

全力打好灾后恢复重建攻坚战

# 永清加紧修复受损房屋 确保安全温暖过冬

本报讯(记者祝雪娟 王海笑)加固地基、铺设地砖、安装窗户……日前,记者来到永清县别古庄镇南北刘庄新村,村民们正在加紧对受损房屋进行维修,争取在采暖季到来之前实现入住。

南北刘庄新村是永清县第一批新农村改造联建村庄,由北刘庄村、刘赵庄村两个村庄组成,共有213户687口人。北刘庄村党支部书记兼村委会主任李海涛告诉记者,经鉴定,南北刘庄新村共有B级房屋8户、C级危房179户、D级危房1户。村“两委”正在积极组织村民维修加固,清理建筑垃圾,派专业人员负责协调水电。目前进度已经完成了百分之六七十。

北刘庄村村民邵景春家的厕所、厨房等地面塌陷比较严重,被鉴定为C级危房。“村领导帮我们联系了施工队,我们重新铺了地砖,能尽快居住。”邵景春说。



大型机械转运建筑垃圾。记者祝雪娟摄。

在北刘庄村村民白晓刚家,工人们正安装窗户。“在驻村工作组和村‘两委’的带领下,我们都积极响应自力更生重建家园的号召,加紧修复受损房屋。我家重新换了窗户,墙体有裂痕的地方也进行了修补。

镇政府也给我们拨了预付款,我们就想着尽快把房修好,赶快搬回来。”白晓刚说。

刘赵庄村村民黄玉兰告诉记者,她家的地暖水管全裂了,全部重新安装,等天冷了差不多就能完工,就可以搬回来。

连日来,永清县加快推进因灾损毁房屋修缮重建工作,确保受灾群众住有所居,温暖过冬。驻村工作组和村委会干部每天走访入户,积极沟通协调,把修缮重建房屋的相关工作想在前、做在前。

永清县委政法委三级主任科员、驻北刘庄村工作组组长田田鑫说:“我们每名工作组成员都负责分包几户,每天会入户看看各家修缮的程度,负责和村里、镇里协调村民在修缮房屋过程中遇到的困难,确保在采暖季到来之前,让村民安全入住。”

据了解,永清全县共有C级危房5796户、D级危房2753户,目前,房屋维修加固、拆除重建工作正在有序进行中。该县制定了详细的实施方案,按照“统一时间要求”“统一拆除标准”“统一拆除价格”“统一调配力量”“统一档案管理”的标准,全力做好群众房屋修缮和重建工作。

## 饶阳团里村——齐心协力修护坡 村容村貌展新颜

石、杂草、障碍物等进行彻底清扫,很多村民自发加入其中,抽水、清运、消杀,脏活累活都抢着干。全村上下联动,干群同心,整个村子很快被收拾得干干净净。此后,村里200余平方米的水毁道路重新修缮,铺成了崭新的柏油马路,被冲毁的护坡、路肩也陆续完成修复。

连日来,该村还对荒坑荒地、废弃闲置宅基地进行了摸排,共清理出6处闲散地块,计划改造成小游园,栽植花草树木、铺设便道、安装健身器材,不断提升村容村貌,持续提升村民生活品质。

他说,嘉吉在河北有多项投资,嘉吉的动物营养业务和农业供应链业务都在河北做过很多投资,有大宗商品加工和服务,也有增值产品的服务。嘉吉在河北的项目有廊坊的动物营养工厂、霸州的技术应用中心、

开展农村人居环境整治是饶阳县长期以来的一项重点工作,该县多次召开灾后重建领导小组会议,成立灾后重建结对帮扶专班,持续深入开展村庄清洁行动。依托广播、微信群等渠道,在受灾村庄重点宣传灾后环境恢复工作,积极引导村民自

觉养成良好的卫生习惯。全县各级党组织不等不靠,组织动员乡村干部、网格员、志愿者等力量,广泛发动村民同心建家园,全面开展道路清扫、杂物清理、垃圾清运、疏通水沟等环境整治,保障道路畅通和全域干净整洁。

截至目前,饶阳县46个受灾村全部完成环境恢复重建工作,共清理枯死倒伏树木万余棵,清理庭院1430户,整治沿街立面3.2万平方米。

## 百姓看联播



### “神栗”出奇迹

想知道“中国栗树之王”结出的栗子是啥滋味吗?那就来承德宽城尝尝吧!这棵被支架保护的大树,就是百年板栗树中的“明星”,700多年仍枝繁叶茂,它产的板栗每斤售价超过了100元。

宽城板栗有3000年栽培史,现在栽植面积80万亩,百年以上的板栗树有将近5万株。最近,河北新闻联播报道了2023中国国际地理标志品牌合作大会成功举办,宽城板栗就是国家地理标志保护产品,畅销海外30多个国家和地区,年产值超过6亿元。

全国种板栗的地方很多,为啥唯独宽城的“神栗”出奇迹?出生地是关键。宽城光照充足,昼夜温差大,栗树生长期长,储存营养更多,而且土壤中富含铁元素,最适合板栗生长。宽城板栗被称为“长在铁矿石上的板栗”,更加软糯香甜。

当地传统的板栗栽培系统也是个宝藏。千百年来,当地老百姓依地形修建撩壕、梯田栽植板栗,并在林下间作农作物、饲养家禽,摸索形成了“梯田—板栗—作物—家禽”的复合生产体系。

承德神栗食品股份有限公司认证部经理郭艳茹说:“山林间放养柴鸡,鸡会吃虫子、吃草,鸡粪是树木的养分。栗树修剪下的废枝条、栗子壳等废料碾碎成菌棒,埋在栗树下长成栗蘑。废弃的菌棒又可以作为有机肥料直接为栗树提供养分。”

一个循环下来,既能收栗子,又能收菌菇;既能养鸡,又有了天然肥料,还解决了虫害,一举多得。这套智慧满满的循环共生系统,2014年被认定为中国重要农业文化遗产。

(记者 寇瑾)



## 聚焦 第六届进博会

# 参展商变投资商 美国嘉吉在河北投资近30亿元

本报讯(记者胡晓梅 烟成群 李丽钧)11月5日,第六届中国国际进口博览会开幕。在美国嘉吉公司(以下简称“嘉吉”)展台,有许多参会者试吃、互动游戏和打卡领奖,现场热闹非凡。

美国嘉吉公司是一家集食品、农业、金融和工业产品及服务为一体的多元化跨国企业集团,连续六年参加

进博会,已从进博会参展商变成河北投资商,目前在河北投资总额大约30亿元人民币。

嘉吉亚太区总裁安博泰说:“河北地理位置优越,能辐射整个北方市场,依托京津冀,我们可以扩大服务范围。河北的基础设施完善,有铁路、铁道、港口等运输方式,可以让农业供应链的运营有一个很好的协

作。京津冀为外资企业营造了良好的投资环境,为我们在当地的长远发展提供了很大便利。”

他说,嘉吉在河北有多项投资,嘉吉的动物营养业务和农业供应链业务都在河北做过很多投资,有大宗商品加工和服务,也有增值产品的服务。嘉吉在河北的项目有廊坊的动物营养工厂、霸州的技术应用中心、

沧州黄骅的粮油加工厂。此外,嘉吉还在河北运营了一个码头。

“我们在前几个月刚刚完成河北沧州嘉好粮油工厂的二期扩建,投资额近20亿元人民币,目前一切运转良好。希望未来我们可以聚焦可持续发展,在食品行业以及其他板块的运营发展中向减碳目标迈进,让运营更绿色、更高效。”安博泰说。



### 煤港人穿上了白衬衣

你想象中的煤炭码头长啥样?是不是烟尘四起、满脸煤灰。如今在沧州黄骅港,每年要装卸2亿吨煤,却看不到烟尘飞舞,这里的工作人员甚至可以穿白衬衣上班。

曾经的黄骅港人也是“晴天一身灰,雨天一身泥”。这也难怪,平均每天迎接100多列火车,中转煤炭60多万吨,怎么可能干干净净。

就为了把这个“不可能”变成“可能”,黄骅港人动足了脑筋。第一步先从卸煤开始。在一个有4个足球场大的巨型车间里,满载煤炭的火车刚驶入,就被翻车机卡住了车厢,随机器旋转160度,煤炭瞬间被卸入底层漏斗。同时,翻车机两侧持续喷出高压干雾,把正要飘扬的煤尘及时“消灭”。

国能黄骅港务有限责任公司设备管理中心副经理汪大春说,翻车机底下有他们自主研发的本质长效抑尘系统,该系统通过一次补水、全流程抑尘,抑尘效率达到95%以上。这项独门绝技一下子获得了3项国家专利。

另外,黄骅港还在节水上狠下了一番功夫,他们收集起储存压舱水、净化煤污水和天上雨水,在港区内建起人工湖和湿地进行储水,再将这些水用于抑尘、绿化,实现了水资源的科学利用。

河北新闻联播报道,苏冀电煤运输航线绿色通道已经在黄骅港启动。如今,黄骅港已经是国家3A级工业旅游景区、五星级绿色港口,成为一张闪亮的绿色名片。

(记者 曹茜)



### 长城融媒



### 360度无死角扫描的机器狗真酷

11月5日至10日,第六届中国国际进口博览会在上海举办,在国家会展中心(上海)3号馆的人工智能专区,一款自主式机器人扫描系统受到追捧,这款自主式机器人扫描系统可以360度无死角进行扫描,精准度达1厘米,主要应用在旧城区改造和危险地段救援等。(记者 李丽钧 烟成群 胡晓梅)

## “秦皇岛造”重型燃机能量大——一分钟发电88兆瓦

本报讯(记者胡晓梅 烟成群 李丽钧)11月5日,在第六届中国国际进口博览会技术装备展区的GE(通用电气)展台,首台国产HA级燃机模型受到参会者围观。这台重型燃机,是GE VERNOVA与哈电集团合资组建的哈电通用燃气轮机(秦皇岛)有限公司今年2月成功下线的。

GE VERNova燃气发电中国区重型燃机销售总经理、哈电通用燃气轮机(秦皇岛)有限公司总经理马俊介绍,每届进博会,GE都携最新的产品设计以及方案参展,与国内客户以及其他友商沟通合作、签约。本届进博会,GE VERNova带来了全球最大、最高效、增速最



参会者观看HA级重型燃机模型。记者 烟成群 摄

快的9HA燃机模型以及抽水蓄能、风电等解决方案。

哈电通用燃气轮机(秦皇岛)有限公司是2019年成立的,公司生产的HA级燃气轮机,一分钟发电量约88兆瓦。“目前,我们生产的3

台燃气轮机已完成交付,计划今年交付5台。河北的投资环境非常好,所以我们也期待有更多的燃气发电项目落户河北。接下来,我们会和河北的一些企业探讨进一步的合作。”马俊说。

## 昌黎冶金行业“氢”风徐来

(上接第一版)为进一步落实国家“双碳”政策要求,践行“双碳”目标,兴国公司在取得半工业化试验成果的基础上,先行先试,进一步探索降碳节能方向和途径。目前,公司正积极谋划,计划投资1.7亿元,规划建设每天生产30万m<sup>3</sup>可再生能源(绿电)电解水制氢项目,在现有

450m<sup>3</sup>铸造生铁高炉上进行富氢喷吹冶炼工业化推广应用。兴国公司总经理周国成介绍,450m<sup>3</sup>铸造高炉富氢冶炼按照降低焦比10%以上、减少CO<sub>2</sub>排放量10%以上计算,每吨铁可节省焦炭成本约100元,减少CO<sub>2</sub>排放约143千克,公司年降低CO<sub>2</sub>排放约20万吨。

(上接第一版)入驻企业不少于200家。目前,斯里兰卡、白俄罗斯、纳米比亚等国家已签约入驻。

楚轩介绍,经过多年发展,泰通国际已与众多共建“一带一路”国家相关机构签署了合作协议,并已在莫斯科、明斯克、布达佩斯等城市建设了海外物流中心,在摩洛哥建设了展示交易中心,形成

了全球网络布局。

由于铁路的轨距不同,中欧班列到达国境站后都要进行集装箱换装作业。随着国际班列运输需求快速增长,口岸换装通关和境内外通道能力日趋紧张,严重影响了班列的周转效率。楚轩已经多次赴中蒙边境的扎门乌德,协调各方投资建设新的换装站,解决运力瓶颈,目前已取得突破

性进展。

“我们将进一步优化现代物流组织服务,充分发挥多式联运国际陆港的集结带动作用,加强国际班列开行力度,加快优化多式联运新通道,加速培育和拓展商贸物流新业态,辐射中欧、中亚,内外贸相结合,打造京津冀对外贸易的新亮点。”楚轩说。

## 打造“一带一路”贸易智慧港

## 国网保定供电公司开展特殊环境下输电线路金具质量提升技术交流

本报讯(通讯员赵军翰)为有效解决特殊环境下金具磨损问题,近日,国网保定供电公司联合华顺昌能(北京)科技有限公司组织开展了输电线路金具磨损质量协同提升和磨损状态评价技术交流,共同促进设备创新与融合发展,建立技术自由流通的活跃机制。

在技术交流过程中,与会人员首先讨论了当前金具磨损问题的现状和研究背景,随后从选用耐磨材料、表面改性处理和利用结构设计等多个维度讨论了金具耐磨质量提升的措施,对金具间接接触频率、载荷等典型磨损关键参数特征进行了分析,对金具磨损状态评价系统的功能和应用进行详细讨论,并在特殊环境下输电线路示范应用布点进行初步规划。

此次技术交流明确了当前特殊环境下金具磨损存在的问题和技术难点,提出了多项具有建设性的意见和建议,制定了详细的研究计划和预期成果目标。下一步,国网保定供电公司将稳步推进输电线路金具耐磨质量提升技术研究,有效解决特殊环境下金具磨损问题,为输电线路的安全稳定运行提供有力保障。