

鹤壁日报

中共鹤壁市委主管主办

HEBI DAILY

鹤壁日报社出版

国内统一连续出版物号:CN 41-0009
http://www.hebiw.com

2024年11月29日

甲辰年十月廿九 星期五
总第10556期 今日八版

习近平在中华全国供销合作总社成立70周年之际作出重要指示强调 当好党和政府密切联系农民群众的桥梁纽带 奋力谱写供销合作事业高质量发展新篇章

据新华社北京11月28日电 在中华全国供销合作总社成立70周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示,并向全国供销合作系统广大干部职工致以亲切问候,向受表彰的先进集体和先进个人表示热烈祝贺。

习近平指出,70年来,供销合作社

始终围绕党的中心任务,主动服务大局,在服务城乡群众、繁荣农村经济、助力脱贫攻坚、促进农民增收、推动乡村振兴等方面发挥了积极作用。

习近平强调,新时代新征程,各级党委和政府要进一步加强供销合作事业的领导和支持,充分用好这支力量。供销合作社要认真践行新发展理念,扎根农业农村,聚焦主责主业,深化综合改革,强化机制创新,持续打造服务农民生产生活、促进现代农业发展的综合平台,当好党和政府密切联系农民群众的桥梁纽带,奋力谱写供销合作事业高质量发展新篇章。为推进乡村全面振兴、加快建设农业强国作出更大贡献。

□本报记者 赵玮 李颀

市委财经委员会召开会议

赵宏宇主持并讲话 李可出席

本报讯 (首席记者 张心致)11月28日上午,市委财经委员会召开会议,研究重点项目谋划、未来产业发展、耕地保护等工作。市委书记、市委财经委员会主任赵宏宇主持并讲话,市长、市委财经委员会副主任李可出席。市领导田开胜、王泽华、林鸿嘉、朱向阳、

王海军参加。会议指出,重点项目是促转型、稳增长的主引擎,是调结构、惠民生的强支撑。要牢固树立“项目为王”理念,坚持积极进取、稳中求进,结合鹤壁实际,保持战略定力,紧紧围绕重点产业链布局,科学谋划一批打

基础、管长远、增后劲的大项目、好项目,为高质量转型发展积蓄后劲、增势赋能。会议强调,要认真落实省委、省政府关于培育发展未来产业的部署要求,深入研究国家战略政策,瞄准技术创新成果转化,突出强链延链补链,科学谋

划、超前布局,明确路径、细化措施,奋力抢占未来产业发展先机。会议强调,要把耕地保护和粮食安全放在极端重要的位置,强化责任落实,主动担当作为,加强保护监管,严守耕地保护红线。会议还研究了其他事项。

从“女娲星座”首发4颗雷达遥感卫星,到PLC光分路器芯片打破国外垄断,再到镁基新材料在智能手机、无人机产业上的应用升级……

鹤壁不大,却有这么多拿得出手的科技创新成果,这少不了科技企业自主研发、众多高能级平台的有力支撑,更离不开全市科技部门自上而下的统筹谋划。

短短两年时间,河南省科学院鹤壁分院、淇河实验室等含金量十足的科研平台落地鹤壁,无论企业遇到怎样的技术难题,总能寻到“对症”的解决路径。

可以说,我市在科技领域已然探索出了一条“全过程服务、全链条创新”、可复制、可推广的创新驱动之路!

日前,记者走进我市科技型企业,从真实案例入手,探寻科技创新驱动发展的“鹤壁密码”。

全过程服务助企业解决技术难题

科技创新与产业创新深度融合,是一个双向拉动、互为牵引的过程。那么,怎样才能将二者有机结合,共同打造产业发展新动能?技术研发是关键。

“多亏了咱们科技部门的‘牵线搭桥’,我们才有机会与中科院化学研究所合作,完成纳米水性油墨的研发和测试。”鹤壁瑞特隆生物材料科技有限公司(以下简称“瑞特隆”)综合办公室主任任庆田说。

随着国家对环保重视程度的不断加强,诸多传统产业正向着绿色低碳转型。在鹤壁,纳米水性油墨的研发成功,不仅为本地乃至周边的印刷企业带来利好,也为地方环境保护贡献了一份力量。

纳米水性油墨是一种结合了纳米技术和水性油墨特性的环保型印刷材料,具有更高的印刷分辨率和色彩饱和度,可满足高端包装和标签印刷的需求。

作为鹤壁本土的老牌印刷企业,多年来瑞特隆一直希望在油墨生产有所突破,但苦于技术壁垒。

在我市像瑞特隆这样有实体产业作为支撑,但技术创新力量不足的企业不在少数。为此,市科技局在全市范围内启动“揭榜挂帅”项目,让企业抛出自己的科研项目,明确需要的技术支持,由科技部门帮助“找外援”。

“对于市县企业来说,很难有机会接触到核心研发团队的技术大咖,这也正是我们全力争取省科学院鹤壁分院、淇河实验室、省中试基地等高能级平台落地鹤壁的原因。”市科技局党组书记、局长张建华谈及平台的落地时这样表示。

(下转第二版)

打造品质宜居城 绘就民生新画卷

——鹤壁推进北方美丽城市建设纪实

▶3版

新时代 新征程 新伟业

浚县持续释放消费潜力,推动夜间文旅消费新发展

发展新“夜”态 点亮夜经济



夜晚的浚县古城景区流光溢彩,游客在欣赏美景的同时还能欣赏特色社火展演。

吴国俊 摄

□本报记者 王玉姣

灯光璀璨、商业繁华、演艺火热、游人如织……每当夜幕降临,浚县古城便开启越“夜”越精彩的美丽画卷,游客们沉浸其

中,体验烟火气、文化气、市井气完美融合的夜生活。

最是人间烟火色,不夜黎阳景正新。浚县文化广电和旅游局相关负责人

介绍,近年来,浚县以“烟火沸腾·不夜古

城”为主题,围绕“越‘夜’越美丽,越‘夜’越繁荣”目标,大力发展以文化消费和旅游休闲为主要内容的夜间经济,持续培育吃、住、行、游、购、娱、康、演等夜间消费业态,积极营造消费场景,完善基础设施,提

供优质服务,进一步推动文旅产业提质升级,实现文化与夜间休闲消费的深度融合,加速释放消费潜力。古城夜经济已成为浚县释放消费潜力、助推经济发展的重要增长极。

夜色璀璨

古城越“夜”越美丽

11月27日,入夜后的浚县古城景区灯火通明,五彩斑斓,一步一景引得游人纷纷驻足拍照打卡。

不同于白天的端庄与沉稳,夜晚赋予浚县古城更多的生机与活力,星光与灯光交相辉映,古建筑与山水相互映衬,流光溢彩的夜景像一幅画卷在游客面前缓缓铺开。打卡古城夜景,已成为游客体验浚县之旅的新选择。

漫步云溪桥,一排排红灯笼营造出“蓦然回首,那人却在灯火阑珊处”的浪漫氛围。抬眼望去,一束束灯光点亮古城楼、八卦楼的轮廓,风景更壮观,一幕幕光影在古城墙上绘出绚丽图景,景色更具魅力。低头观景,只见悠悠古运河中尽是古城倒影,恰似夜光琉璃,更显岁月温柔。

走在景区的古街小巷,道路两旁的店铺在灯光点缀下更显温馨热闹,让人仿佛穿越回了繁华的古代市井。

(下转第二版)



我市启动“揭榜挂帅”项目,为企业科技创新搭建广阔舞台。经过科技部门的“全过程服务”,我市纳米水性油墨已完成印刷中试,实现上下游全链条生产。这种环保型印刷材料具有更高的印刷分辨率和色彩饱和度,可满足高端包装和标签印刷的需求。图为中洲彩印生产车间。

本报记者 李少杰 摄

淇滨区城市更新系列报道之小区电动自行车充电设施建设工作

一“桩”好事解民忧 充出“满格”幸福感

本报讯 (记者 李丹丹)今年年初以来,淇滨区在市委、市政府的统一安排部署下,积极推进辖区电动自行车充电设施建设工作。截至目前,全区通过引进第三方建设、开发商建设、业主自建、老旧小区改造等方式,已建设充电口50758个。

据悉,淇滨区全区共有住宅小区313个,其中专业化物业管理小区217个、通过物管委或业主自治等方式管理的小区96个。据初步摸底,其中45个小区未配

建任何充电设施。

为推动小区电动自行车充电设施建设,淇滨区定期组织召开碰头会,细化任务分工,并深入各街道实地踏勘,根据各小区实际情况,量身定制科学合理的充电设施改造方案。

“对于充电设施不足或现有设施不符合消防安全要求的住宅小区,我们采取‘一户一表’和集中车棚两种改造模式,精准满足居民需求。”淇滨区住房和城乡建设局相关工作人员表示,在居住密度较低、空间相对宽裕的老旧小区,推动在自家车位或指定区域安装独立电表和充电桩,在居住密度较高、空间有限的高层小区,引导建设集中车棚并配备充足的充电桩。电动车得到统一管理,实现了功能与管理的统一。

该工作人员说,针对老旧小区电动自行车停放难、充电难的问题,他们积极协调各方资源,将充电桩改造纳入老旧小区

整体改造计划,加快推进电动自行车集中停放点和充电设施建设。

今年年初以来,全区城市小区累计改造安装电动自行车充电桩(口)14661个,涉及21336户居民,显著提升了充电设施的覆盖率和服务能力;老旧小区新安装充电桩(口)1500余个,有效缓解了电动自行车乱停放、私拉乱接充电等问题,显著提升了小区的安全水平和居民的生活质量。

超5亿元。旗下拥有“米立方”“豆立方”“朝歌寨”等10个知名品牌商标,并获得高新技术企业、省专精特新中小企业等荣誉。

为推动产品创新与研发,河南米立方与高等院校、科研院所合作,建有河南省有机谷物膨化工程技术研究中心,并与中国农科院农产品加工研究所合作,进一步提升研发能力。公司以糯米原料为主,创新运用老工艺,自主开发出全国独创的糯米小麻花等优质产品。2024年,公司产品再次创新升级,成功研制出大豆蛋白丝、大豆蛋白片等“豆立方”系列高蛋白类产品,坚持“绿色、安全、健康”的产品定位,不断提升产品的功能营养属性。

实力雄厚的河南米立方拥有北京研发中心、河南研发中心、上海全球营销中心“三个中心”,以及河南、湖南两大生产基地。无菌生产车间有8栋,面积超2万平方米,自动化生产线有28条,日均产能130吨,年产值

整体改造计划,加快推进电动自行车集中停放点和充电设施建设。

今年年初以来,全区城市小区累计改造安装电动自行车充电桩(口)14661个,涉及21336户居民,显著提升了充电设施的覆盖率和服务能力;老旧小区新安装充电桩(口)1500余个,有效缓解了电动自行车乱停放、私拉乱接充电等问题,显著提升了小区的安全水平和居民的生活质量。

超5亿元。旗下拥有“米立方”“豆立方”“朝歌寨”等10个知名品牌商标,并获得高新技术企业、省专精特新中小企业等荣誉。

为推动产品创新与研发,河南米立方与高等院校、科研院所合作,建有河南省有机谷物膨化工程技术研究中心,并与中国农科院农产品加工研究所合作,进一步提升研发能力。公司以糯米原料为主,创新运用老工艺,自主开发出全国独创的糯米小麻花等优质产品。2024年,公司产品再次创新升级,成功研制出大豆蛋白丝、大豆蛋白片等“豆立方”系列高蛋白类产品,坚持“绿色、安全、健康”的产品定位,不断提升产品的功能营养属性。

实力雄厚的河南米立方拥有北京研发中心、河南研发中心、上海全球营销中心“三个中心”,以及河南、湖南两大生产基地。无菌生产车间有8栋,面积超2万平方米,自动化生产线有28条,日均产能130吨,年产值

(下转第二版)

开发区龙岗街道 村企联手 双向奔“富”

□本报记者 原昆鹏

11月26日上午,鹤壁经济技术开发区龙岗街道里村与嘉多卫农业企业签订租赁合同,将村里135亩整块耕地租赁用于开展灭虫灯相关的科研、试验活动,为该村集体经济发展注入活力。

村集体经济的发展壮大,是乡村振兴的必由之路。开发区龙岗街道按照“长周

期,短安排”工作思路,以“村企联建”为重要抓手,紧紧围绕村集体经济增收目标,进一步明责任、强措施、抓调度,全力推进村集体经济增收。今年10月以来,由街道科级干部带领相关村党支部书记赴结对帮扶企业拜访50余次,与企业开展面对面交流探讨,部分企业和村已达成初步合作意向,合作类型有物业出租、卫星工厂、居间服务、资源发包等。

“西许洼村的面粉没有任何添加剂,最大程度保留了小麦的香甜口感。在龙岗街道的组织下,该村已经给我们送了3次样品,大家都说口感不错。我们会进一步跟西许洼村对接,全力支持该村乡村振兴工作。”鹤壁市诺信电子有限公司办公室主任石素敏说。

高庙村的特色农产品物美价廉,适合我们节假日发放职工福利需求。在开发区工管委牵头下,我们决定采购其农副产品。目前,高庙村的小磨香油、红薯粉条等获得了职工的一致好评。我们将加大采购力度,同时将为高庙村的农副产品做好宣传,帮助其打开销路。”鹤壁航盛汽车电子科技有限公司行政经理罗刚说。

高庙村党支部书记许文军表示:“我们将持续保障和提高农产品质量,拓宽村企联建村财增收新渠道,实现集体经济的增收和农民收入的提升。”

农产品产销对接是促进农产品供需平衡、优化农业生产结构、提高农产品供给质量、增加农民收益的重要途径。

“西许洼村的面粉没有任何添加剂,最大程度保留了小麦的香甜口感。在龙岗街道的组织下,该村已经给我们送了3次样品,大家都说口感不错。我们会进一步跟西许洼村对接,全力支持该村乡村振兴工作。”鹤壁市诺信电子有限公司办公室主任石素敏说。

(下转第五版)

我市2025年“绿书签行动”海报设计征集活动启动

▶2版