目部秉持“高标准、严要求、零差错”的管理准则,结合陕北地区地形特点与复杂施工环境,对T梁从预制、运输到架设实施全流程精细化管理。在T梁预制环节,全面推行标准化施工工艺,对钢筋绑扎定位、混凝土浇筑振捣等关键工序的精度进行严格把控。同

时,采用智能温控养护系统,对梁体养护环境的温度和湿度进行实时调控,有效避免温度裂缝的产生,从而保证每片出场T梁的实体质量。

为确保T梁架设过程安全、精准、高效,项目部严格执行“精准定位、平稳吊装、精准落位”操作规程,采用测量人员“双岗复核”制度,对测量数据进行独立交叉校验,确保架梁精度。

中铁二十一局项目负责人李小刚表

示,项目部将以此为契机,总结经验、优化组织,在确保安全与质量的前提下,全力推进后续桥梁架设与轨道铺设工作,力争优质、高效地完成2026年全线建成目标。

该铁路专用线是中国石油兰州石化长庆乙烷制乙烯项目的配套铁路工程。建成后,将构建起一条高效、稳定、便捷、低成本的物流运输通道,有效提升中国石油兰州石化原材料供应与产品集散效率。

(石文静 王岳磊)