



# 固原新能源产业每年减少碳排放75万吨

本报见习记者 何娟亮

12月13日,走进泾源县香水镇卡子村,一块块排列整齐的蓝色太阳能光伏发电板在阳光照耀下熠熠生辉。光伏电站一体化是泾源县首个采用10千伏并网的屋顶分布式光伏项目。该项目通过采用屋顶光伏建设模式,在“出入口”养殖园区牛棚顶安装0.7344兆瓦单晶硅太阳能光伏板及逆变器控制器、并网箱、箱式升压变压器等关联设备,一期装机总容量为440千瓦,预计年均并网售电50万千瓦以上。“随着‘新能源+产业’快速推广,推动固原市特色产业进一步转型升级,每年减少碳排放约75万吨。”国网固原供电公司相关负责人说。

2022年,国网固原供电公司全面推行新能源转型,投资2.84亿元,推动固原市80个重点项目落地,为产业发展、工业运行、肉牛养殖、冷藏蔬菜等提供绿色发展“引擎”。同时,积极服务宁夏高水平建设国家新能源综合示范区和固原市建设新能源宁夏转型基地,推动新能源并网和储能电站建设,新能源装机容量70.33万千瓦,完成低压客户清洁取暖2022户,建成共享电源168台、充电桩3个、充电桩9个。

今年,国网固原供电公司持续服务新能源建设,优化并网服务流程和电网运行方式,推动城乡清洁用能示范项目建设,服务泾源县10千伏并网屋顶式光伏项目落地,打造隆德首个“全电、节能、生态”红色旅游景区——六盘山红军长征全电景区,为新能源发展提供“一站式、保姆式、贴心式”全链条并网服务,推动“红色固原、绿色发展”清洁低碳转型。在打造“全电景区”的同时,隆德县供电公司还对杨家店村13家民宿实施了电气化改造,实现从照明到电气、从住宿到烹饪、从制冷到采暖各环节、全流程的“全电”覆盖。“院子里电视、网络、淋浴、冰箱等一应俱全,为旅客带来舒适安心的住宿体验,旅游旺季院子几乎没有闲过。”杨家店村民宿老板徐斌说。

目前,固原市新能源装机容量693.59兆瓦,占总装机容量48.96%。新能源平均年度发电量约13亿千瓦时,占固原市总发电量28%。

## 宁夏出台碳排放权交易管理实施细则

●提升碳排放数据质量和保障配额清缴履约 ●部分项目类别不纳入配额管理

和其他特殊发电机组等机组类别暂不纳入配额管理。各设区市生态环境主管部门每年12月10日前通过全国碳排放管理平台更新辖区内下一年度重点排放单位名录,自治区生态环境主管部门审核确定重点排放单位名录,向生态环境部报告并向社会公开。

重点排放单位名录实行动态管理,因停业、关闭或者其他原因不再从事生产经营活动而不再排放温室气体的以及连续二年温室

气体排放未达到2.6万吨二氧化碳当量的企业,在确认其完成相应义务后从重点排放单位名录中移出。按照规定,碳排放配额分配以免费分配为主,可以根据国家有关要求适时引入有偿分配。鼓励重点排放单位、机构和个人,出于减少温室气体排放等公益目的自愿注销其所持有的碳排放配额。自愿注销的碳排放配额,相应地在碳排放配额总量中予以等量核减,不再进行分配、登记或者交易。

重点排放单位可以使用国家核证自愿减排量抵销碳排放配额的清缴,抵销比例不得超过应清缴碳排放配额的5%。用于抵销的国家核证自愿减排量,不得来自纳入全国碳排放权交易市场配额管理的减排项目。

据了解,重点排放单位虚报、瞒报温室气体排放量,或者拒绝履行温室气体排放报告义务的,及未按时足额清缴碳排放配额的,按照国家和自治区相关法律法规依法进行处罚。

## 宁夏启动含XBB变异株抗原成分新冠病毒疫苗接种

专家呼吁:老年人等重点人群满足条件的尽快接种

本报见习记者 周一青12月15日,记者从自治区应对新冠病毒感染疫情防控工作指挥部办公室获悉,当前我区各地预防接种单位,可预约接种含XBB变异株抗原成分的疫苗,满足条件的人群可尽快接种。

“当前,新冠病毒在人群中的传播仍持续存在,新冠病毒XBB变异株已成为我国本土疫情主要流行株。”自治区疾控中心副主任李海军告诉记者,研究表明,XBB变异株具有较强的免疫逃逸能力,人群因前期感染和接种疫苗产生的血清抗体对XBB变异株的中和能力下降,易发生突破性感染。事实证明,新冠病毒疫苗预防重症和预防死亡的效果非常显著。目前,大部分人群

距离上一轮大面积新冠病毒感染已有近一年时间,感染或接种疫苗之后产生的抗体水平随着时间的推移逐渐衰减,同时由于病毒变异产生免疫逃逸,老年人、有严重基础疾病等高危人群感染后发生重症和死亡的风险较高。根据国务院联防联控机制综合组印发的《近期重点人群新冠病毒疫苗接种工作方案》,建议老年人等重点人群按条件接种新冠病毒疫苗,优先推荐接种含XBB变异株抗原成分的疫苗。

李海军介绍,60岁及以上老年人或者18岁至59岁患有较严重基础疾病人群、免疫功能低下人群、感染高风险人群,在已完成基础免疫或已感染新冠病毒后,可接种含

XBB成分新冠病毒的疫苗。其中,已完成基础免疫或感染新冠病毒的目标人群,在最近一次接种3至6个月或最近一次感染6个月(两种情况均发生的,以时间最近的一次为准),可接种1剂次含XBB变异株抗原成分的疫苗。未完成基础免疫且未感染新冠病毒的人群,应先完成基础免疫接种。此外,慢性病人中健康状况稳定,药物控制良好的不作为新冠病毒疫苗接种禁忌人群,建议接种。

“很多人已接种流感疫苗,也可以同时接种新冠病毒疫苗。”李海军说,按照我国流感疫苗预防接种技术指南,18岁及以上人群可以在不同部位同时接种新冠病毒疫苗和流感灭活疫苗。



12月15日,银川市北塔湖,冬泳爱好者在冰冷刺骨的湖水中畅游。当日,银川市最低气温达零下17摄氏度,银川市冬泳协会的30余名冬泳健将相聚北塔湖进行冬泳。本报记者 马楠 王洋 摄

## 我区市场供应充足价格稳定

本报记者 杨娟

降温 and 降雪会否影响市场供应? 12月14日,记者随机走访多家位于居民区附近的新百超市及便利店,看到店内蔬菜生鲜架摆满新鲜蔬菜,粮油米、面、油齐备,超市内生活必需品供应充足,市民有序购物。

自治区商务厅12月14日监测数据显示,全区6家重点监测批发市场和8家重点监测零售企业生活必需品供应稳定,蔬菜价格总体略有上涨。12月14日,6家重点批发市场购进蔬菜4053.90吨,库存8253.41吨。本地菜和外埠菜购进量分别占购进总量的26.49%和73.51%。8家重点零售企业蔬菜购进97.58吨、销售130.34吨、库存231.47吨。受雨雪天气影响,监测的20种蔬菜批发平均价格上

涨1.98%。全区重点批发市场主要生活必需品供应充足。各大骨干商超粮食、食用油、肉类、禽类、奶制品、食盐、食糖、水产品、饮用水九大类生活必需品及蔬菜、水果、方便面等主要生活必需品市场库存充裕。

“14日,新百超市各门店销售平稳,多点线上订单量较平时增加20%,各店提前增派人手加强分拣配送,确保生鲜果蔬等及时送达客户家中。”新百连超银川销售中心相关负责人刘林介绍,“最近我们时刻关注气温,获知降温信息后,立刻增加生鲜蔬菜等生活必需品库存20%以上,同时加强线上销售渠道畅通,保证市场供应。”

“此外,全区还有480吨调控牛羊肉、340吨冻猪肉储备,可以随时投放市场稳定物价。”自治区商务厅市场运行与消费促进处负责人介绍,近期根据气象预报预判到我区有可能迎来气温下降及大范围降雪,自治区商务厅及时启动生活必需品市场供应日监测,对全区重点批发市场和重点零售企业生活必需品库存进行摸底,确保库存量达到安全范围。对每日全区蔬菜购进、销售、在途等环节进行跟踪监测,以精准的数据和务实的举措应对因极端天气带来的不确定因素。各级商务部门将继续加强值守和应急处突,确保生活必需品市场货丰价稳。

## 天天讲安全

补短板 堵漏洞 除隐患

### 宁夏国资国企安全生产治理向事前预防转型

本报见习记者 李峰“今年以来,全区区属国有企业通过扎实开展重大事故隐患专项排查整治,狠抓重特大事故防范,杜绝了较大及以上生产安全事故,守住了安全底线。”12月14日,自治区国资委相关负责人说。为保今冬明春安全生产形势持续稳定,我区国资国企将通过查隐患、抓整改、建机制等,从根本上消除事故隐患,推动安全生产治理模式向事前预防转型。

我区国资国企将紧密结合冬春季事故多发特点,紧盯非煤矿山、燃气、消防、危化品、道路交通、高风险作业、本质安全等重点行业领域,全方位、无死角进行风险隐患排查,特别是对非煤矿山,我区国资国企将开展“过筛子”安全检查。紧盯矿体、建设项目和设备设施,对地面的办公楼、构筑物、变电室以及食堂、澡堂、会堂、宿舍“三堂一舍”等场所全覆盖、无死角排查。加大火灾、水害等风险排查治理力度,坚决查处和打击超能力、超强度、超定员生产,确保生产安全。

冬季历来是“小火亡人”多发期,生产生活用火用电用气取暖增多,大功率采暖设备使用频繁,电动自行车违规入室充电现象增多,违规电气焊作业安全风险高,加之生产经营活动频繁,火灾风险剧增,安全压力加大。各企业纷纷表示,将开展火灾隐患排查整治,特别是狠抓森林草原防火,严格落实禁火令制度,切实做到封住山、看住人、管住火。

为严防道路交通安全隐患,宁夏交通投资集团有限公司一位负责人表示,将加大司乘人员的安全教育培训,动态掌握车辆安全状况,杜绝“病车”上路行驶。同时,加强高速公路管理,及时维护高速公路设施设备,对易发事故路段要采取具体安全措施,提前谋划部署春运安全防范工作,做好恶劣天气预报预警,有针对性防控重大安全风险和交通运输事故。

针对燃气使用方面的安全隐患,各企业将排查整治燃气管道锈蚀严重、违规占压、穿越密闭空间、气瓶间违规设置等问题,坚决杜绝使用不合格气瓶、灶具现象,确保“三件套”安装达标,完善燃气安全档案,做到燃气、设备、管道、人员、运维、管理全部达标,彻底清除燃气使用过程中的各种风险隐患。

## 实现视频检修“无感知” 国网宁夏信通公司完成高可用升级

近日,国网宁夏信通公司完成统一视频功能优化及高可用改造工作,实现视频检修“无感知”。此项改造工作标志着统一视频运行效率更上一层楼,为公司数字化转型高质量发展保驾护航。

统一视频监控平台系统作为互联网建设基础支撑平台,是数字化转型的重要组成部分,承载核心业务部门视频监控业务。本次检修在原有功能优化基础上完成统一视频高可用改造工作,相较于以往的升级工作,

此次检修工作具有工作任务重、执行难度大、工作量繁杂、工序复杂等特点,该公司经过多方统筹安排,顺利完成统一视频高可用改造升级工作。

检修开始前,该公司严格落实作业管控要求,组织相关专业人员成立升级保障技术小组,经过多轮业务摸底和调研讨论,形成升级工作方案。针对升级过程中可能产生的风险点制定相应的安全措施,升级期间进行专项保障值守,确保统一视频监控各平台系统稳

定运行。其间,完成了统一视频系统高可用改造工作,提升统一视频监控平台系统自身实时监控能力,通过与短信平台集成,提升各类预警实时性。并优化视频监控性能,通过版本改造,提升视频传输稳定性,通过部署子媒体服务群,采用“双服务”运行方式,实现工业视频服务高可靠、新增协议转换接入服务双节点部署,实现工业视频检修“无感知”,提升视频作业效率。

下一步,国网宁夏信通公司将遵从“标准、开放、智慧、共享”原则,基于统一视频平台已有试点建设成果,持续沉淀并打造形成“统一管理、友边协同、生态开放”的统一视频平台,以高质量的视频监控运营服务支撑数字化建设蓬勃发展。(李鹏)

## 宁夏中卫云计算中心建设项目(一期)运维楼顺利封顶

12月13日,由中国一冶承建的宁夏中卫云计算中心建设项目运维楼顺利封顶。

该项目位于中卫工业园区云基地功能区内,建筑面积约为15698.17㎡。新建地上6层、地下1层运维楼一栋,地上2层、地下1层数据中心一栋。项目建成后,将打造为全国8个

一体化大数据中心之一,激活中卫市数据算力资源,更好地推动宁夏电子信息产业化发展,成为西部云基地重要的IDC数据运营中心、云计算中心。下一步,项目部将继续高质量推进内部装修、配套设施完善等后续工程建设,为中卫市发展贡献力量。(王千)

## 2023年全国射箭锦标赛闭幕 宁夏运动员获2金1银1铜

本报见习记者 王刚12月15日,记者从银川科技学院获悉,在刚刚闭幕的2023年全国射箭锦标赛(室内)上,来自银川科技学院的宁夏射箭运动员取得2金1银1铜的优异成绩,成为所有参赛队伍中唯一获得奖牌的高校代表队。

本次赛事是2023年度国内射箭项目最高级别赛事之一,共有来自全国各省、自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团体育局、各高等院校共36支代表队的294名高水平运动员报名参赛。

本次赛事为期5天,银川科技学院共派出7名运动员参加全部5个项目的比赛。经过激烈比拼,银川科技学院大二学生李金鹏夺得室内18米复合弓轮赛冠军,创下室内18米复合弓全国纪录,成为银川科技学院培养出的首位体育项目全国纪录保持者。队友王媛媛与天津选手共同摘得全国射箭锦标赛(室内)女子团体冠军。此外,李金鹏与天津选手还共同摘得全国射箭锦标赛(室内)男子团体亚军。魏春娥、高雨晨、王紫彤等3名选手与各省专业运动员同场竞技,凭借稳定发挥,摘得女子团体淘汰赛铜牌。

## “典赞·2023科普宁夏”揭晓盛典在银举行

(紧接第一版)最后,全体获奖代表和现场观众合唱《祖国不会忘记》,表达了为科普事业默默奉献的心声,为揭晓盛典画上圆满句号。本次活动在宁夏电视台“今日宁夏”抖音号、快手号、“直播六十分”视频号和宁夏科协“宁夏微科普”视频号同步直播,超百万人次在线观看。

“典赞·科普宁夏”活动是自治区科协主办的一项选树宣传科普典型的活动,通过盘点年度科普传播典范,凝聚社会科学界合力,推进全民科学素质提升。2018年以来,该活动已举办3届,共选树宣传科普传播典型人物、项目135个,受到社会各界广泛关注和认可。

