



## | 奋进新征程 建功新时代·伟大变革 |

# 含“绿”量提高多少?

## ——来自煤炭大省山西的一线观察

面对多年罕见的能源紧张,2021年山西原煤产量再创新高,较上年增产1.3亿吨。煤炭产量大幅增加,山西发展的含“绿”量有何变化?近日新华社记者在山西省部分产业园区进行探访。

## 煤矿有了新标签:绿色、智能

轻点屏幕上的“一键启动”,井下采煤机、运输机等设备就相继联动运转。在晋能控股集团塔山煤矿地面调度中心,伴随着各类数据的变化跳动,滚滚“乌金”顺着传送皮带奔向地面。

“井下设备出现故障,视频电话可以从中直接打给设备商远程诊断,过去一出问题就可能停工数日。”塔山煤矿副总经理张兴说,依托智能化开采设备和技术,采煤工效提升了42%,生产能耗较以往降低了5%以上。

在山西,类似的智能化采掘工作面已建成328处,21座煤矿实现5G入井。得益于持续推进的供给侧结构性改革,山西煤炭先进产能占比从2016年时不足30%,跃增至当前的75%以上。

山西保障能源安全供应的能力也有所提升。去年下半年,山西连续6个月煤炭月产量超亿吨;四季度向16个省区市保供电煤4356万吨,合同完成率106%。

井下采煤,不可避免地会产生煤矸

石,会破坏地下水资源,还会导致地面沉陷。为最大限度减少生态破坏,山西自2019年起试点推进煤矿绿色开采。为解决煤矸石大量堆放带来的环境污染问题,山西焦煤集团东曲矿组建科研团队,将矸石回填至井下,实现“产矸不见矸”的同时,还可增加原煤回收,延长矿井寿命。

山西省能源局副局长王茂盛表示,2022年山西将再建成500个智能化采掘工作面,重点推进40座煤矿绿色开采试点,确定25座试点煤矿开展井下矸石智能分选和不可利用矸石返井建设。

## 清洁能源发展按下“快进键”

3月4日11时许,山西新能源发电出力突破2200万千瓦关口,占当时全省发电出力的61.3%,创历史新高。

在位于黄河沿岸的芮城县陌南镇庄上村,全新的用电方式描绘出“零碳村镇”的绿色前景。“分布式光伏+储能+直流配电+柔性负荷”,不少村民感叹,“以前用电掏钱,现在发的电自己用,用不了还可以卖钱”。

“这么大的屋子,一点儿也不冷,灰渣没了,花钱还少,利用太阳能取暖就是好。”在介休市绵山镇董家庄村,通过综合利用太阳能和地热能,这个太阳能跨季清洁取暖试验示范项目赢得了村

民们的好评。

新能源装机的大幅提升,带动抽水蓄能、新型储能等储能行业走上发展“快车道”。去年10月,全球首套1兆瓦时钠离子电池储能系统在山西转型综合改革示范区成功并网,至今累计充电量近10万千瓦时。

2021年以来,山西已发布10余项有关储能的政策,几乎覆盖各个应用领域,尤其是在可再生能源配置储能、辅助服务、用户侧储能等领域深入布局,全省共有25个独立或共享储能项目备案,项目总投资超240亿元。

电力绿色化转型步伐也明显加快。山西国锦煤电公司连续两个供热期参与深度调峰2000多小时,为风电、光伏等清洁能源让渡电量近2亿千瓦时。国网山西省电力公司数据显示,目前山西已有1580万千瓦的煤电机组完成灵活性改造,有效助推新能源消纳。

## 低碳转型迎来新“风口”

位于太原市的清徐精细化工循环产业园,过去让人头疼的焦炉煤气被制成高纯度氢。乌烟瘴气的生产场面不见了,园区里一排排绿树成荫。山西美锦华盛化工新材料公司负责人姚俊卿说,项目完全建成后每年可减少26.4万吨二氧化碳排放。

政策利好之下,高新技术企业纷纷落户,中电科、百度、上海凯赛生物等在山西大规模投资。越来越多年轻人、企业家怀揣梦想,来到这片黄土地,准备一展抱负。

“我们正在规划布局投资50亿元的氢能产业科技园,以氢能汽车整车制造、高纯氢存储运输、加氢站建设为一体,探索传统产业与氢能产业协同发展新模式。”姚俊卿说。

在大唐云冈热电厂,排出的烟气顺着蜿蜒的管道进入捕集设备,经过冷却、吸收等多道程序,成为高纯度的液态二氧化碳,最终转化为碳纳米管及其下游产品。

“二氧化碳是温室气体,但也可以转化为巨大财富。”山西清洁碳经济产业研究院院长宋维宁拿着一瓶黑色粉末告诉记者,这种从烟气里提炼出的碳纳米管新材料,正是新能源汽车锂电池的电极材料。

依托技术创新,传统产业在绿色改造中迸发新动能。同时,山西创新电力交易机制,对战略性新兴产业用户实行优惠电价交易,将资源优势转换为发展优势。2021年,山西战略新兴产业电力交易电量达155.29亿千瓦时,可降低企业用电成本30.28亿元。

政策利好之下,高新技术企业纷纷落户,中电科、百度、上海凯赛生物等在山西大规模投资。越来越多年轻人、企业家怀揣梦想,来到这片黄土地,准备一展抱负。

新华社3月16日电 (记者柴海亮 梁晓飞)

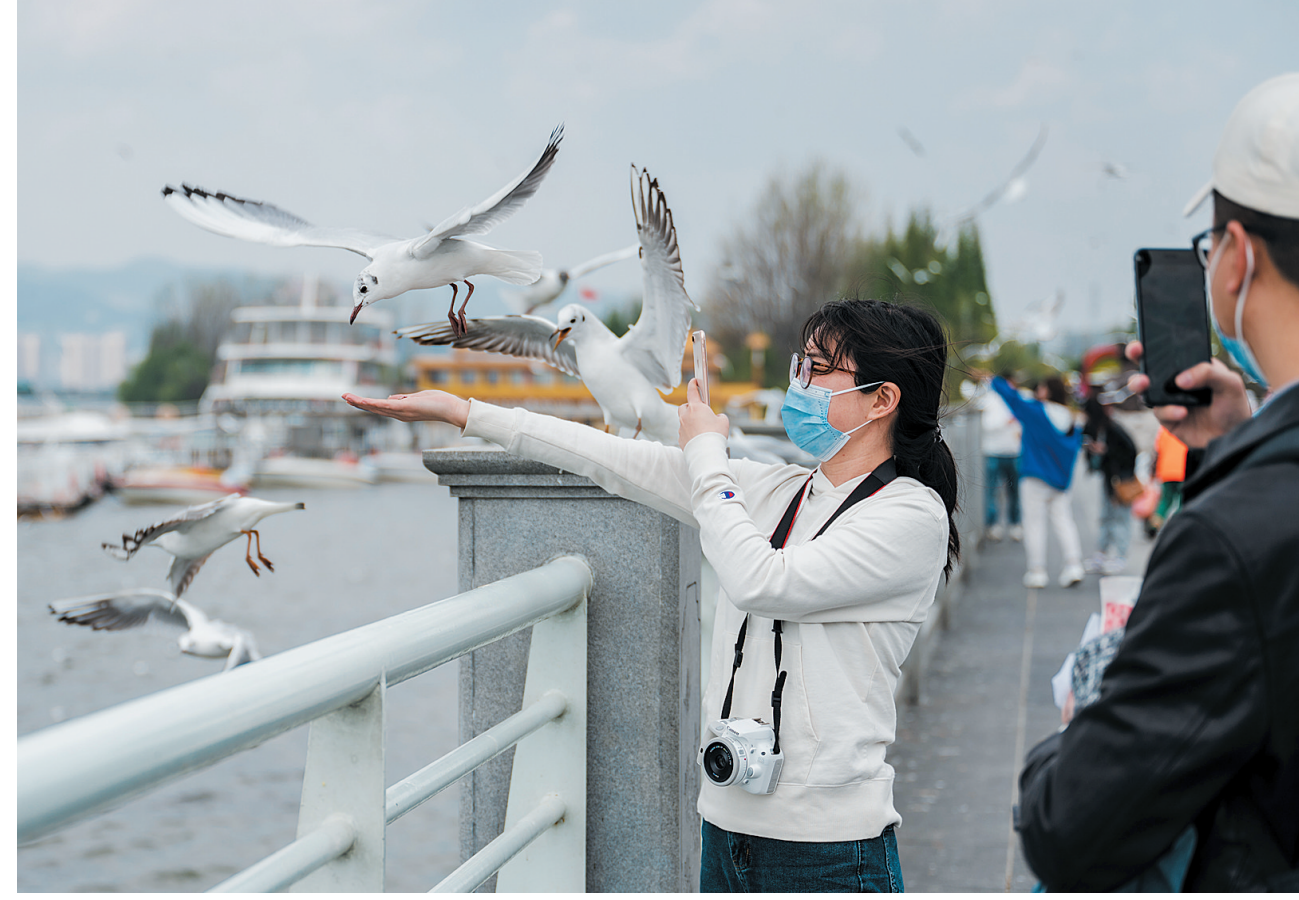
## 中车大同公司持续打造行业发展新引擎

(上接第一版)

“我们可以根据用户需求,提供矿用自卸车最高内部配套率、最优性价比、最便捷的技术方案与售后服务。”中车大同公司副总工程师兼矿山装备事业部副总经理史建飞说,“涵盖工艺、技术、服务保障等专家的服务团队,将力保矿车产品深度契合实际运用需求,用电力机车的品质打造行业精品矿车。”

该公司结合绿色、智能的电力机车研发新理念,协同发力矿山装备新兴技术,推进混合动力技术、永磁驱动技术、双模驾驶技术在矿山装备制造领域的运用。由于采用了先进的电传动动力系统,公司的矿用自卸车系列产品能够利用制动能量进行驱动,有效降低二氧化碳等温室气体排放量,增强整车满载坡起的绿色效能,成为“绿色矿山”解决方案的代表产品。

如今,公司的智能导航、数字焊接、电子配送等平台,提升了矿车产品的研发效率和质量,改善了过程参数的追溯管理,提高了“一站式”物料配送率,实现了精细化、自动化、准时化生产。他们紧紧围绕高质量发展主题,深挖协同优势释放创新效能,力争当好中车矿山装备“现代产业链链长”,驱动区域装备制造业转型升级,助力大同高质量发展的列车跑出“加速度”。



云南昆明:钱别红嘴鸥

3月16日,游人在昆明海埂大坝观赏、投喂红嘴鸥。

近日,云南省昆明市天气转暖,在春城越冬的红嘴鸥即将启程北往,游人纷纷来到海埂大坝,赏鸥送“友”。

新华社记者 王冠森 摄

## “大同好粮”书写品牌强农新篇章

(上接第一版)“大同黄花”获“2021乡村振兴示范案例”和“人民优选(乡村振兴)十大产业示范基地”殊荣……近年来,“大同好粮”“大同黄花”品牌屡获殊荣。“经过几年来全方位、立体化的‘大同好粮’‘大同黄花’区域公用品牌打造,极大地提升了全市农产品质量、效益和竞争力,带动了全市‘特’‘优’农产品‘走出去’,引领了全市现代农业高质量发展。”市农业农村局局长张颖龙说。

为进一步强化“大同好粮”“大同黄花”品牌建设、质量标准制定及品牌宣传运营,2020年我市成立了大同好粮(黄花)协会,以唱响“大同好粮”“大同黄花”为主轴,围绕制定标准推好粮(黄花)、银企对接促融资、现代营销办讲座、协调企业重展销、搭建平台搞服务五个方面,出谋划策,助力加油。仅去年一年,协会先后进行调研指导120余次,会同各类社会平台集中活动12次,组织现代市场营销、电商运作等培训8次,召集项目对接会议30余次,深入协会企业帮助解决具体问题69个。大同好粮(黄花)协会会长麻树田表示,“下一步,我们协会将继续发挥好政府与企业间桥梁纽带作用,在打造品牌、推动营销、延长产业链等方面下功夫,不断为‘大同好粮’‘大同黄花’品牌赋能。”

如今,云州黄花、浑源黄芪、广灵小米、阳高蔬菜、天镇红芸豆、新荣杂粮、灵丘苦荞、阳高生猪、左云肉羊……一批批“土字号”“乡字号”的“大同好粮”特色品牌产品日益争亮,成为大同的一道道亮丽名片,有些产品已经成为百姓餐桌上的日常佳肴;有些产品闻名全国,走俏市场;有些产品更是飘洋过海,

远销国外。

2020年5月11日,习近平总书记在山西视察时,对我市黄花产业发展给予充分肯定,希望把黄花产业保护好、发展好,做成大产业,做成全国知名品牌,让黄花成为乡亲们的“致富花”。按照总书记的指示,市委、市政府紧紧围绕打造全国优质黄花种植基地、集散中心和标准化示范区,不断做优做强黄花产业,走出一条带动农民致富的“黄金路”。目前,全市黄花种植面积达到26.5万亩,总产量14.1万吨,全产业链总产值30.28亿元,大同黄花位居全国黄花主产区之首,产业发展呈现出一二三产融合、全产业链高质量发展的强劲态势。

“今年全市黄花面积要稳定在26.5万亩,总产量达到17万吨,全产业链产值突破40亿元。要突出抓好品牌、标准、产品、保障四方面的工作,努力打造全国黄花产业发展引领区。”市农业农村局局长席俊俊说。

在云州区吉家庄乡郭家庄村,经过去年秋冬的紧张施工,高标准农田建设项目建设已经完工,全村1000多亩旱地变成水地,实现节水灌溉,提高种植效益。“前两年我们全乡共有6个村实施了高标准农田建设项目,共新增改善水浇地1800亩,改良土壤2万亩。”吉家庄乡长李洪刚说。

在打造“大同好粮”“大同黄花”品牌过程中,我市按照“藏粮于地、藏粮于技”原则,突出抓好耕地质量提升、农水集约增效、旱作良种攻关、农技集成创新、农机配套融合、绿色循环发展、特色产业升级和典型示范创建,着力构建具有大同特色的有机旱作农业技术体系。

到200亿元,其中一产产值达到115亿元,带动农户均增收1200元。

“以前的蔬菜基本就地销售,不敢多种,愁销路,现在不一样啦,有政府负责找销路,村民的种植积极性相当高,很多人已经依靠蔬菜产业致富了,在市里买车买房了。”在阳高县龙泉镇富园村蔬菜大棚内,聊起近年来蔬菜种植变化,种植户高月梅自信地说。近年来,我市将“大同好粮”“大同黄花”与生态旅游、文化康养等深度融合,打造了“车河社区”“火山黄花田园综合体、阳高采摘园”等经济体,形成了以“大同好粮”“大同黄花”为媒的近百个乡村旅游点,成为全市推动乡村振兴、发展休闲康养旅游业的成功典范。

据悉,我市今年要依托农牧交错、民俗风情、历史文化等资源禀赋,开发一批长城文化旅游、农耕体验、田园观光、休闲康养、文化传承等为一体的休闲农业与乡村旅游品牌,把农文旅融合培育成繁荣农村、富裕农民的新兴支柱产业。今年,全市乡村旅游营业收入的目标是3.5亿元。

踔厉奋发、笃行不怠。当前,全市农业农村系统上下涌动着奋进的力量,聚焦农业高质高效,构建“大同好粮”“大同黄花”区域公用品牌价值共同体,奋力书写品牌强农新篇章,推动大同“特”“优”农产品走向更大市场,让沃野生金,让农民富足。

市农业农村局工作会暨八大特色农业产业振兴大会明确提出,今年要在落地落实“三农”项目上下功夫,重点围绕黄花、畜牧、设施蔬菜、有机旱作(杂粮)、中药材(黄芪)、食用菌、杏果、农文旅融合八大特色农业产业,谋划实施188个项目,规划总投资215.5亿元,当年计划完成投资75.6亿元,同比增长32.8%。为了加快项目落地见效,市委、市政府班子领导将每人包联1—2个农业项目,每个项目要排出时间表、明确施工图,制定清单,倒排工期,挂图作战。今年目标任务是:全市八大特色产业全产业链产值达

## 国务院金融委会议研究当前形势

据新华社北京3月16日电 3月16日,国务院金融稳定发展委员会召开专题会议,研究当前经济形势和资本市场问题。会议由中共中央政治局委员、国务院副总理、金融委主任刘鹤主持,有关部门负责同志参加会议。

会议指出,在当前的复杂形势下,最关键的是坚持发展是党执政兴国的第一要务,坚持以经济建设为中心,坚持深化改革、扩大开放,坚持市场化、法治化原则,坚持“两个毫不动摇”,切实保护产权,全力落实中央经济工作会议精神和全国“两会”部署,统筹疫情防控和经济社会发展,保持经济运行在合理区间,保持资本市场平稳运行。

会议研究了相关问题。关于宏观经济运行,一定要落实党中央决策部署,切实振作一季度经济,货币政策要主动应对,新增贷款要保持适度增长。关于房地产企业,要及时研究和提出有力有效的防范化解风险应对方案,提出向新发展模式转型的配套措施。关于中概股,目前中美双方监管机构保持了良好沟通,已取得积极进展,正在致力于形成具体合作方

案。中国政府继续支持各类企业到境外上市。关于平台经济治理,有关部门要按照市场化、法治化、国际化方针完善既定方案,坚持稳中求进,通过规范、透明、可预期的监管,稳妥推进并尽快完成大型平台公司整改工作,红灯、绿灯都要设置好,促进平台经济平稳健康发展,提高国际竞争力。关于香港金融市场稳定问题,内地与香港两地监管机构要加强沟通协作。

会议强调,有关部门要切实承担起自身职责,积极出台对市场有利的政策,慎重出台收缩性政策。对市场关注的热点问题要及时回应。凡是给资本市场产生重大影响的政策,应事先与金融管理部门协调,保持政策预期的稳定和一致性。国务院金融委将根据党中央、国务院的要求,加大协调和沟通力度,必要时进行问责。金融机构必须从大局出发,坚定支持实体经济发展。欢迎长期机构投资者增加持股比例。各方面必须深刻认识“两个确立”的重大意义,坚决做到“两个维护”,保持中国经济健康发展的长期态势,共同维护资本市场的稳定发展。

## 财政部有关负责人就房地产税改革试点问题答记者问

新华社北京3月16日电 近日,新华社记者就房地产税改革试点问题采访了财政部有关负责人。有关负责人表示,房地产税改革试点依照全国人

大常委会的授权进行,一些城市开展了调查摸底和初步研究,但综合考虑各方面的情况,今年内不具备扩大房地产税改革试点城市的条件。

## 慎终如始做好常态化疫情防控

### 最新版新冠肺炎诊疗方案五大看点

新冠肺炎疫情仍在世界范围内持续流行,奥密克戎毒株成为主要流行株。国家卫生健康委员会和国家中医药管理局最新联合印发的《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第九版)》,对病例发现和报告程序、病例收治、抗病毒治疗等做出新调整,对中医治疗内容进行修订完善,明确轻型病例实行集中隔离管理。

#### 优化病例发现和报告程序

新版诊疗方案在核酸检测基础上,增加抗原检测作为补充,进一步提高高病例早发现能力。

方案要求,疑似病例或抗原检测结果为阳性者,立即进行核酸检测或闭环转运至有条件的上级医疗机构进行核酸检测。核酸检测结果为阳性者,进行集中隔离管理或送至定点医院治疗,并按照规定进行网络直报。

国家卫健委临床检验中心副主任李金明表示,核酸检测仍是确定新冠感染的“金标准”,抗原检测不能替代核酸检测。

#### 对病例实施分类收治

根据各地反映的“奥密克戎变异株患者以无症状感染者和轻型病例为主,大多不需要过多治疗,全部收治到定点医院会占用大量医疗资源”等意见,方案进一步完善了病例分类收治措施。轻型病例实行集中隔离管理,相关集中隔离场所不能同时隔离入境人员、密切接触者等人群。隔离管理期间应做好对症治疗和病情监测,如病情加重,应转至定点医院治疗;普通型、重型、危重型病例和有重型高危因素的病例应在定点医院集中治疗,其中重型、危重型病例应当尽早

据介绍,国内有关研究显示,处于恢复期的感染者在核酸Ct值≥35时,样本中未能分离出病毒,密切接触者未发现被感染的情况。

据此前,新版诊疗方案将解除隔离管理及出院标准中的“连续两次呼吸道标本核酸检测阴性(采样时间至少间隔24小时)”修改为“连续两次新型冠状病毒核酸检测阴性(采样时间至少间隔24小时)”,将“出院后继续进行14天隔离管理和健康状况监测”修改为“解除隔离管理或出院后继续进行7天居家健康监测”。

新华社北京3月16日电 (记者徐鹏航)

### 我市组织广大党员干部观看张连印人物专题片

(上接第一版)以张连印同志为榜样,不忘初心、砥砺前行,把心思用在工作上,把智慧用在创新上,立足本职岗位争创佳绩,把敢担当、讲奉献的强大精神力量融入国资国企改革发展稳定中。

市公安局于3月11日组织局所属5个党委、8个总支、125个支部观看“时代楷模”张连印人物专题片。观看专题片后大家感慨万千,一致认为,张连

印同志是新时代共产党员的榜样、是新时代革命军人的标杆、是新时代领导干部的楷模。大家纷纷表示,要学习“时代楷模”张连印的先进事迹和崇高品格,不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,对标先进见贤思齐,发挥先锋模范作用,在本职岗位上踏实工作,以更高标准、更严要求履尽职责,争做新时代优秀党员干部。

## 部分场所疫情防控措施执行不严格

(上接第一版)并未对其测温、查验“两码”。记者注意到,海济大药房入口处只摆放一张空桌子;临隆堂大药房桌子上只放有测温枪,柜台上的顾客登记信息没有具体的日期。“不给我们测体温吗?”明查暗访组成员主动要求同仁医药连锁店的工作人员落实疫情防控措施,工作人员才对其

