

为河湖长制管理提供支撑和保障

我区成功研发宁夏河湖健康评价与决策支持系统

本报讯(记者 马越)8月14日,记者在中卫县泉眼山水文站看到,眼前的清水河断面水流平缓,横跨在河上的桁架梁部...

统,轻轻点击鼠标,黄河宁夏段各地的水质、水流状态一览无余。根据水流水质数据的变化,系统还能实时预警洪涝灾害、预判水质生态问题...

研究院联合海河大学、自治区水文水资源监测预警中心共同承担,以黄河干流宁夏段为典型研究区,在研究全区长期水文气象、产业分布、用水排水、水利水保工程及社会经济等资料的基础上,利用地理空间分析、概率统计和数值模拟等技术手段...

环节,时效性和准确性都需要进一步提高。现在的专业设备,不仅使监测和传输作业变得高效便捷,智能化系统也为分析研判流域风险和水质灾害提供了高精度的参考。

我区开展枸杞地理标志知识产权保护专项行动

重点整治11种违法行为

本报讯(记者 陶涛)8月15日,记者了解到,自治区市场监督管理局(知识产权局)近日印发通知,决定今年8月至10月,在全区集中开展枸杞地理标志知识产权线上线下一体保护专项行动...

此次整治内容包括:在生产活动中,地理标志专用标志合法使用人是否按相应标准、管理规范或相关使用管理规则组织生产;未经国家知识产权局核准公告,在相同或类似产品上擅自使用、假冒、伪造地理标志专用标志的违法行为...

针对“宁夏枸杞”“中宁枸杞”“惠农枸杞”注册商标,将重点整治:未经商标注册人许可,在相同或类似商品上,擅自使用与以上注册商标相同或近似文字的行为;被许可人违法转让、出让以上注册商标许可证明、商标标识和商标包装的行为...

9家市属国有企业集中揭牌 银川市22家一级企业重组整合

本报讯(见习记者 张璞)8月15日,银川市新组建(更名)的9家市属国有企业集中揭牌。此次整合重组,掀开了银川市国有企业深化改革发展的新篇章。

银川市属国有企业重组改革按照企业实体化运作、市场化转型、专业化运营、规模化发展、法治化建设等“五化”重组的改革方向,推行“2+7+2+N”发展模式,将产业相近、行业相关、主业相同的22家一级企业重组整合为9家,形成功能定位清晰,主责主业突出,治理结构完善,充满生机活力的企业格局。

此次重组改革,依托银川通联资本运营集团有限公司、银川金融资本运营集团有限公司为主体的两大平台,组建以银川城市建设发展投资集团有限公司、银川产业投资发展集团有限公司、银川文化旅游发展集团有限公司...

重组整合后,预计到“十四五”末,银川市国资委监管资产规模将突破1800亿元,向2000亿元规模总量逐步迈进;打造6家AA+及以上信用评级企业;谋划培育或控制1—2家上市公司,为银川市经济社会高质量发展助力。

银川客运段今日起在高铁列车全面推出铁路畅行码服务

本报讯(记者 陈瑛)近日,在银川开往西安北的D3511次“复兴号”列车上,每个座椅扶手上都贴有铁路畅行码,供乘车旅客“扫一扫”。这是铁路部门最新推出的一项便民服务——铁路畅行码服务。

据中国铁路兰州局集团有限公司银川客运段相关负责人介绍,8月16日起,银川客运段担当乘务工作的各次动车组列车全部推行铁路畅行码扫码服务,旅客只需要扫描座椅扶手上的二维码,即可查询列车运行信息,畅享餐饮选购、补票升席等便捷服务。

据悉,铁路畅行码是12306推出的乘坐动车组出行的二维码。除了在高铁座位上扫码,旅客只要打开12306小程序,点击下方“铁路畅行”也可直达页面。铁路畅行码将旅客所乘列车的相关信息以及12306中最常用的功能集合在一起,包括餐饮服务、补票升席、遗失品查找等十大功能。

“通过铁路畅行码几乎可以处理各种出行问题,再也不用下载各种App来获取有关信息了。”旅客王先生说,铁路畅行码的推出,让铁路出行更便捷、更省心了。

吴忠市“五老”宣讲团为10余万青少年撒播红色种子

本报讯(记者 蒲利宏)近日,吴忠市关工委“五老”宣讲团成员杨森翔在红寺堡区党校,为80名新招录的大学生村官进行理论政策解读和宣讲。

为充分发挥老干部、老战士、老教师、老专家、老模范在思想政治工作中的独特优势,吴忠市各级关工委积极组织理论功底深厚、宣讲经验丰富的“五老”人员,组建“五老”宣讲团,开展进社区、进单位、进学校等各类宣讲活动。

“五老”宣讲团成员常态化开展进校园、进社区、进乡村宣教活动,主要围绕党的创新理论、“老少同声颂党恩”“五老弘扬好家教好家风”“关爱明天、普法先行”“开学第一课”“科普助乡村振兴、身心健康”等主题在全市青少年中开展社会主义核心价值观教育、理想信念教育、法治教育和科技文化教育等丰富多彩的宣传宣讲活动。

今年以来,吴忠市各级关工委“五老”宣讲工作不断延伸拓展,挖掘红色基因资源,用好革命纪念馆、博物馆等红色教育基地,通过“以老带新”“小手拉大手”等方式,利用节假日开展社会实践活动,培育出一批“小小讲解员”志愿服务队,目前注册人员196人,累计志愿服务游客量达30万余人次。

探索金融支持用水权改革有效路径 我区绿色金融服务用水权改革迈出第一步

态保护补偿、用水权市场化交易等重点领域改革,探索创新融资模式。帮助宁东开发投资有限公司以市场化水权交易方式,获得永宁县近年通过实施节水灌溉工程节约的2000万立方米取用黄河水指标,用于宁东能源化工基地新增工业项目用水,并以该公司向宁东基地内新增工业企业收取的水权转让收入作为项目贷款主要还款来源。

此外,金融支持用水权抵押融资业务,实现了水资源向“水资产”的转换。建行宁夏分行在利通区试点推动“水权质押”整村授信模式,以村集体名义确立用水权质押单元,以农业用水户的用水权指标确定授信额度,将村集体用水权整体质押担保,向农业用水户提供贷款;宁夏银行和石嘴山银行以工业用水权作为标的分别向石嘴山2家企业发放用水权抵押贷款150万元、100万元。

此外,金融支持用水权抵押融资业务,实现了水资源向“水资产”的转换。建行宁夏分行在利通区试点推动“水权质押”整村授信模式,以村集体名义确立用水权质押单元,以农业用水户的用水权指标确定授信额度,将村集体用水权整体质押担保,向农业用水户提供贷款;宁夏银行和石嘴山银行以工业用水权作为标的分别向石嘴山2家企业发放用水权抵押贷款150万元、100万元。

宁夏银行在泾源县以“水权证”为质押,向泾源县兴盛乡下金村肉牛养殖专业合作社发放宁夏首笔农业用水权抵押贷款110万元,将零散的水资源集中化收储整合成优质资产包,为金融支持生态产品价值实现提供“样板”;彭阳农村商业银行与彭阳县达成用水权质押贷款业务合作关系,综合授信额度达1000万元。



固原市以项目建设之“进”支撑经济发展之“稳”

本报讯(记者 刘文鑫)8月13日,在固原经济开发区轻工产业园宁夏闽泰纺织年产10万吨锭纺纱项目建设现场,工人们挥汗如雨,争分夺秒施工。宁夏闽泰纺织年产10万吨锭纺纱项目是固原市今年重点招商引资项目,由福建省永泰县美尔奇科技纺织有限公司投资3.6亿元分两期建设。项目全部建成投产后,预计实现年产值3亿元,提供就业岗位600多个。

项目建设,实施投资千亿元倍增计划和项目建设“648810”工程,制定“2+9”制度清单,实行“领导包抓、专班推进、每月督查、定期通报”机制,优化营商环境,争当“金牌小二”。先后赴北京、福建、广东、新疆等地,招商引资,以项目建设之“进”支撑经济发展之“稳”。

今年上半年,固原市固定资产投资增长21.2%。1月至7月与自治区同步开工建设项目419个,年度计划投资完成率65.5%。“我们将更好统筹发展和安全,抓实“晒项目、亮成绩、比干劲、促发展”系列活动,坚定不移大抓投资大抓项目,全力推动高质量发展。”固原市相关领导介绍,固原紧盯投资完成率、项目落地率、资金到位率、入库统计率等项目指标,促项目提速见效,拼搏三季度,实现全年胜。



宁夏闽泰纺织年产10万吨锭纺纱项目。

本报记者 刘文鑫 摄

中卫市聚力项目建设“主引擎”厚植发展新动能

本报讯(记者 何耐江)8月13日,中卫市与自治区同步举行第三季度重大项目推进会。据了解,中卫市紧盯国家五大基础设施投向,围绕“六新六特六优”产业,第三批计划新开工项目107个,全年谋划项目510个,计划总投资1692亿元。

其中,第一批114个项目全部开工,第二批210个项目开工201个,开工率95.7%。自治区“六个一百”重大项目93个,开工88个,开工率94.6%。项目建设总体呈现谋划启动早、整体推进快、投资规模大、质量效益好、带动能力强五个特点。

“中卫将紧盯目标任务,坚持问题导向、突出目标导向、落实结果导向,强化工作措施,奋战三季度,决胜下半年,确保实现‘一、二、三、四’发展目标。”中卫市相关负责人表示,坚持稳中求进工作总基调,突出项目建设主引擎,深入实施“扩大有效投资攻坚年”活动,统筹推进抓稳促促各项工作,大抓发展、抓大发展、抓高质量发展,全市经济逆势上扬、稳中有进、稳中向好。



中卫下河沿黄河公路大桥建设正酣。

本报记者 何耐江 摄

院地合作打造“种养循环”绿色生态农业

本报记者 张 瑛

近日,记者走进位于吴忠市利通区扁担沟镇利原村的扶贫产业肉牛养殖园区。只见一头头体格健硕的肉牛在围栏中“眼巴巴”地等待被投喂,随着养殖户将草料铲进食槽里,肉牛赶忙“大快朵颐”。

“咱这小牛才出生1个多月,不仅毛色漂亮,且长得健壮。”指着圈中一头活泼好动的小牛犊,养殖户姬国学向记者“炫耀”道,“这都是托了宁夏农科院专家给我们送技术的福。”

扁担沟镇扶贫产业肉牛养殖园区占地300亩,其间星罗棋布着300栋圈棚,肉牛存栏1000余头,由于园区肉牛种类较多,大小混养,没有分类饲养,肉牛育肥不均,且养殖环境较差,牛羊粪在养殖场地随意堆积,犊牛病害发生较为频繁。

种养水平能不能得到提高?饲料成本能不能省多少?畜禽粪污能否实现长效治理……对于养殖户来说,最重要的就是在保证饲养水平的前提下降低成本获得最大效益。

针对利原村养殖产业技术需求,今年3月,宁夏农林科学院结合院地合作项目,将动物科学研究所、农作物研究所、农业资源与环境研究所科研力量进行整合,在玉米种植、肉牛养殖和畜禽废弃物处理方面开展技术集成,通过引领示范,带动当地养殖产业升级。

在种植方面,引进种植粮饲通用型玉米新品种,展示玉米青贮单种、混合青贮玉米间作和玉米果穗收获后青贮玉米种植模式,示范全株玉米青贮饲料加工调制技术。在养殖方面进行肉牛不同生理阶段均衡饲养技术推广、母牛高效繁殖技术、犊牛培育技术和肉牛免疫与疫病综合防治技术推广。

“通过分群饲养,按照肉牛不同生理阶段,指导提供建议日粮配方。经过一个半月的示范,肉牛营养健康状况明显改善,育肥肉牛平均日增重由示范前不到1.2千克提高到超过1.5千克。”宁夏农科院研究员康晓冬介绍。

通过科学饲料配比技术,姬国学今年肉牛的饲养成本大幅度下降,养牛数量扩大到25头。姬国学高兴地对记者说:“以前一年四季都是粗放管理,自从听了农科院专家的指导,我们的牛也吃上了‘营养餐’,过去一头母牛一天吃4公斤的料也上不上膘,如今每天只需喂2公斤左右的料,那膘噌噌往上长。现在母牛繁殖率、成活率都很高。”

指着牛圈中3头七八个月大的小牛,他告诉记者,这3头小牛是按传统方式喂养的犊,其中两头牛眼睛有问题,另一头牛腿有残疾;“今年我的牛可以产8头犊,有专家给咱做指导,相信产下的都会是健康的犊。”

科学养殖的同时,针对利原村肉牛分散养殖环境脏差乱、粪便处理技术储备不足,生粪还田土壤质量下降等问题,宁夏农科院的专家团队改造启用了养殖户闲置青贮池,创新设计膜覆盖棚式强制曝气堆肥发酵工艺,转化示范牛粪专用发酵腐熟菌剂和堆肥发酵整套技术,建立起肉牛分散养殖粪便分

散处理安全还田利用模式,养殖粪便20天至30天快速无害化处理,牛舍牛粪清粪入槽。

“以前牛粪都是堆放在牛圈里,秋天再拉到地里,多的时候圈里的牛粪都能堆到牛肚子那么高,只要走进园区,臭气熏天,产生的沼气让人眼睛都睁不开,这牛圈的栏杆上苍蝇黑麻麻的一层。”养殖户马进学感慨道,卫生环境差,牛就容易得病,以前每头牛治拉肚子就要花500元以上,去年他的1头牛发高烧、哮喘,花了2000多元也没救活。今年,到目前他的牛还没一头得病。

宁夏农科院副研究员纪立东说,种养循环模式,利用大田作物秸秆等副产物,运用饲料化、日粮配方、牛粪发酵还田利用等技术,让农民可以在种植业和养殖业双向发力,降低成本,实现最大化效益,迅速提高饲养质量。同时,打通农村秸秆过腹还田关键环节,变废为宝,实现牛舍干净、园区清洁、土壤健康的农村绿色经济。

宁夏日报新闻职业道德 监督热线 0951-6019493 (机关纪委) 0951-6033843 (全媒体指挥中心)