

内蒙古日报

中共内蒙古自治区委员会机关报
内蒙古日报社出版
国内统一连续出版物号:CN 15-0002
邮发代号:15-1



2023年2月20日 星期一
癸卯年二月初一
第26893期
今日8版

全球首套“电石法聚氯乙烯无汞化生产技术”填补行业空白

本报鄂尔多斯2月19日电(记者王玉琢 实习生边舒帆)2月19日,全球首套“电石法聚氯乙烯无汞化生产技术”重大突破发布会在鄂托克经济开发区举行。鄂尔多斯电力冶金集团实现了全球首套电石法聚氯乙烯无汞化生产,填补了电石法聚氯乙烯无汞化生产的行业空白。

据悉,该项目在鄂尔多斯市“科技新政”的支持下,被确立为自治区“科技兴安”行动重点专项。相较于低汞催化技

术,无汞催化技术实现了后的高效激活,延长了聚氯乙烯的使用寿命,降低了高沸物的产生,最终实现生产过程和产品的绿色环保。

聚氯乙烯是五大通用塑料之一,我国是全球聚氯乙烯产能大国,由于我国“富煤、贫油、少气”的能源结构,聚氯乙烯行业以电石法生产工艺为主,传统的电石法聚氯乙烯生产中间产物氯乙烷的合成需要使用含汞催化剂。为持续减少汞使用导致的环境污染和健康

危害,无汞化生产关键技术成为急需突破的瓶颈。

作为内蒙古氯碱化工的龙头企业,鄂尔多斯电力冶金集团经过7年研发,“电石法聚氯乙烯无汞化生产技术”实现重大突破。目前,集团年产40万吨聚氯乙烯项目已完全装填无汞催化剂,全面实现了无汞化生产,对从根本上解决制约电石法聚氯乙烯行业绿色可持续发展的“卡脖子”问题,起到了重要的示范作用。

服务大提升 建设零干扰 发展无障碍

巴彦淖尔市营商环境“优”无止境

□本报记者 薛来 图古斯毕力格

“没想到开店这么容易,20分钟就把所有手续办完了,简直是神速!”近日,在巴彦淖尔市政务服务大厅,准备开美发店的临河区居民樊慧兴奋地表示。

“原来开店需要先到工商局办理经营许可证,然后再带着经营许可证到卫健委办理公共卫生许可证。现在在综合窗口一次性就可办理这两个证,1天就能拿到证。”综合窗口负责人高佳琪介绍。

近年来,巴彦淖尔全市上下牢固树立“人人都是营商环境,事事关系营商环境”理念,以提升政府公共服务能力、全员大抓招商引资为核心,聚焦重点领域和薄弱环节,完善政策、狠抓落实,实现突破、形成示范,以优质营商环境助推经济社会高质量发展。

在市政务服务中心正门外,墙上的牌匾吸引了记者眼球:全市45个市直部门的二维码整齐排列,用手机扫一扫,便进入“蒙速办”。

“‘蒙速办’已上线政务服务事项6422个,累计办件量达到82032件,排全区第1位;通过一体化政务服务平台,实现免证照办理事项13306项,居全区第2位。”市政务服务局副局长王利介绍,“全市政务服务事项、行政权力事项、公共服务事项网办率分别达96.56%、95.69%、97.7%,实现政务服务由‘进多门、跑多窗’向‘一门办理、一窗通办’转变。”

此外,全市推行“一项目一档案、一项目一专班、一周一调度”代办帮办工作制度,组建“帮您办”工作专业队伍,累计为301个重点项目提供代办帮办服务。环境好不好,企业、群众说了算。打造利企惠民新环境、深化“放管服”,其宗旨就是坚持以人民为中心。

去年8月,临河区车站街道平安社区居民王先生,将一面锦旗送到市12345政务便民热线服务调度中心。原来,平安社区周边道路不平、尘土飞扬,老年人进出极不方便。王先生拨打12345热线电话反映,很快相关部门维修了道路,安装了路灯、长条椅等设施。

“一条热线听诉求”“一张单子管到底”,市民有什么问题,只需要一个电话,很快就会有专人主动联系,限时办结。巴彦淖尔市12345政务便民热线服务坚持民有所呼、我有所应,全面提升利企惠民服务质量水平,实现了政务服务热线一个平台、一号受理,全域响应、全时受理。2022年累计受理企业和群众诉求242503件,热线“响应率”达98.96%,居全区第3位。

优化营商环境,虽不是一朝一夕之功,但时间不等人,容不得半点懈怠。全市各级各部门努力更新知识储备、拓宽发展视野,以看得见的变化回应社会各界期盼。

进入巴彦淖尔经济技术开发区,远景巴彦淖尔智能风机制造基地内一派生机——在一条120米的生产线上,整齐地摆放着3台风电主机的齿轮箱,数十米的龙门吊缓缓降下2只吊钩,吊钩将风机的主轴吊起后,通过调整方向,主轴顺利与齿轮箱吻合。“基地从2021年9月投产至今,已经销售400余台(套)风机,产值25亿元。”基地负责人戴晓程介绍。

为什么要在巴彦淖尔建厂?戴晓程的话匣子逐渐打开——

■下转第2版

智能化矿山建设让生产安全又高效

□本报记者 郭洪申 通讯员 美丽 王梦迪

在霍林郭勒市国家电投内蒙古公司南露天煤矿5万吨储煤仓内,远程控制的巨型堆取料机有条不紊地进行着堆取料工作,四台智能远程射雾器可实现320°旋转,雾谱范围可调节30—200米,使仓内能见度如同室外……井然有序的工作环境全然没有了从前粉尘飞扬的景象。

“这主要得益于煤矿实施的无人值守系统升级改造,减轻工作人员劳动强度,把工作地点从设备上搬到煤仓外,无疑是对我们自身安全最好的保障。”该矿胶带运行二部5万吨堆取料机司机王海喜喜悦之情溢于言表。

近年来,霍林郭勒市以智能化引领为基础,强化煤炭行业安全生产,南露天煤矿通过逐步实现从“人控”到“数控”的提质升级,从“少人”到“无人”的智慧转变,让智能化矿山建设为煤矿安全高效生产赋能。

南露天煤矿坚持贯彻新发展理念,积极践行创新驱动发展战略,不断提升煤炭生产的智能化水平。如煤仓清理机器人项目以成体系的技术手段安全有效地替代人工解决蓬煤、粘壁、冻煤等落煤不畅和阻塞的问题,解决长期困扰煤矿的难点、痛点;输岩系统智能巡检机器人代替了传统的人力巡检,在零下30度的冬天里有序穿行;5万吨储煤仓无人值守项目从源头上解决了设备司机工作环境恶劣的问题;在行业内率先实现了5台无人驾驶自卸卡车24小时安全员下车的编组运行,打造世界首台120吨级纯电动驱动矿用自卸车,形成了少人、无人的高效采装运排链条。

在南露天煤矿掘进机远程控制调度室可以看到,工作人员通过高度还原的实体操作台与6块高清显示器,便可以对一台7公里外的WK-12C掘进机进行远程遥控作业,前进、后退、旋转、控料、装车,一系列动作如同有人在驾驶室内操作一般。该项目依托5G平台实现了从“一键启动”到“一键智能远程操作”的全面提速。5G+一键远程操作采煤、5G+无人运输、5G+视频分析平台……5G技术已经广泛应用于矿山厂区。该矿还全力推进综合管控平台建设,上线1个平台、5个中心,保证16个智能应用协同运行,使其成为具备全面感知、实时互联、分析决策、自主学习、动态预测、协同控制的综合管控平台。

该矿坚持以人为本、安全发展的安全管理思想,不断加强自有员工与承包商的安全意识和安全知识,持续开展“三位一体”“承包商安全管理系统”的应用调研和功能优化,提升安全监管智能化和数字化水平,实现承包商全过程信息化有效管控。

据了解,南露天煤矿将逐步形成“动态管控+智能机器人+无人工作面”三道安全防线,全力提升煤矿生产安全管理智能化水平,将智能安全的矿山建设蓝图变成现实。

加快破解水资源瓶颈制约

□正言

践,拿出务实举措,尽快见到成效。

解决缺水问题,不仅要想方设法节流,还要千方百计开源。当务之急是谋划建设一批中小型水库和抗旱备用水源等工程,把能利用的天上水、地表水充分利用起来。比如凌渡水,在合规的前提下适当引一些,既能补水,也有利于防凌渡汛。比如山洪水,每年都会造成不少灾害,要因地制宜建设蓄滞洪区,把水存住,变害为利。

一滴水一滴油,一库水一仓粮。只有补齐水利的“短板”,才能挺直农牧业的“腰板”。让我们抓紧行动起来。

短评

节水、开源、存水、调水,是破解水资源瓶颈制约的必由之路。要坚持以人为本、安全发展的安全管理思想,不断加强自有员工与承包商的安全意识和安全知识,持续开展“三位一体”“承包商安全管理系统”的应用调研和功能优化,提升安全监管智能化和数字化水平,实现承包商全过程信息化有效管控。

天助水稻科技种植专业合作社 民上殷农牧业专业合作社 张全宝家庭牧场 我区3家新型经营主体入选全国典型案例

本报2月19日讯(记者 韩雪茹)记者从自治区农牧厅获悉,日前,农业农村部办公厅印发通知,推介了第四批新型农业经营主体典型案例。我区阿荣旗天助水稻科技种植专业合作社、杭锦旗后旗民上殷农牧业专业合作社、奈曼旗张全宝家庭牧场3家新型经营主体入选。

据了解,农业农村部自2019年以来持续开展农民合作社和家庭农场典型

■下转第3版



校园冰球队开训

2月19日,在呼伦贝尔市海拉尔区铁路第一中学,小队员正在进行冰球训练。从2021年起,该校在呼伦贝尔市范围内招收冰球专项特长生12人,成立冰球队并积极开展训练。

本报记者 孟和朝鲁 摄

把优化营商环境作为推动工业发展的“先手棋”

——访自治区工业和信息化厅党组书记、厅长王金豹

□本报记者 康丽娜

营商环境是市场经济的培育之土,是市场主体的生命之氧,良好的营商环境,既是一个地区高质量发展的重要生命力,也是不可或缺的文化软实力和市场竞争力的体现。2022年自治区工业和信息化厅在优化营商环境方面取得了哪些成效?2023年又有哪些新部署、新举措?带着这些问题,记者日前采访了自治区工信厅党组书记、厅长王金豹。

怎样走出新能源汽车充电难窘境?

□内蒙古日报社融媒体记者 郑慧英

如今,新能源汽车产业发展已经进入快车道,新能源汽车以清洁环保、能耗成本低、科技感强等特点受到越来越多消费者的喜爱。

过去3年,呼和浩特市新能源汽车的逐年新增数量为1201辆、2653辆、6285辆。截至2022年底,内蒙古新能源汽车(不含城市公交车)保有量达到5.6万余辆,其中呼和浩特市1.45万辆,位居全区首位。然而“买车容易充电难”这一问题,让消费者在购买新能源汽车态度犹豫。

如何破解这一痛点?近日记者进行了调查走访。

小区安“桩”难

考虑到新能源汽车不仅环保、能耗费用低,而且经销商还给免费安装充电

桩,家住呼和浩特市玉泉区水语青城小区的李女士2022年底打算购买一辆新能源汽车。可是当她询问物业才得知,小区禁止安装充电桩,只好改买了一辆燃油汽车。

去年4月,家住呼和浩特市金宇星城的张先生购买了一辆新能源汽车。由于小区不能安装充电桩,他只好选择在家或单位附近的公共充电桩充电。“我的车型是油电混动版,充满一次电冬天的续航里程为100公里,夏天的续航里程为120公里,两天就得充一次电。”2月11日,张先生告诉记者,新能源汽车什么都好,唯一不方便的就是充电,充满一次电耗时50分钟,遇上车多还需要排队。

如果在小区停车位安装私人充电桩,无疑更方便,且充电成本非常低。但是记者在采访中了解到,一些老旧小区没有固定停车位,无法安装充电桩。还有一些小区物业公司以可能存在安

全隐患、配电容量不够等为由,不允许安装充电桩,这让许多新能源汽车车主叫苦不迭。

对于车主在小区内安“桩”难的问题,呼和浩特市住建局一位相关负责人表示,目前没有相关政策文件支持,只能由业主与小区物业协商解决。

记者了解到,从2022年开始,呼和浩特青城特来电新能源科技有限公司免费为有需求的小区安装充电桩。截至目前,该公司已为美佳花园、富邦小区、新村家园一期、新村家园二期等十多个小区安装了192个充电桩,方便居民在家门口充电。

2月10日,记者在美佳花园小区看到,小区的部分停车位上已经安装了充电桩。“如今在小区就能给汽车充电,既方便又实惠。”王女士开心地告诉记者。

“如果所有小区都可以配套一部分充电桩,那就能极大缓解充电难的窘境。”采访中,许多新能源汽车车主道出

了心声。

“目前一些小区因物业不配合、持观望态度,导致小区安装充电桩进度滞后。”呼和浩特青城特来电新能源科技有限公司运营总监陈雨敏建议,推动小区充电桩建设,还需要各方助力,让百姓绿色出行之路更加畅通。

充电站分布不均

随着呼和浩特市新能源汽车不断增多,公共充电站的建设力度也在不断加大。2月10日,记者对呼和浩特市新能源汽车充电桩布局情况进行了调查采访。

当日上午,记者来到位于银河南街与阿尔山路交会处高架桥下北侧的电动汽车公共充电站,

■下转第3版

记者调查

包头市下达今年各类转移支付资金133亿元

本报包头2月19日电(记者 格日勒图)近期,包头市已累计下达2023年各类转移支付资金133亿元,资金已全部分配下达相关项目单位及相关旗县区,切实保障和改善民生,加快构建新发展格局,着力推动高质量发展。

其中,财力性及结算补助资金76.5亿元,主要用于支持基本财政兜牢“三保”底线和推进基本公共服务均等化,促进区域间高质量协调发展。科技教育及文化旅游体育资金5.8亿元,主要用于城乡义务教育补助、公共文化服务体系建设和等方面,为科技、教育、文体事业发展提供

支持。社会保障及医疗资金24.1亿元,主要用于保障城乡居民基本养老保险、医疗卫生服务、就业补助等方面,兜牢民生保障底线。节能环保资金4.1亿元,主要用于支持大气污染防治、开展减污降碳等方面,推动生态优先、绿色发展。农林水资金6.4亿元,主要用于支持乡村振兴、农业生产发展等方面,支持农业农村加快发展。交通运输资金8.7亿元,主要用于公路养护及建设相关支出,保障交通运输行业高质量发展。城乡社区及灾害防治等其他资金7.4亿元,主要用于保障性安居工程、农村危房改造、社会治理等项目。

服务“五大任务”和“科技兴安”战略 内蒙古大学启动2项科研平台项目建设

本报2月19日讯(记者 白莲)2月18日,内蒙古大学举办纪检监察学科和重大科研平台基础建设、草原家畜种质创新与繁育基地科研平台基础建设等2个项目奠基仪式。据了解,2个项目总建筑面积11.2万平方米,总投资10.5亿元。

这2个项目的建设是该校紧扣服务自治区“五大任务”战略定位和“科技兴安”战略,加快推进特色鲜明一流大学建设的重大举措。草原家畜种质创新与繁

育基地科研平台建设将立足国情、区情,瞄准国际前沿,致力于破解草原家畜优良种源领域“卡脖子”问题,打好种业“翻身仗”,打造我国首家草原家畜大动物种质创新研究平台。

据悉,该校去年在全国首设纪检监察本科专业,并与复旦大学共同打造“材料化学科学创新中心”等2个重大科研创新平台,聚焦新能源材料、生物医学等优势特色学科开展科研攻关。围绕国家和自治区重大战略需求和目标,

■下转第3版

循迹西口 融合共生永流传

□本报记者 周秀芳 韩继旺 哈丹宝力格 高瑞锋

走西口,不仅促进了内蒙古地区经济繁荣发展,还带来了艺术上的融合共生。随晋商“走”到“口外”的晋剧,至今依然是这一地域人们共同的文化记忆与情感纽带,而广泛流传于内蒙古中西部地区以及晋北、陕北、河北的二人台,更是文化相互交流融合的产物。

“循迹西口”采访组走进山西省忻州市、大同市,以及内蒙古的呼和浩特市、包头市,近距离感受这两项国家级非物质文化遗产的独特魅力与风采。

“口里”大戏 “口外”盛行

山西,中国戏曲艺术发祥地之一。清代,随着走西口移民大潮,晋剧从山西传入内蒙古中西部地区,非常盛行,被称为大戏。

今年73岁的呼和浩特市本土文化学者王津泉说,上世纪五六十年代,呼和浩特、乌兰察布盟(今乌兰察布市)、包头市、巴彦淖尔盟(今巴彦淖尔市)等地都有晋剧团,内蒙古中西部地区的晋剧团加起来有上百家,涌现出了康翠玲、杨盛鹏、任翠凤、王静卿、亢金锐等一大批著名晋剧表演艺术家。

“康翠玲是我的母亲,1947年,她

17岁时随家人来到归绥唱戏谋生。”王津泉说,那个年代,内蒙古的晋剧艺人几乎都是山西走西口过来的。

康翠玲,人称“晋剧界的梅兰芳”,她在多年的艺术实践中,不断吸收北路梆子、蒙古族音乐等特色,在原有婉转、清丽的唱腔风格中,增添了豪放、粗犷的边塞韵味,形成了内蒙古晋剧独有的风韵,代表剧目有《霸王别姬》《嘎达梅林》《王昭君》等,所唱的《打金枝》《春香传》《江姐》还被灌制成黑胶唱片,在当时广为流传。

塞外沃土,梨园锦绣。继康翠玲、杨盛鹏等人之后,程改梅、牛正明、程砚秋承前启后,成为内蒙古晋剧的第二代代表性人物。进入新时代,内蒙古晋剧事业更加硕果累累,呼和浩特市晋剧院的何小菊、渠建红先后斩获中国戏剧界最高奖项梅花奖。

何小菊,乌兰察布市人,有着“草原晋剧之花”的美誉。身为国家级晋剧非遗传承人,2022年刚刚退休的她现在每天还在为培养晋剧接班人而忙碌。

渠建红,山西省平遥县人,16岁考入托克托县晋剧团,1992年进入呼和浩特市晋剧团,人称“塞外第一女老生”。

■下转第3版