#### 2023 年濮阳市社科普及周启动

市委宣传部、市社科联、市环境保护委员会 联合主办的 2023 年濮阳市社科普及周启动 仪式暨开幕式演出在市文化艺术中心举行。 市委常委、宣传部部长张锦印,副市长蔡洪 峰,市政协副主席张焕军出席活动。

启动仪式上,我市分别为获得省社科联 表彰的代表、2022年度社会科学优秀成果 奖获得者代表颁奖,为我市第五批社会科学 普及基地代表授牌,为10名社科普及指导

在随后的开幕式演出中,共有歌舞《绽 放》、戏歌《沁园春·雪》、诗朗诵《黄河赋》、器

吃亏》等12个节目精彩上演,赢得了现场群

据了解,此次社科普及周自即日起至9 月28日结束,主题是"宣传贯彻党的二十 大精神 凝心聚力共建现代化濮阳"。社科 普及周期间,我市将举办濮阳建市 40 周年 社科成就展、"社科+文艺"进社区系列 演出、党的创新理论进基层系列报告会、 全民阅读系列推广、红旗渠精神汇报会、 红旗渠精神研讨会、中原大讲堂"行走河 南 读懂中国"濮阳十讲、闭幕式及中秋经典

## 省农业农村厅领导莅濮调研

本报讯 (记者 樊欣欣) 9 月 20 日,省 农业农村厅党组书记、局长孙巍峰带队调研 我市乡村建设、秋粮生产、高标准农田示范 区建设、农业全产业链发展建设等工作。副 市长张宏参加活动。

在台前县,孙巍峰实地查看后方乡王楼 村乡村文旅农融合发展、垃圾治理、矛调中 心建设等情况,详细了解乡村规划建设、村 容村貌整治提升、废旧宅基地回收利用等工 作情况。他强调,乡村建设要走符合乡村实 际的路子,遵循乡村自身发展规律,充分体 现农村特点,实事求是、因地制宜建设美丽 宜居乡村。在打渔陈镇三官庙村的一块玉米 田里,孙巍峰仔细察看玉米长势,询问"三 秋"农机化生产准备情况和农机社会化服务 组织建设。他表示,今年玉米长势良好,但千 万不能掉以轻心。要密切关注雨情变化,合 理安排秋收工作,确保秋粮应收尽收、颗粒 归仓。

在南乐县,孙巍峰调研了高标准农田示 范区建设、优质西红柿小镇,与相关部门负 责同志、农技人员深入交流,询问了解土地 流转规模经营、"投融建运管"一体化运营模 式,以及良种培育、种植效益、带动就业等情 况,并就进一步做好高标准农田建设、促进 西红柿产业转型升级、发展现代设施农业提 出意见建议。

当日,孙巍峰一行还到中威新塘羽绒有 限公司、新希望六和鲁信食品有限公司和星 汉生物、华乐科技等涉农企业进行了调研, 详细了解企业生产运行、经济效益、产销对 接、全产业链发展等情况,并就企业生产经 营过程中遇到的实际问题和困难进行了深 人探讨。

#### 工业园区新增两家省级工程研究中心

本报讯(记者 李振涛 通讯员 张敬勇) 记者自濮阳工业园区获悉,省发改委日前印 发《关于河南省呼吸疾病诊疗设备与特色技 术工程研究中心等 112 个省工程研究中心 的批复》,工业园区组织申报的天能集团(河 南)能源科技有限公司"河南省铅蓄电池工 程研究中心"、君恒实业集团生物科技有限 公司"河南省绿色生物航空煤油工程研究中 心"成功入选。

省工程研究中心是省发改委根据构建 一流创新生态需求,以提高自主创新能力为 目标,组织具有较强研发能力和综合实力的 企业、高等院校和科研机构等建设的研究开 发主体,不仅是我省创新体系的重要组成部 分,还是实施创新驱动发展战略的重要载

天能集团(河南)能源科技有限公司对 废旧铅蓄电池"粉身碎骨""脱胎重生",形成

了"生产—销售—回收—冶炼—再生产"闭 环式绿色产业链,年处理废旧铅蓄电池30 万吨、含铅废料 3 万吨,回收利用率 99%以 上。依托该公司组建的"河南省铅蓄电池工 程研究中心",专注于开展铅蓄电池材料、结 构器件等关键技术攻关,建设材料创制、储

君恒实业集团生物科技有限公司以地 沟油、潲水油等餐厨废弃油脂及棕榈酸 败油、酸化油等为主要原料,经过催化、 加氢处理,成功生产出我国凝点最低的 二代生物柴油,成为出口欧洲的"绿色奇 兵",以1.8亿元的投入创造出30余亿元 的产值。依托该公司组建的"河南省绿色 生物航空煤油工程研究中心",专注于开展 生物航煤转化、生物新能源等关键技术攻 关研究,建设绿色生物航空煤油等研发平

#### 市科技局

# 扎实推进全市规上工业企业研发活动全覆盖

本报讯 (记者 张迪 通讯员 张晶晶) 记者自市科技局获悉,我市日前制订一系列 措施,全力推进规模以上工业企业研发活动 全覆盖。截至目前,我市在河南省企业研发 信息管理系统注册的规上工业企业 632 家, 填报率 81.3%,排名全省第四,其中"四有" (有研发费用、有研发机构、有研发人员、有 产学研合作)企业104家。

建立工作专班,优化推进机制。建立科 技工作专班微信工作群,实行"周通报,周调 度"制度,每周汇总各县(区)工作进度,每周 一进行通报。压实责任,明确各县(区)工作 任务和时间节点,督促各县(区)科技部门加 快推进规上工业企业研发活动全覆盖。

摸清企业底数,建立任务台账。明确规 上工业企业研发活动全覆盖企业名单,建立 规上工业企业研发活动信息台账,指导各县 (区)对规上工业企业开展走访,摸清企业底 数;建立"一企一台账",标明企业研发平台、 研发人才、研发费用等数据,以及企业研发 过程中的痛点难点,为后续工作开展打下良 好基础。

开展政策培训,设立业务"明白人"。针 对研发信息管理系统填报、研发项目归集等 方面的问题,组织举办规上工业企业研发活 动政策培训。组建填报人才队伍,确定每个 县(区)组建一支研发填报指导队伍,每个企 业设立一名填报"明白人",由专人负责对企 业研发信息进行审核,发现问题第一时间反 馈,并及时完善更正。

开展精准帮扶,打通研发堵点。开展精 准帮扶,协助企业归集研发项目、整理研发 材料。针对研发信息平台账号丢失等专业问 题,及时上报并协调解决。

#### 国网濮阳供电公司

## 服务特色产业 赋能乡村振兴

本报讯 "今年我种植的阳光玫瑰葡萄 喜获丰收,钱袋子也鼓起来了,这可得感谢 你们的贴心服务啊!"9月17日,在范县辛 庄镇毛楼村阳光玫瑰葡萄种植基地的大棚 里,该基地负责人张存跃对前来检查线路的 国网濮阳供电公司党员服务队队员由衷地 表示感谢。

据了解,该基地占地面积30余亩,建成 葡萄种植大棚 40 余座, 亩产 2000 余公斤。 "我种的葡萄从7月初开始套袋,不打任何 农药,采用水肥一体化技术进行滴灌和吊 喷,安全环保,深受消费者的青睐。葡萄分批 次成熟,可采摘到9月底至10月初。目前, 葡萄每公斤价格在12-20元,预计今年收益 70余万元。有了你们的电力保障,我们致富 大有希望!"张存跃高兴地说。

眼下正值阳光玫瑰葡萄的收获期,为更 好地保障葡萄种植基地用电安全,国网濮阳 供电公司组织党员服务队队员主动对接,深 人葡萄种植基地开展走访,了解客户对供电

服务的需求和建议。同时,对开关、插座、刀 闸、配电箱等用电设备进行检查,对排查出 的安全隐患建立"一对一"档案,明确整改措 施,督促及时消除隐患,确保配电线路及设 备"零缺陷"运行。针对园区人员安全用电意 识薄弱的情况,服务队队员现场为客户讲解 安全用电知识,确保科学用电、安全用电。

近年来,我市在优化调整农业产业结构 过程中, 引导农民因地制宜发展葡萄种植。 截至目前,全市阳光玫瑰葡萄种植面积 4000余亩,预计年产量可达1万吨,年产值 约4亿元。

产业发展,电力是保障。国网濮阳供电 公司主动上门对接农户用电需求,将优质的 电力服务送到农户身边,全力保障种植户用 电无忧。国网濮阳供电公司将不断完善以客 户为中心的服务体系,通过主动走访等方 式,持续优化营商环境,为濮阳经济高质量 发展提供强劲的"电力引擎"。

(张浦 卢莎莎)

# 踔厉奋发 乘势而上 全力以赴冲刺 下半场"

#### -访市发展改革委党组书记、主任马世国

本报记者 樊欣欣 通讯员 张晓燕

"市委八届五次全会聚焦全面 转型高质量发展, 明确提出制造强 市总目标,部署了下半年十个方面 的重点工作;审议通过《中共濮阳市 委关于推进中国式现代化建设濮阳 实践的实施意见》,明确了未来一个 时期我市的发展目标、战略定位和 重大任务, 充分体现了奋进新征程 的高度政治自觉、闯出发展新路子 的开拓进取精神、建设现代化濮阳 的具体实施路径,意义重大、使命光 荣、催人奋进。"近日,市发展改革委 党组书记、主任马世国接受采访时

今年以来, 市发展改革委全面 贯彻市委八届四次全会、市委经济 工作会议确定的目标任务,着力稳 运行保增长、上项目扩投资、夯基础 创优势、办实事惠民生,推动全市经 济稳中向好、稳中有进。下一步,市 发展改革委将认真学习、深入贯彻 市委八届五次全会精神, 以等不起 慢不得坐不住的危机感、使命感和 责任感,全力以赴拼经济、顶压前行 稳增长,扎实做好下半年经济工作。

吹响高质量发展"冲锋号"。坚 持稳中求进,强化运行调度,推进惠 企政策"免申即享",出台扩大内需、 鼓励民间投资等相关政策,推动经 济实现质的有效提升和量的合理增 长,力争实现年初既定的高质量发 展目标任务。

牵牢扩大有效投资"牛鼻子"。 突出"项目为王",强力实施"拼项目 促投资"攻坚行动,压茬推进"三个 一批",提速推进338个省市重点项 目建设,强化项目谋划储备,力争固 定资产投资增速逐月拉升、全年实

现两位数增长。

打赢产业转型升级"攻坚战"。 扎实开展制造业倍增行动,聚焦6 大先进制造业产业集群和 19 个重 点产业链, 盯紧抓实 163 个亿元以 上项目,以新材料、新能源支撑"四 新"产业,以氢能突破未来产业,加 速产业转型升级步伐。深化开发区 体制机制改革,完善开发区考核办 法,实施开发区产业集群培育和提 升工程,不断增强开发区主阵地、主 战场、主引擎功能。

绘就区域协调发展"工笔画"。 强化中心城市引领带动能力,加快 濮濮清同城化、市域一体化,实施一

批县城城镇化补短板项目,建设紧 凑式、内涵式县城。打造综合交通 枢纽,确保年底前济郑高铁濮阳至 省界段建成通车,阳新高速濮阳段 二期、濮阳县白堽黄河大桥建成投

奏好民生保障改善"交响乐" 扎实推进 10 件 25 项重点民生实 事,确保高质量完成年度目标。加快 高标准农田建设,深化农业综合水 价改革;坚持就业优先,抓好"一老 一小一青壮"工作;持续强化能源安 全,做好重要民生商品保供稳价,稳 粮食、稳就业、稳物价,守牢民生底 线,以高水平安全保障高质量发展。

认真学习贯彻市委八届五次全会精神

# 福和者里说丰年·龙都秋收见闻



金秋时节, 经开 丰收景象。图为9月 18日,该村村民正在 地里收获花生。

本报记者 僧少琴 摄

### 范县:稻谷飘香 丰收在望

本报讯(记者 张西恒 通讯员 李红 忠)9月20日,一场秋雨过后,范县杨集 乡东吴桥村800亩稻田里,正值灌浆期的 水稻更加茁壮,一畦畦稻田勾勒出一幅美 丽的秋日画卷。采用"龙头企业+合作社" 模式,引用"天然黄河水+有机沼液水"灌 溉,创立东梁湖大米品牌,打造农耕文化 体验基地,这里已成为新晋"网红打卡

河南省首批"一村一品"示范村、鱼米 飘香的北国"小江南"——范县王楼镇东 张村又是另一番景象:全国劳模张存胜成 天忙得脚不沾地,不是在试验田里观察彩 稻长势,就是在笨鸭鸭舍、示范基地忙活, 完善"稻鸭共养"生态种养模式。水利厅驻 东张村第一书记李红斌说:"生态种养模 式下,我们的大米和笨鸭都颇受欢迎。大 米以每斤10元的价格卖到全 国各地,1000 只笨鸭已

9月18日上午,南乐县福堪

镇马庄村文化广场显得格外热闹:

科普知识展板一字排开,科技志愿 者分成两组,一组向村民耐心讲解

农业科普知识,另一组则向群众发

放科技书籍资料和印有生活小常识

的扑克牌等,广场上气氛热烈,笑

府联合县科协、县林业中心, 共同

开展全国科普日集中宣传进乡村活

动,旨在让科技多方位融入乡村群

众生产生活,全力服务乡村振兴,

不断增强新时代基层群众的获得

县科协要来俺村开展科普活动的通

知,今天我早早就来到了村广场,

生怕来晚了领不到科技书籍资料,

错过了这次在家门口学习的好机

会。你看,我领到了5本关于科学

养殖的资料,准备拿回家好好学习

一下。"马庄村肉鸡养殖大户马军

"昨天从村里的微信群里看到

当天是全国科普日,福堪镇政

声不断。

感、幸福感。

被预购,真正实现了一水多用、一地双收。" 濮阳庆丰农业科普示范园内, 今年获 得的"河南省现代农业科普基地""濮阳市 博士后创新实践基地"两块牌子格外醒目。 作为龙头企业,该示范园通过打造高端绿 色特色稻米基地,积极发展优质特色大米 种植规模 1.5 万亩,擦亮了"范县大米"品 牌。"这可不是一般的稻子!"在该示范园展 厅, 总经理王明喜自豪地说:"普通水稻一 株稻穗最多能结300粒稻谷,我们的水稻 最多才结70粒。别看产量少,价格可不低, 是普通水稻的十几倍,能够带动群众更快

增收致富。" "范县大米"是我市首个国家地理标志 保护产品,拥有弱碱、富硒两大特色,米粒 晶莹剔透、营养丰富,深受广大消费者的喜 爱,被誉为"中原第一米"。范县现有水稻种 植面积 18 万亩,连日来,该县利用植保无 人机对水稻进行"一喷多促"作业,目前已 喷施 14.4 万亩,为今年水稻丰产丰收打下 了坚实基础。

本报讯 (记者 侯科建) 当前正值秋 作物田间管理的关键时期,连日来,示范 区积极抢抓有利农时,多措并举,全力保 障秋粮丰产丰收。

强化病虫害防控,抓好田间管理。定 期开展秋粮苗情、墒情、病虫害发生情况 调查,发动街道办做好病虫害监控,及时 掌握秋作物生长状况。大力开展"一喷多 促"统防统治,通过无人机喷洒叶面肥、调 节剂、抗逆剂、杀虫杀菌剂等,减轻病虫害 发生危害。坚持防汛抗旱两手抓,随时关注 天气、雨情、墒情等,及时发布预警信息,适 时指导农户抗旱浇水;疏通河道沟渠,防范 强降雨天气导致的渍涝灾害。

加强技术指导,做好服务保障。大力 推广科学种植技术,引导农户全面落实科 学施肥、精准施药等增产技术。通过农村 大喇叭广播、发放技术资料、微信推送等 形式,把麦田管理关键技术送到农民手

统筹有序协调农机调度。根据秋粮成 熟度和天气变化,提前对接筹备好收割农 机,确保第一时间应收尽收,熟一块收一 块。

X 7

## 科技让我的生活更幸福"



活动现场,群众纷纷向工作人员咨询问题。

笑得合不拢嘴。

"真是想不到啊,我都快80岁 奇向记者展示着自己的"收获", 的人了,竟然也用上了高科技。用 

手机就能交电费、燃气费,再也不 用跑远路到镇上去交了。现在庄稼 地里打农药都用无人机,这在以前

可是连做梦都不敢想的事儿啊! 科技让我的生活更幸福了,我感 觉自己越活越年轻了。"当了多年 村干部的马保印,拿着智能手机 自豪地说。马保印的儿子常年在 外务工,家里平时就他和老伴儿 两人,很多事儿都是靠一部智能 手机来解决:看个新闻、听个戏 曲,跟孩子视频聊个天儿,生活 过得那叫一个美。

"随着人民群众生活水平的日 益提高,广大农民朋友对科学发展 也越来越关心了,现在农村种菜、 养殖及生活缴费,都用上了科技产 品。今天我们举办这个活动,就是 想在农民朋友中普及科技常识,让 科技发展成果惠及更多的基层群 众。"福堪镇镇长常亚龙表示,该 镇将与县科技部门加强沟通,联合 开展更多科技服务进农村活动,尽 可能让科技更加贴近农民、贴近乡

> 本报记者 袁冰洁 通讯员 管志宽 文/图