



增强发展活力 厚植发展优势 ——西部地区以进一步全面深化改革开创高质量发展新局面

党的二十届三中全会审议通过了《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》。进一步全面深化改革，是党的十八届三中全会以来全面深化改革的实践续篇，也是新征程推进中国式现代化的时代新篇。

盛夏时节，新华社记者走进西部大地，从黄土高原到塞上江南，从巴山渝水到彩云之南，连日采访调研发现，广大干部群众正深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，向改革关键处发力、向最核心处突破，坚定不移推动改革走深走实，以进一步全面深化改革奋力书写中国式现代化的西部新篇章。

打造发展新动能新优势

可常温常压储氢的新材料，安时级镁二次电池软包电

芯……在位于重庆两江协同创新区内的重庆新型储能材料与装备研究院，展厅中一系列研发成果令参观者驻足。

“氢能发展潜力巨大，但要突破安全、低成本储运技术。”这家研究院的执行院长王敬丰说，重庆大学与两江新区联合共建研究院，整合高端研发与产业资源，打造高水平科研平台，目前在镁基电池材料和镁基储氢材料方面的研究已处于行业前沿。

如今，在两江协同创新区的明月湖畔，依托北理工、哈工大、西工大等高校院所，各类新型研发机构“蓬勃生长”。

两江新区党工委委员、管委会副主任李洁表示，下一步将按照党的二十届三中全会部署，深化教育科技人才体制机制一体改革，推进新型研发机构转型升级、

(下转第六版)

学习贯彻党的二十届三中全会精神

李邑飞在金凤区调研经济社会发展情况并主持召开座谈会 找准定位 谋实举措 攻坚克难 以改革创新精神推动高质量发展

本报讯(记者 马晓芳)8月3日,自治区党委书记李邑飞到银川市金凤区调研经济社会发展情况并主持召开座谈会,强调要深入学习贯彻党的二十届三中全会和总书记考察宁夏重要讲话精神,认真落实自治区党委十三届八次全会安排部署,牢牢把握高质量发展首要任务,统筹新型工业化、新型城镇化和乡村全面振兴,找准定位定向,谋实思路举措,以改革创新精神抓经济、稳增长,保民生、促团结,防风险、护安全,为加快建设美丽新宁夏、奋力谱写中国式现代化宁夏篇章作出应有贡献。

分类明晰城乡社区职能定位,面向群众、立足实际,加快构建基本公共服务、社会公益服务、便民利民服务体系,推动力量下沉、服务下延,引导群团组织、社会组织等积极参与,不断满足群众高品质生活需求。

李邑飞来到凤凰幻境和阅彩城,察看商圈运营、业态分布等情况,指出要丰富消费场景、创新多元业态,以优质产品和服务激发消费潜能。随后,李邑飞到宁夏产业数字化运营中心、新航信息公司、畅度教育科技公司调研,强调要紧盯数字经济发展趋势加快产业布局,大力推进科技创新,定点定向引进信息技术专业人才,培育壮大新的增长点,形成发展新动能。

在新城清真寺,李邑飞和宗教界人士深入交流。他说,要紧紧围绕铸牢中华民族共

同体意识,坚持我国宗教中国化方向,注重做好“导”的工作,依法管理宗教事务,对教义教规作出符合时代进步要求的阐释,教育引导信教群众爱国爱党、尊法守法,坚定自觉感恩、听党话、跟党走,积极引导宗教与社会主义社会相适应。李邑飞还到清水蓝山保交楼项目工地,现场督促相关部门和企业尽快解决问题,切实维护购房者合法权益。

座谈会上,李邑飞强调,金凤区是首府银川核心区,要深学细悟笃行党的二十届三中全会和总书记考察宁夏重要讲话精神,直面问题挑战,发挥自身优势,以敢斗争、善担当的精气神闯出一条高质量发展新路子。要坚定不移完成全年经济社会发展目标任务,鼓足勇气、坚定信心、压实责任,对照年初确定的目标补短板、找增量,变压力为动力,着力

破解投资、消费、产业等方面难题,奋起直追、迎头赶上、兑现承诺。要坚定不移进一步全面深化改革,深化区情认识,结合自身实际在美丽新宁夏建设中精准定位定向,加强顶层设计和系统谋划,打破惯性思维、路径依赖,坚持问题导向、注重精耕细作,谋准谋实贯彻落实总书记确定的“四个统筹”“四项重点任务”的思路举措,创新产业发展、社会治理、民生改善等机制模式,不断激发活力、增强动力。要坚定不移加强党的建设,抓好班子、带好队伍,把各级党组织建设得更加坚强有力,引导广大党员干部在学中干、在干中学,全面提升能力素质,在遵规守纪前提下安心工作、放手干事,锐意进取、积极作为。

自治区领导雷东生、赵旭辉参加。



8月4日,俯瞰改造升级后的永宁快速通道。经过4个月的施工,永宁快速通道银川南绕城高速至永宁县旺泉村段共计16.649公里路面提升及公路安全生命防护提升工程已进入尾声,安全设施和道路品质将得到全面提升。
本报记者 马楠 摄

深入打好污染防治攻坚战

吴忠市草原生态保护不力违法违规问题依然存在

本报讯(记者 李锦)近日,自治区党委第二生态环境保护督察组督察发现,吴忠市草原生态保护不力,违法违规问题依然存在。

督察组通报,2022年至2023年,吴忠市共立案查处违法违规破坏草原案件41起。2022年和2023年国家林业和草原局“草原资源监管平台”三期下发的吴忠市疑似违法图斑中,违法占用草地图斑128起,占用草地面积近5.06万亩。此次督察发现违法违规占用草地35处、约2400亩。吴忠市相关部门对非法占用、非法开垦以及偷牧等破坏草原资源行为的日常巡查监管不到位,执法检查还不够严格,履行生态环境保护责任的积极性、主动性不强。

督察组督察发现,吴忠市草原生态保护方面存在的问题主要为:

企业非法占用草地问题突出。吴忠市融和环境科技有限公司未办理用地审批手续,占用草地约450亩建设一般工业固废填埋场,利通区扁担沟乡孙家滩吴忠市学军奶牛合作社违规占用草地122亩,盐池县冯记沟益多弘达矿业公司违规占用草地296亩,青铜峡市宁夏天天奶牛养殖专业合作社项目未批先占草地215亩。

非法盗采破坏草地多发。督察发现,一些县(区)的养牛场普遍存在就近违规取土给奶牛、肉牛做卧床垫料,多年持续取土量较大,台地坡地陈旧性采坑或断面较多,对生态环境造成破坏。(下转第三版)

宁夏贺兰山东麓葡萄酒产区2024榨季启幕



中国葡萄酒·当惊世界殊

本报讯(记者 王婧雅)近日,随着夏桐酒庄开始采摘霞多丽葡萄酒,2024年宁夏贺兰山东麓葡萄酒产区的榨季拉开序幕。尽管当前产区内大部分酿酒葡萄仍处于转色阶段,但受今年气温偏高、物候期提前影响,葡萄植株生长健康均衡,从7月30日首日的采收情况来看,葡萄原料成熟度良好,整体质量和产量都很好。夏桐酒庄酿酒师刘爱国介绍,目前,该酒庄葡萄园全园实施有机栽培管理,已获中国和欧盟双有机认证,并开始有机起泡葡萄酒的酿造。

同样专注于起泡葡萄酒生产的德沃酒庄,位于贺兰县金山产区。酒庄主理人表示,尽管春季的高温对葡萄的生长造成了一定影响,但总体来看,今年的年份表现依然值得期待,近期即将开始采收工作。

位于金山产区的银色高地酒庄,同样计划在8月10日左右开始采收霞多丽葡萄,随后是黑比诺。种植师冯耀辉介绍,酒庄的霞多丽和黑比诺种植在海拔1200米、南北朝向的夏营子葡萄园,得益于良好的地形和气候条件,葡萄生长状况良好。面对近年气候变暖的趋势,酒庄采取了推迟修剪、增加生长期、多留副梢叶片等措施,有效提升了葡萄的抗逆性和品质。尽管今年降雨次数增多,但总降雨量并不大,加之7月以来温度升高,葡萄的糖分积累速度显著加快,为即将到来的采收季奠定了良好基础。

宁夏贺兰山东麓葡萄酒产区在2024年榨季中展现出活跃的生命力和创新能力,各酒庄通过精准管理和科学调整,努力提升酿酒葡萄的品质,以期为国内外消费者带来更多优质葡萄酒产品。

高山之上“高颜值”

——海原“绿海”建设见闻

本报记者 杨焱郡 杜晓星 实习生 彭斌

盛夏时节,记者一行在海原县采访,驱车行驶在蜿蜒的大山中,翻沟穿、遇水库,一路绿水青山。月亮山和南山,是此行目的地,也是当地生态建设重要区域。

高山之上更见“高颜值”,这幅令人沉醉的“山水画”,是由无数“绘画人”泼墨而成——那是海原人扩绿、兴绿、护绿的成果。

月亮山“涌泉相报”

一路驱车来到海原“南大门”月亮山下,硬化路也就到了尽头。月亮山,地处海原与西吉两县交界处,主峰海拔2633米,山高路

险。记者换乘越野车,沿盘山路上山。“到了!”经海原县林草局副局长张旭提醒,司机把车停在路边。这里海拔2100米左右,视野开阔:座座翠峰比肩,山下是一沟沟的翠绿。

“这是今年春天刚栽的,有松树、山桃、丁香,一共4099亩。”张旭指着脚下坡新林说。这些草木被定植在一眼眼鱼鳞坑中,在山坡上铺开开来,属于国土绿化试点示范项目。每株林木被浇了0.2立方米的“定根水”后,就一直“靠天吃饭”,成活率高达90%。

“天帮忙,人努力!”张旭解释,今年海原迎来好几场有效降雨,最大一场降雨量达

40毫米,让鱼鳞坑里的草木“喝了个饱”。另外,当地林草人摸索出“适地适树、春整秋(雨)造、穴植、穴栽、穴埋、穴盖、穴覆、穴膜、幼树抚育”的抗旱造林技术,进一步提高了林草成活率。

人工植绿,海原因地制宜——这里是宁夏中部干旱带和宁夏南部半湿润地区的过渡带,县域降水从北到南依次递增,当地林草人针对性打造北部荒漠草原区、中部灌草区、南部乔灌木区。月亮山属于南部乔灌木区,降水相对丰沛,具备造林条件,移植的苗木来自水土气候较为相近的六盘山。

(下转第三版)

截至7月底累计外送电量超7480亿千瓦时 宁夏电力助力华东华北迎峰度夏

本报讯(记者 鲁延宏)8月4日,记者从国网宁夏电力有限公司超高压公司获悉,迎峰度夏以来,宁夏所辖两条±800千伏灵绍直流、±660千伏银东直流特高压“西电东送”工程全力以赴助力华东华北迎峰度夏用电。

宁夏是国家“西电东送”重要外送通道。国网宁夏超高压公司未雨绸缪,自5月15日起启动2024年度迎峰度夏准备工作,坚持内供外送“双线作战”,做好电网运行维护和跨区域电力保障供应工作。

自6月15日电网进入迎峰度夏以来,灵绍直流送电量超80亿千瓦时,其中,7月送电量创年度新高为53.5亿千瓦时,银东直流送电量为39.72亿千瓦时,外送通道利用小时数居全国前列,服务全国保供大局。

截至今年7月底,宁夏利用银东直流、灵绍直流等电力外送大通道,已累计向华东华北地区输送电量超7480亿千瓦时,相当于就地转化近3亿吨标准煤、7.48亿吨二氧化碳、2亿吨碳排放、1122万吨氮氧化物,充分发挥保障电网能源安全供应“稳定器”和“压舱石”作用。

迎峰度夏期间,该公司精心运维两条外送大通道,采用“运维值班+检修值班+管理值班+厂家驻站值班”模式,全天候守护直流大动脉,确保各级安全生产责任制落实到位。高温大负荷运行工况下,换流站“心脏”换流变的安全运行面临严峻考验。该公司创新采用细水喷雾的方式为换流变辅助降温,确保核心设备安全稳定运行。值班人员紧盯设备状态,差异化调整策略,用好加强巡视、应急处置、停运抢修对策,全力确保银东、灵绍两条直流外送大通道安全稳定送电。此外,该公司还利用数字换流站、一体化业务平台等智能手段,及时掌握设备监测数据变化趋势,确保所有设备整体运行状态可控在控。



8月4日,中国队选手徐嘉余、覃海洋、孙佳俊、潘展乐(从左至右)在颁奖仪式后。当日,在巴黎奥运会游泳项目男子4x100米混合泳接力决赛中,中国队以3分27秒46的成绩夺得金牌。



8月4日,中国选手刘洋(左)、邹敬园在赛后庆祝。



8月4日,樊振东(左)与教练王皓庆祝胜利。

均新华社发

相关报道见人版