

稳经济 保增长 促发展

石嘴山推进饲草扩种奶牛吃上营养餐 中卫点对点精准招商实施项目266个

本报讯(见习记者 张敏)近日,走进位于平罗县的宁夏利垦乳业红崖子第一奶牛场,记者看到奶牛在牛舍里或悠闲躺卧,或大口吃着“营养餐”——经电脑科学配比而成,含有青贮玉米、苜蓿、燕麦草等成分的牧草,营养丰富。牛舍里配备智能调温系统,可根据室外环境自动调节温度,每头奶牛日产奶量提高10%以上,达36公斤至48公斤。

“现存栏12500头牛,每天消耗牧草近10万吨,牧草投入的成本占养殖成本的近六成。”养殖场负责人张成明粗算了一笔账。青贮玉米由农垦集团专门配备,苜蓿及燕麦草都需要外购。今年受市场行情影响,饲草料价格上涨,增加了养殖成本。

为应对市场波动,企业一方面优化饲料配方,调整饲喂策略,将剩料量降到3%以下,提高饲料利用率;一方面延长企业生产链,增加产品附加值。“全株青贮玉米饲料相较于普通青贮玉米,干物质及淀粉含量均在30%以上,占饲料配方的一半,且成本低。”张成明介绍,饲喂全株青贮玉米可明显提高奶牛产奶量与乳脂率、乳蛋白率等营养指标,每头奶牛每天比原来多产奶3公斤

至5公斤,乳脂率与乳蛋白率均提高0.1%以上,是保证常年均衡供应奶牛饲料的有效措施。

宁夏千叶青农业科技发展有限公司是一家专业从事牧草种植、销售及相关农业技术研发的公司,主要种植苜蓿、燕麦草等饲草料,种植的牧草基本覆盖周边大小养殖场。“为补贴牧草种植企业,政府部门对连片种植面积超过300亩的,每亩地补贴600元,以应对农资价格上涨、土地成本升高等带来的种植成本增加问题。”石嘴山市畜牧水产技术推广服务中心副主任张庆林介绍。

今年以来,为保证草畜平衡发展,石嘴山市各级农业农村部门出台和实施一系列牧草种植补贴政策,切实保障饲草供给。持续实施高产优质苜蓿示范建设项目,推进种养结合循环发展模式,鼓励养殖企业通过土地流转的方式,扩大饲草种植面积;实施“粮改饲”项目,积极鼓励广大农户扩大青贮玉米的种植面积。今年全市共种植燕麦草0.95万亩,新增优质高产苜蓿8879亩,青贮玉米22万亩,为奶牛吃上“放心粮”提供了可靠保障。

本报讯(记者 房名)连日来,在中卫工业园区协鑫三期——20GW单晶硅项目建设现场,建设者们正在进行土方挖掘及基槽开挖。“该项目从招商到项目备案,再到10月下旬开工,用了不到3个月时间。”近日,中卫市投资促进服务中心副主任陆向上介绍,今年以来,中卫用招商引资“源头活水”积蓄高质量发展动能。市、县(区)党政“一把手”带队外出学经验、引项目,截至目前,外出招商42批次,对接企业180个,洽谈项目168个。

中卫市把招商引资作为经济发展的“一号工程”,精准招商引资,狠抓项目签约落地,着力优化提升营商环境,全市招商引资工作稳中有进、进中提质。年初,该市即研究制定2023年招商引资工作实施方案,建立市委、市政府主要领导任双组长的全市招商引资工作领导小组,围绕自治区“六新六特六优”产业和中卫市六个特色产业,成立“8+4”专题招商小组,党政主要领导对招商营商工作亲力亲为、高位推动,重点项目亲自带队出

击、重要招商活动亲自出席洽谈、重要客商亲自接待,高位推动各项工作取得实效。今年1月至10月,该市共实施招商引资项目266个,实际到位资金234.68亿元,同比增长1.88%。其中:新建项目165个,实际到位资金126.07亿元;续建项目101个,实际到位资金108.61亿元。完成自治区下达招商引资目标任务256亿元的91.67%。

面对产业发展新形势,该市坚持“走出去”和“请进来”相结合,开展点对点精准对接招商活动。截至目前,“走出去”353批次,“请进来”622批次,正在对接项目有234个,拟签约项目35个,促成中交中卫云数据中心项目等一批重点项目落户中卫。同时,利用自治区招商引资平台优势,积极组织参加宁夏党政代表团赴上海浙江江苏经贸活动,成功举办2023年宁夏大会等,共达成投资合作项目38个,签约金额800多亿元,促成和光新材料硅芯棒生产及方硅芯棒深加工项目等一批延链补链强链项目落户中卫。

银川市“六权”改革 一体化服务平台上线

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 裴艳)12月6日,银川市“六权”改革一体化服务平台上线,该平台的投入使用将引导资源要素向高质量项目、产业汇聚。蒙牛特仑苏(银川)乳业有限公司拿到了首张排污权出让成交通知书。“通过银川市‘六权’改革一体化服务平台,公司用了不到一小时就完成排污权公开交易竞价,获取‘化学需氧量’排污指标数量为31.736吨。”该公司负责人杜国强说。

据介绍,“六权”平台已录入各类要素信息11万余条,集“登记确权、档案管理、信息发布、产品交易、过程监管、金融服务”等功能于一体,可实现资源要素的数据全流程在线管理、交易全环节线上服务、过程全链条数字监管、决策全维度分析支撑、规划设计上与区县16个现有系统平台无缝对接、数据共享。

目前,平台已上线挥发性有机化合物(VOCs)、国有山林林地林下空间资源、综合能源消费量等15个交易产品,全程网办交易用时比线下节约30%以上。同时,依托金融服务专区,可为确权企业和金融机构搭建服务桥梁,为条件成熟的“六权”资产提供资产抵押、资产融资、资产证券化等金融服务。

闽宁“绿电小镇”实现 24小时绿电供应

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 安小霞 陈秀梅)初冬季节,在永宁县闽宁“绿电小镇”示范项目建设现场,永宁县供电公司工作人员切断列入改造计划的老旧电缆,将电缆连接在集中式储能电站上,至此,闽宁镇夜晩可实现夜间绿电供应。整个“绿电小镇”项目完成后,闽宁镇可实现24小时绿电供应全覆盖。

闽宁“绿电小镇”由银川市和国网宁夏电力有限公司共同打造,通过建设一座100兆瓦/200兆瓦时集中式储能电站,将闽宁镇白天富余新能源电力存储起来,晚上按照负荷需求分段放电,保障夜间绿电供应。同时开展闽宁镇绿电综合能源托管示范项目、闽宁镇服务屋顶分布式光伏建设工程建设,加快屋顶光伏的配套电网工程有序落地实施,与政府等单位签署综合能源托管协议,打造“光伏+绿电办公”样板。

“闽宁‘绿电小镇’建设共33项重点工程,规划总投资约20.2176亿元,其中电网投资10.0481亿元,占比49.7%,社会资本投资10.1695亿元,占比50.3%。”永宁县供电公司规划建设部规划专员嘉宇介绍,该项目将于2024年年底建成,届时可实现24小时绿电供应全覆盖。

同时,围绕闽宁镇特色产业、特色种植、文化旅游、光伏发电、商贸物流支柱产业,通过原隆村“全电村”建设改造工程、旅游乡村配套设施建设工程,以及农业大棚、畜牧业养殖场、产业园区屋顶分布式光伏建设工程,促进闽宁镇从一次能源消费向二次能源消费转型升级,助力乡村振兴。

宁夏开启“十个一” 行政复议法学习宣传主题活动

本报讯(记者 马忠)“一般行政复议案件的办案期限是2个月,比行政诉讼案件的6个月缩短了4个月,能够让申请人更快拿到争议处理结果,可以有效减少企业维权的时间成本。”12月2日,在行政复议进企业活动现场,石嘴山市司法局行政复议与应诉科科长姜绍燕向辖区一家公司介绍行政复议的制度优势。进入12月,我区开启新修订的行政复议法学习宣传月活动。

据介绍,新修订的行政复议法自2024年1月1日起施行。自治区司法厅在第一时间研究动员部署,制订学习宣传方案,在全区开展“十个一”学习宣传活动,即组织1场集中学习、1次会前学法、1次业务培训、1次开放日活动、1次旁听听证、1次案例评选发布,开展1轮进机关活动、1轮进企业活动、1批视频展播评选,发放1批宣传资料。

“行政复议法宣传月”首日,全区多地举办行政复议法宣传月启动仪式,以“加强行政复议,推进依法行政”为主题,在社区、广场、政务服务中心等人员密集的重点场所广泛开展行政复议法宣传活动,覆盖群众近万人,迅速掀起学习宣传热潮。

“开展形式多样的学习宣传活动,让全区行政复议人员尽快掌握新修订的行政复议法的精髓要义,让群众了解新修订的行政复议法,在全社会积极营造‘有行政争议找行政复议’的良好氛围。”自治区司法厅行政复议与应诉监督指导处负责人郑清源说。

新时代
宁夏司法行政实践

银川市4个“24小时微型 自助图书馆”免费开放使用

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 裴艳)12月6日,在银川市市民大厅一楼,市民盛风花在“24小时微型自助图书馆”借阅书籍。在这里她每次可以免费借阅3本书,在城市的“24小时微型自助图书馆”和银川市图书馆都可以还书。

为进一步满足群众文化需求,不断拓展新型阅读空间,将公共文化服务下沉至市民身边,今年银川市图书馆在全市公共场所设置了4个“24小时微型自助图书馆”,目前,已全部部署完成并免费开放使用。

银川市图书馆对外流通服务部主任杨伟介绍,“24小时微型自助图书馆”的建设,依托云端软件服务和无接触投递的数字化智能借还书柜进行部署。自助服务平台与银川市图书馆总分馆服务体系相通,每个微型自助图书馆配置有政治、经济、文化、小说、养生保健、少儿读物等图书240册,可免费为市民提供纸质图书借还、办证、查询等自助服务功能。“24小时微型自助图书馆”为市民扫除图书馆服务盲区的同时,使银川市公共文化服务布局更加均衡化,服务方式更加多元化,服务手段更加智能化,展现了银川市“书香”与“科技”融合的文化魅力。

经过前期的征集、申报、实地考察、评估,最终确定了4个“24小时微型自助图书馆”设置点,分别位于银川市行政中心、银川市市民大厅、银川市金凤区闽海万家社区居民委员会、新华百货商业集团股份有限公司新百中心。



12月4日至5日,由自治区文化和旅游厅主办,宁夏文化馆、五市文化旅游广电局承办的宁夏文艺轻骑兵全区巡演分别走进中卫市和固原市。 本报记者 王刚 摄

宁夏成立省级新型 电力系统建设研究中心

本报讯(记者 鲁延宏)12月6日,宁夏新型电力系统建设研究中心,在国网宁夏电力有限公司挂牌。该研究中心是目前全国第二个、西部首个省级电力系统建设研究中心。

宁夏是我国重要能源电力基地和“西电东送”战略最早送端之一,同时也是国家首个新能源综合示范区,具备建设新型电力系统的先决条件。宁夏电网具有“地域小、风光足、电网强、送出稳”的独特优势,电力总体发展水平处于全国先进行列,在全国电力布局中地位重要、作用突出,在全国具有新型电力系统建设先发优势。

据悉,该研究中心旨在通过开展前瞻性能源政策研究、技术创新攻关和相关理论性、基础性研究工作,引领带动全区能源绿色转型发展研究工作,助力自治区新型能源体系建设。

11月29日,宁夏黎明风电科技有限公司技术人员调整设备运行参数。5月24日投产以来,该公司主攻风电装备部件“研发+制造+服务”整体解决方案,为“三北”地区风电装备客户提供主机舱部件、风电塔架内部结构部件等的生产、销售与服务。

本报记者 王猛 见习记者 李雅蓉 摄



乡村行看振兴

原州区:合小并短精筑百姓“粮仓”

米,饲养肉牛,实现种植、养殖一体化发展,年收入超过30万元。

近年来,原州区坚持“藏粮于地、藏粮于技”,整合土地资源,总结出“小块地合并成片、短地块相连变长、陡坡地变阶梯式”的建设模式,采取“二合一”“三合一”,建设渠相通、路通地、旱能灌、涝能排、机能的良田,不断筑牢“粮仓”。“我们持续在确保高标准农田建得好、用得上、有效益、管得好上下足功夫,逐步把永久基本农田全部建成高标准

农田。”原州区农业综合开发服务中心副主任王炳焱说。

目前,原州区7个乡镇28个行政村累计建设高标准农田57.67万亩,粮食稳产保供得到全面保障。“村上将高效节水灌溉区耕地统一流转给河北雪川农业发展有限公司,形成以马铃薯集约化种植为主的生产基地。”三营镇鸡儿沟村党支部书记何万云说,项目实施后,不仅增加了耕地种植面积,更有利于机械化生产,灌区种植马铃薯5980亩,亩均产

值达1200元,年新增效益52万元。

原州区因地制宜盘活土地资源,以东部丘陵陵区为重点发展马铃薯、小杂粮和肉牛产业,培强做优特色优势产业,推广粮食套种高效益经济作物,提高耕地空间利用率和单位面积产出率。形成以融侨(丰霖)肉牛生态产业园为示范的草畜产业全产业链集群,以雪川农业为引领的育繁推一体化、产加销相衔接的马铃薯全产业链发展体系,打造“农头工尾”的一二三产业融合发展新格局。

盐池县:联动共建产业链上党旗红

牛,通过科学有效的养殖方法,提高肉牛生长质量,大大提高牛肉品质和价值。同时,申请注册商标“建联牧业”中航油帮扶统一品牌,把当地的“土牛肉”变成了销路畅通的“金元宝”,提高市场竞争力,增加村集体经济收入。

“我们将每个村的资源优势利用起来,将村集体经济现有资产、资源与发展壮大村集体经济相结合,延长产业链,促进村民增收。”花马池镇党委副书记冯凯祥告诉记者,全镇依托建联牧业肉牛养殖产业,整合8个村的党支部成立了联合党委,建立肉牛产业

发展共同体的“1+7”模式,通过队伍联建、技术互助、资金互助、销售互带等多项机制,带动8个村集体经济合作社、1个羊肉加工销售企业,促进产业格局由“单极支撑”向“多元融合”转型。

2年前,为壮大村集体经济,南苑社区建设了10栋日光温室,目前种植葡萄苗6600多株,每栋日光温室收入2万元以上,每年可为村集体经济带来20余万元的产值,同时带动周边剩余劳动力30余人就业。

“我们今年申请扶持壮大村级集体经济项目资金100万元,利用建联牧业肉牛

养殖场,与兄弟村联合经营,将100万元注入建联牧业经济合作社,用于购买肉牛饲料草料储备等。”南苑社区党支部书记马晓倩表示,联合党委的成立让每个村告别了单打独斗的局面,大家利用各村优势抱团发展,共同为村集体经济带来更大收益。

花马池镇通过抱团发展,跨村帮带学习,大帮小、强帮弱,党员先进带后进,进一步激发了党员比学赶超的热情。各村“小弱散”产业、“碎片化”土地等资源得到良好利用,因地制宜整合共享,实现各类资源效益最大化,推动农业产业提档升级。