中共平顶山市委主管主办 平顶山日报社出版 国内统一连续出版物号CN41-0005

2024年9月7日 甲辰年八月初五 河南省一级报纸 第13649期 今日4版 网址:http://www.pdsxww.com





平观新闻 平顶山微报

新华社北京9月6日电(记者 马卓言 郭宇靖)9月6日上午,国家 主席习近平在北京人民大会堂同来 华出席中非合作论坛北京峰会并进 行国事访问的刚果(布)总统萨苏举

习近平祝贺刚果(布)接任中非 合作论坛非方共同主席国,赞赏萨苏 为此次中非合作论坛北京峰会取得 成功所作重要贡献。习近平指出,发 展同非洲国家团结合作是中国外交 政策的重要基石,2013年我访问非 洲期间提出真实亲诚对非政策理念 和正确义利观,这成为中国发展同所 有发展中国家关系的指导原则。此 次论坛北京峰会成果将惠及非洲所 有同中国建交的国家,有力推动中非 合作迈向新境界,对引领中非关系发 展和中非实现现代化具有深远意 义。中方愿同刚果(布)发挥好共同

习近平同刚果(布)总统萨苏会谈

主席国的引领作用,共同落实好峰会 成果,确保中非合作论坛这块"金字 招牌"越擦越亮,向国际社会传递中 非携手推进新时代全天候中非命运 共同体建设的坚定决心。

习近平指出,今年是中刚建交 60周年。中刚情谊坚如磐石,根源 在于两国高度的政治互信、共同的理 念追求、坚定的相互支持。中非关系 迈上一个新的征程,(下转第四版)

中国平煤神马集团持续推动绿色低碳转型

以"新"提"质"构建储能产业链

本报讯 (记者赵志国)巨大的塔吊 伸展着长臂,将沉重的电力设备精准地 吊运到指定位置;施工人员头戴安全帽, 身着工作服,在作业区域穿梭忙碌……9 月6日,在位于新华区高新技术产业园 内的河南宁新储能动力电池有限公司施 工现场,大型机械的轰鸣声、工具的敲击 声和施工人员的呼喊声交织在一起,共 同奏响了工程建设的奋进乐章。

近年来,中国平煤神马集团围绕煤 焦、尼龙化工、新能源新材料三大核心 产业,对标世界先进,全面构建高技术、 高质量、高附加值的世界一流现代产业 体系,紧抓新一轮科技革命和产业变革 重大机遇,瞄准一流"材""能"企业转型 方向,大力进军绿能储能氢能等新兴未 来高端领域,依托自身煤焦产业链优 势,超前布局负极材料,重点发展超高 功率石墨电极、3GW光伏电站、万吨级 对位芳纶、千吨级区熔级多晶硅、3GW 全钒液流电池储能等项目,基本形成具 有自身发展特色的新能源新材料产业 发展体系。

新能源新材料板块充分利用氢、碳、 硅等资源优势,形成了煤基碳产业链、硅 产业链、光伏、储能产业的跨越式发展; 同时,利用资源优势,开发高纯硅烷、芯 片基材、新型储能电池、绿色氢能等高新 技术产品,持续发力新能源、高效储能、 硅碳材料三大领域。预计到2025年,该 集团新能源风光充储一体化发展,形成 1000吨电子级高纯碳化硅粉体,3GWh 储能及动力电池,10万吨锂电池负极材 料、10万吨超高功率石墨电极,1GW全钒 液流电池自动化生产线生产能力,新能 源新材料产业营业收入达到200亿元。

近年来,该集团以宁新储能、平煤 神马储能、开封时代为主要代表企业构

宁新储能公司集储能和动力电池 研发、制造、销售于一体,主打长寿命、 快充、全温域和高安全的铁锂、三元系 列电芯产品。该项目充分发挥中国平 资集团、英诺贝森在省、市政府的影响 力及其在技术、市场等方面的资源优 势,实现储能业务新突破,打造河南储 能企业的领头羊。"该项目高度契合河 南省'豫材豫用、豫用豫材'主线政策, 有利于补齐集团新能源发电'有发无 储'短板,提升'风光充储一体化'产业 链安全性稳定性,为光伏、风电产业化 发展提供新的有力支撑;同时,有利于 加快集团内部大型独立电站和分布式 储能电站建设步伐,助力企业绿色低碳 转型。"该集团有关负责人说。

开封时代拥有全钒液流电池关键核 心技术,成功开发出全钒液流电池成套 专用生产设备。全钒液流电池寿命可达 20年或更久,单次循环成本低于锂电储 能电池,在业内被称为"储能王者"。

当天下午,在开封时代旗下平顶山 马棚山 24MW/96MWh 电站工作现场, 巨大的发电机组犹如钢铁巨兽,发出低 沉的轰鸣声。技术人员穿梭其中,密切 关注着仪表盘上的各项数据,确保机组

运行稳定。控制室里,工作人员坐在电 脑前,全神贯注地监控着整个发电系统 的运行状态。大屏幕上闪烁着各种参 数和图表,工作人员通过精准的操作和 调度,保障电力稳定输出。

目前,平顶山马棚山 24MW/ 96MWh 电站、开封炭素 6MW/24MWh 储能电站已运行。"去年全钒液流电池 实现产值超10亿元,核心部件全部实现 自主研发和生产。我们现在正积极跟 进8个储能电站项目,预计规模为 200MW/1200MWh,项目建成后将为集 团带来30亿元产值。"开封时代总经理 何伟峰说。

该集团新能源新材料事业部部长 杜永红说:"我们将全面实施新能源新 材料育核占先行动,以'聚焦硅碳产 业主线,大力培育半导体及芯片基 材、新型储能及源网荷储两个重心'为 发展目标,坚定走以风光储氢一体化、 源网荷储一体化带动新材料发展之 路,努力打造世界一流硅、碳先进材料 产业基地。"

本报讯 (记者曹晓雨)9月6日,全 市巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有 效衔接工作推进会召开,传达学习党的 二十届三中全会及省委全会、市委全会 精神,贯彻落实省、市有关工作会议的部 署要求,通报近期督导结果,分析存在的 问题。市委副书记、政法委书记岳杰勇 出席会议并讲话。

岳杰勇指出,推动巩固拓展脱贫攻 坚成果同乡村振兴有效衔接是党中央鲜 明提出的重大政治任务。全市各级各部 门要深刻认识做好有效衔接工作的重要 性、艰巨性、复杂性,坚决扛牢政治责任, 打好主动战、持久战、总体战,让脱贫成 果成色更足、让乡村振兴底色更亮。

就做好下一步工作,岳杰勇强调,要 夯实脱贫根基,聚焦群众增收,做强主导 产业、强化金融支撑、用好产业项目,全 面打牢产业根基,通过挖潜务工岗、稳定 公益岗、培训技能岗等加强就业帮扶,确 保脱贫人口收入持续稳定增长;要筑牢 防返堤坝,严格对照市委有关工作要求, 把好排查识别关、把好收入达标关、把好 风险消除关,做细监测帮扶,落实扶持政 策,用好项目资金,狠抓问题整改,着力 补短板、强弱项;要提升工作质效,进一 步拧紧责任链条,持续强化督导指导,切 实加强干部培训,全力以赴、奋力冲刺, 以最严肃态度、最严格标准、最严实作 风,推动政策落实、工作落实、成效巩固, 确保全面完成衔接工作的各项任务。

会上,岳杰勇还对提前做好秋冬季 秸秆禁烧工作提出要求。他强调,要加 强宣传教育,提高群众意识;要强化责任 落实,形成工作合力;要加大监管力度, 严格执法问责;要推进综合利用,实现变 废为宝,全力打好秋冬季秸秆禁烧攻坚 战,为改善大气环境质量、保障群众健 康、推进农业可持续发展作出新的更大

同全 有

돖

勇出

贯彻市委十届六次全会精神。建强产业链群

平棉集团:纺出科技线 织出流行料

平棉纺织集团股份有限公司(以下简称 平棉集团)生产车间一片繁忙,整体技 术达到国际领先水平的"高效短流程纯 亚麻干法纺纱关键技术研究及产业化" 项目和达到国际先进水平的"干法纺纱 用亚麻纤维制备关键技术及产业化"项 技、高附加值、节能环保又迈进了一步。

市委十届六次全会召开后,平棉 集团聚焦"7+12"产业链群发展需要, 结合自身实际情况,积极推进"双新" 项目建设,进一步提高在差异化市场 中的竞争力。目前,该集团计划实施 的两个亚麻干纺技术改造项目已列入 国家发展和改革委员会重大建设项目 库,并完成项目备案。项目通过绿色 低碳技术对生产线进行升级改造。项 目完成后,该集团可年产高支大麻亚 麻纱线 4000吨、混纺大麻亚麻纱线 8000吨、大麻亚麻坯布2000万米,成 为国内重要的优质麻产品和绿色纤维 产品供应商。

在通过"两新"项目建设提升生产 工艺、降低生产成本的同时,该集团加 强与东华大学、天津工业大学、江南大 学等纺织院校和中国农科院麻类研究 所等进行深度产学研合作,解决技术 难题,提升企业竞争力。一方面,积极 研发新型功能性纱线和面料,开发新 工艺大麻、新工艺亚麻、大麻混纺、亚 麻混纺纱、布产品系列,成为中国重要 的功能性纱线、面料研发基地之一;另 一方面,倡导绿色、环保、可持续的生 产方式,致力于特种纱线和休闲服装 面料的研发与生产,有机棉纱线、面料 产量居全国前列,成为国际国内功能



平棉集团技术研发团队到车间机台检查新款麻产品质量

性纱线和面料的重点研发基地。

在科技创新的引领下,该集团研 发生产的干纺纯麻产品零污染、零排 放,用工只有传统纺纱的30%,原料范 围扩展为长麻、短麻和落麻等,同品种 成本降低25%—30%。独创的高效 "精细干纺纯亚麻纱""纯亚麻短流程 赛络纱""赛络紧密纺亚麻再生纤维素 纤维混纺纱"入围"中国纱线流行趋势 代表产品",多项干纺纯亚麻面料荣获 中国流行面料评审优秀奖,成为该类 产品的市场领航者。成功研发短流程

干法纺纱纯麻、麻混纺从纤维到纱线、 坯布全流程产品系列,作为牵头单位 制定的中纺联《干纺环锭纺纯亚麻本 色纱》和《转杯纺纯亚麻本色纱》两个 团体标准已正式实施,填补了同类产 品在行业内无标准指导的空白。

如今,平棉集团已成为全球可持 续发展绿色纺织供应链的重要企业,形 成绿色环保纤维系列、多组份纤维纱线 系列、功能性纤维纱线系列、大麻和亚 麻纤维系列四大产品系列,以及"天使" "宝珠"两个国内知名品牌,有机棉棉 纱、面料产量连年位居全国前列。不久 前,在中国纺织行业具有权威性和影响 力的纺织面料设计专业赛事——中国

本报记者 高轶鹏 摄

流行面料入围评审会上,该集团参赛作 品"冰清玉洁""静谧灰蓝"干纺纯亚 麻、纯苎麻面料荣获优秀奖。

"我们将以科技创新项目为抓手, 把市委十届六次全会精神贯穿项目建 设全过程,积极培育发展新质生产力, 为奋力开创鹰城高质量转型发展新局 面作出更大贡献。"平棉集团总经理陈 亚民表示。 (本报记者 高轶鹏)

鹰城王金刚巴黎残奥会上再摘一金

本报讯 (记者孙鹏飞)北京时间 黎残奥会男女混合 4×50 米混合泳 9月6日凌晨,在巴黎残奥会男女混合 4×50米混合泳接力20分决赛中,中 国队以2分24秒83的成绩夺得金 牌。我市残疾人运动员王金刚与其 他7名队友共享这一荣耀。

据市残联有关负责人介绍,王金 刚和队友卢冬、郭金城、王李超、张

接力20分项目比赛,最终以2分24 秒83的成绩夺得金牌,并打破世界 纪录。这是王金刚在本届残奥会 上获得的第二枚金牌,也是河南省 运动员在本届残奥会上获得的第二 枚金牌。

王金刚家住鲁山县库区乡婆娑 丽、蒋裕燕、姚攒、邹连康携手参加巴 村,5岁时因意外遭受电击失去双 枚金牌,同时也是中国体育代表团自

臂。此前在北京时间9月4日凌晨举 行的巴黎残奥会男子50米蝶泳S6级 决赛中,王金刚以31.24秒的成绩夺 冠,获得河南省运动员在本届残奥会 上的首枚金牌。

具有纪念意义的是,男女混合 4×50米混合泳接力20分金牌是中国 体育代表团在本届赛事收获的第70 1984年斯托克·曼德维尔和纽约残奥 会摘得首金以来获得的第600枚夏季 残奥会金牌。王金刚在赛后接受媒 体采访时说:"混合泳接力是一个团 队协作项目,能拿到金牌靠的是队友 们的共同努力。"

按照巴黎残奥会竞赛日程,王金 刚还将在北京时间9月7日参加男子 100米仰泳 S6级项目比赛。

≵基层 看发展 · 一线故事

本报讯 (记者孙聪利 通讯员 器材,这样大家锻炼也方便。""部 分楼道里还有杂物堆积,存在安全 隐患。"……9月5日上午,在湛河 区马庄街道华西社区天苑小区,社 区工作人员和居民围坐一起,畅聊 小区的"疙瘩事"。

社区工作人员带了一个记录 本、一壶茶、几张小板凳,不用会议 室、无需讲话稿,只需在微信群发 个通知或者用小喇叭一喊,一会儿 工夫,居民就聚集在一起,针对社 区建设、管理和服务等问题,谈感 想、话发展,诉心声、提意见。

今年以来,华西社区党支部书 记张旭兵创新思路,探索以流动 "板凳会"搭起微议事协商台,及时 了解并回应居民诉求,做到小事不 出社区。

"既然有些居民不愿意到社区 变思路,主动到群众中去。大家 '板凳会'上说一说、聊一聊,大事 小情一块儿商量着办,既简单又亲 切。"张旭兵说。

截至目前,华西社区已召开流 动"板凳会"6次,参与居民90余 人,解决4个小区存在的停水、线 路老化等近20个问题。

"社区的'板凳会'开得很成 功,大家提的问题,社区都有回 应。现在,参与社区管理的居民越 来越多,解决问题更高效了。"该社 区居民王凤琴竖起大拇指。

"我们准备在其他社区推广流 动'板凳会',打造群众'愿意来、坐 得住、能解决'的议事载体,真正做 到事事有回应、件件有着落。"马庄 街道党工委书记刘素芳说。



烘干辣椒

9月5日下午,在郏县长桥镇 楼王村,种地大户刘红伟在果蔬烘 干房内翻晾辣椒。

长桥镇是郏县辣椒种植重点

666.67平方米)辣椒陆续进入收获 期。刘红伟率先用上了炕房,经 过烘干的辣椒颜色更加鲜亮、完 整度高、形态饱满,易于保存且售 区域,如今全镇1.7万余亩(1亩≈ 价更高。 本报记者 张鸿雨 摄

编辑 周晓果 视觉编辑 王玉 校对 常卫敏