

奋进新征程 建功新时代 非凡十年

辛集:争当县域经济发展示范

河北日报记者 周洁 董昌 任学光

城市新名片



>>>见第八版



图为辛集国际皮革城。河北日报记者 史展全摄

“辛集皮毛甲天下”。辛集,这座城市因皮革得名,因皮革而兴。

这十年,向市场要发展。坚持国际视野,提高产品科技含量,做强做优品牌,“辛集皮毛”区域品牌价值132亿元,“中国皮都”向“国际皮都”迈进,迸发高质量发展新活力。

这十年,向创新要发展。加快培育高端装备制造、医疗健康、信息智能等战略性新兴产业,高新技术企业由2家发展到119家,点燃高质量发展新引擎。

这十年,向开放要发展。建成冀中南地区首个保税物流中心,505家企业开展业务,2021年完成进出口2.36亿美元,激活高质量发展新动能。

十年来,辛集解放思想、奋发进取,闯新路、开新局,从传统皮革产业到战略性新兴产业,再到推进国家现代农业产业园、国家综合保税区、国家级经济开发区“三区”建设,努力在壮大县域经济上作出示范,在一次次转型中凝聚奋进力量。

产业新名片:从模仿到原创,成为全国最大皮衣皮革生产基地

7月8日举办的2022辛集时装周上,一件“香云纱”中国风皮草服饰火爆全场。“一上午就接了2万份订单。”卡尼亚服饰有限公司总经理杨树旺笑得合不拢嘴,这款原创作品刚刚斩获时装周设计大赛金奖。

“原创才有利润,抄袭没有空间。”感触如此之深,是因为杨树旺有过亲身经历。

十年前,卡尼亚也曾走仿制之路,市场什么火就跟着做什么。生意越来越不好,杨树旺开始思变,花大价钱请广东设计师设计了一款简约风格皮草,没想到竟成了当年爆款。

创新,让杨树旺尝到了甜头。卡尼亚开始走原创之路,组建了自己的设计团队,和北京、深圳等地知名设计师合作,每年研发投入就投入200万元。

“这次获奖更坚定了我们走创新之路的决心,今后要加强和各大院校、知名设计师对接合作,成为高端时尚产业的领跑者。”杨树旺对未来充满信心。

传统产业要发展,创新是关键。主动求新求变,加快制革产业转型升级。辛集将108家制革企业整合为36家,实现投入上规模、工艺上水平、环保上档次,已成为全国最大的皮衣皮草生产基地和亚洲最大的绿色环保制革基地。

坚持设计赋能,打造“辛集时装周”品牌。成立工业设计创新中心等研发机构,不断创新产品工艺,引领消费潮流。以“辛

集展团”形式参加米兰、莫斯科、上海等国际国内高端展会,举办国际皮革时装周、国际皮革博览会等活动,擦亮辛集皮革品牌。

在危机中育新机,投资1000多万元建成辛集电商直播基地,免费引导本地企业入驻,直面疫情影响,帮老皮匠们开启销售新思路。

辛集瞄准建设“国际皮都”目标,进一步强化研发设计,改进生产工艺,加强品牌建设、创新营销模式,到2025年,营业收入力争达到1500亿元。

科创新名片:建成全球最大表计用互感器生产基地,高新技术企业从2家发展到119家

就在几年前,申科科技集团还在为销量发愁。生产的机械式水表科技含量低,卖不上好价钱。

如今,新建成的申科电子科技园里,智能超声波水表车间率先实现试生产。“这是我们自主研发的全新产品,体积小、计量准,数据自动传输,已收到近18万块订单。”申科科技集团生产负责人陈璇介绍。

从找销路到抢着买,申科科技集团更能体会创新的意义。

把创新作为第一动力,近十年来,申科科技集团研发人员从三十多人增长到三百多人,专利数从十几件增长到156件。如今,企业生产能力跨越式上升,建成了全球最大的表计用互感器生产基地,日产能突破30万只。

走进辛集经济开发区,高新技术企业个个发展后劲十足。

金石顿轴承科技公司实现空气悬浮鼓风机的完全国产化,开始向氢燃料电池空压机等领域进军;

维迪自动化公司打破线性导轨“卡脖子”难题,加快构建直线传动产业集群; 泰迪光学科技公司生产的3D手机盖板,进入三星、华为等知名公司供应链;

…… 以创新加速,促增长提质,开创辛集创新驱动发展的崭新局面——

创新主体更多了。十年来,高新技术企业由2家发展到119家,增长了58.5倍; 科技型中小企业由0家发展到698家。

创新实力更强了。2021年河北省县域科技创新能力监测评价结果显示,辛集市由B类晋升为A类,综合排名为全省第18位; 辛集经济开发区在全省开发区考核中取得A类第4名的佳绩。

十年来,辛集市地区生产总值从277.06亿元提升至476.6亿元,一般公共预算

收入从7.06亿元增长到27.3亿元,规模以上工业增加值年均增长5.78%。

开放新名片:争创国家综合保税区,505家企业在保税物流中心开展进出口业务

7月22日,辛集保税物流中心监管仓内,一辆辆叉车正在将成捆的进口羊皮搬运至货车上。

“这些羊皮是我们公司从澳大利亚进口的,存储了500个集装箱。”辛集市梅花皮业有限公司商务部主管张印兰说,自从有了辛集保税物流中心,不但省了去外地通关的麻烦,而且节省了关税,减小了企业资金压力。

辛集保税物流中心在为企业带来便利的同时,也为辛集的对外开放打开了一扇窗。

“作为冀中南地区首个保税物流中心,中心为辛集及周边地区的皮毛、梨果等产业搭建了一条便捷的进出口通道。”辛集市保税物流中心管委会主任王运兵说,自2019年3月投入使用以来,已有505家企业在园区开展进出口业务。2021年,完成进出口2.36亿美元。

对外开放的脚步永不停歇,辛集市又有了新的目标。

依托我省唯一内陆地区进境肉类指定监管口岸,辛集强化辛集保税物流中心的金融、物流、仓储、加工、贸易等功能,全力打造“辐射华北、京津冀”地区的现代冷链产品交易集散中心与高端冷链物流产业基地。

目前,辛集正在加快推进总投资106亿元的进境肉类加工、北京西南郊冻品交易中心等项目落地见效,组建规模10亿元的供应链金融服务公司,力争到2025年升级为国家综合保税区。

种业新名片:创建国家现代农业产业园区,节水小麦全国推广种植面积达4亿亩

色泽、饱满度、粒粒重、籽粒品质,一遍遍筛选,一道道考验。近日,辛集市马兰农场籽粒考种室内,工作人员正在仔细“考量”每一粒小麦种子。

“选种就像大考场,上百个环节,成千上万组数据对比,才能最终选出最适合种植的‘优等生’。”辛集市马兰农场籽粒考种室负责人潘玉恒深有感触。

凭借抗寒抗病、高产稳产等优势,由马兰农场培育的“马兰1号”今年喜获丰收,在邢台内里村实收测产创下亩产

863.76公斤的佳绩。

种子被誉为农业“芯片”,一粒种子可以改变世界。

近年来,辛集以马兰农场为龙头,先后与多个科研院所合作,开展以节水小麦为核心的农作物种子选育和配套技术研究,建立起产学研、育繁推为一体的现代农业集成技术孵化中心。

在这里,先后培育出“马兰1号”等节水高产型小麦品种33个,十多次刷新河北省高产纪录,创下“节水不减产”“零水超千斤”的骄人业绩。截至目前,培育品种累计向周边省市推广面积达4亿亩。

小小种子打开了辛集农业高质量发展的新天地。

目前,围绕创建国家现代农业产业园区目标,辛集市以节水小麦为主导产业,以辛集市马兰农场为核心区,正在加快打造“一轴、两核、三基地、全域发展”的空间格局,构建现代农业产业体系。

力争到2025年,园区内农业生产总值达到60亿元,全市年产量优质节水小麦种子1.2亿公斤以上,农业科技贡献率贡献率达到65%。

民生新名片:建成11座城市公园,加快推动“一厅七馆三中心”建设

看小桥流水,享静谧之美。“公园建在家门口,每天都有好心情!”住在建设街和晏城路附近的高树铭是流溪园的“常客”,“这儿曾经是违建地块,分布着多家小散乱污企业,政府下大力气拆除后,才有了这座江南园林风格的公园!”

对辛集人来说,“推窗见绿”已从愿景走进了现实。

2021年以来,辛集市坚持见缝插绿、拆违扩绿、拆墙透绿、整治添绿并举,建设了辛中公园等11座城市公园,建成区公园绿地面积从160公顷增至275公顷,“300米见绿、500米见园”的城市公园体系加快形成。

为了让“精致城市”更加惠及民生,辛集市大力实施主城区扩容,完善城市功能,提升城市品质。

围绕城市扩容,启动实施25平方公里东部新区、8.8平方公里高铁新区规划建设;

聚焦路网优化,谋划实施雄郑高速石津至石衡段等重大交通项目,建成教育路辛中桥等重点工程,打通宴城路等多条城市断头路;

加快城市更新,持续对老旧小区、老旧管网等进行改造提升,加快推动“一厅七馆三中心”等重点项目建设。

河北省第十三届人民代表大会 常务委员会公告

(第124号)

省十三届人大代表名额779名,2022年5月省十三届人大常委会第三十次会议时实有代表772人。

由邢台市选举产生的省十三届人大代表钱三雄,因工作需要,调离河北省行政区域。依照《中华人民共和国全国人民代表大会和地方各级人民代表大会代表法》有关规定,郝建哲、鲁学志的代表资格终止。

由承德市选举产生的省十三届人大代表刘文玺去世。刘文玺的代表资格自然终止。

由衡水市选举产生的省十三届人大代表郝建哲,因涉嫌严重违法,2022年6月17日衡水市七届人大常委会第七次会议决定罢免郝建哲的省十三届人大代表职务。由

邢台市选举产生的省十三届人大代表鲁学志,因涉嫌刑事犯罪,2022年7月22日邢台市十六届人大常委会第九次会议决定罢免鲁学志的省十三届人大代表职务。依照《中华人民共和国全国人民代表大会和地方各级人民代表大会代表法》有关规定,郝建哲、鲁学志的代表资格终止。

由承德市选举产生的省十三届人大代表刘文玺去世。刘文玺的代表资格自然终止。

截至目前,省十三届人民代表大会实有代表768人。

特此公告。

2022年7月28日

河北省第十三届人民代表大会 常务委员会公告

(第125号)

《河北省港口污染防治条例》已由河北省第十三届人民代表大会常务委员会第三十二次会议于2022年7月28日通过,现予公布,自2022年10月1日起施行。

2022年7月28日

2022年7月28日

河北省人民代表大会 常务委员会任命人员名单

(2022年7月28日河北省第十三届人民代表大会常务委员会第三十二次会议通过)

任命郭红(女)为河北省人民代表大会常务委员会办公厅主任。

河北省人民代表大会 常务委员会决定任命人员名单

(2022年7月28日河北省第十三届人民代表大会常务委员会第三十二次会议通过)

决定任命董晓宇为河北省公安厅厅长。

河北省人民代表大会 常务委员会任免人员名单

(2022年7月28日河北省第十三届人民代表大会常务委员会第三十二次会议通过)

任命: 袁晓磊为河北雄安新区中级人民法院副院长、审判委员会委员、审判员; 郭敏(女)为河北雄安新区中级人民法院立案庭庭长、审判员; 唐弦(女)为河北雄安新区中级人民法院综合审判庭庭长、审判员; 臧震为河北雄安新区中级人民法院综合审判庭庭长、审判员; 韩慧慧(女)为河北雄安新区中级人民法院环境资源审判庭庭长、审判员; 刘晗(女)为河北雄安新区中级人民法院环境资源审判庭庭长、审判员; 赵珂(女)为河北雄安新区中级人民法院审判员; 免去王晓滨的河北雄安新区中级人民法院审判员职务。

河北省人民代表大会 常务委员会任命人员名单

(2022年7月28日河北省第十三届人民代表大会常务委员会第三十二次会议通过)

任命王文山为河北省人民检察院检察委员会委员。

河北革命军事馆 面向社会征集文物

建成后面向社会常态化免费开放

河北日报讯(记者董琳琳)建军节前夕,从省军区获悉,为大力推进河北革命军事馆建设,省军区政治工作局、省文物局联合发布《河北革命军事馆文物征集公告》,面向社会广泛征集与河北军事有关的文物展品。

作为河北省军事类综合性场馆,河北革命军事馆建成后面向社会常态化免费开放。此次征集范围为:反映河北从古代至旧民主主义革命时期的重大军事历史事件、著名军事人物、军事设施、兵器装备、军事文化等有关的实物和资料;反映新民主主义革命时期,河北军民在中国共产党领导下,在大革命、土地革命战争、抗日战争和解放战争开展革命武装斗争的实物和资料;反映新中国成立后,驻冀人民解放军和武警部队、河北国防后备力量、河北国防科工系统在保卫祖国和建设祖国、走中国特色社会主义

精兵之路、加强质量建军、履行新使命、参加抢险救灾等非战争军事行动中的实物和资料;反映新时代强军兴军伟大实践的实物和资料;反映各革命历史时期河北籍和牺牲在河北的著名英烈,河北籍开国将领,河北籍官兵、驻冀部队中涌现的英雄模范集体和个人、河北各界和驻冀部队全国双拥模范的实物和资料。

征集类别包括武器装备类、服装配饰类、工作用品类、文书信类、著名军事人物、军事设施、兵器装备、军事文化等有关的实物和资料;反映新民主主义革命时期,河北军民在中国共产党领导下,在大革命、土地革命战争、抗日战争和解放战争开展革命武装斗争的实物和资料;反映新中国成立后,驻冀人民解放军和武警部队、河北国防后备力量、河北国防科工系统在保卫祖国和建设祖国、走中国特色社会主义

值班老总读报

“微创新”与“伪创新”到底啥区别



河北日报副总编辑 王宁

“一二三工作法”“六七八新机制”……“阳光计划”“春雨工程”……你是不是经常在媒体上看到各种五花八门、名目新奇的基层工作方式方法?它们有一个时髦的名称:“微创新”。但这其中很多都不是真创新,而是一种“伪创新”。创新是做好基层工作的重要手段。大政方针顺利落地,离不开根据本地实际进行“微创新”。那么,如何辨识什么是“微创新”,什么是“伪创新”呢?让我们从三个维度进入事物的底层逻辑,看清它们的区别。

第一,“微创新”解决问题,“伪创新”包装概念。

真正的创新应具备“新颖性”与“有用性”两个特征,以问题为导向,以解决问题为目的。比如“最多跑一次”改革,是为解决企业和群众办事难、环节多、费时长的成本问题,实行“一窗受理、集成服务、一次办结”的模式创新,是一场从理念、制度到作风的深层次变革。“伪创新”则有面子无里子,不是结合实际问题拿出管用的办法,而是关起门来一门心思整文字材料、七拼八凑玩数字游戏。一些部门甚至把过去一直在做的工作包装上新名词、新概念,热衷于四六句、排比句,读着朗朗上口,实则空无一物。

第二,“微创新”简便可行,“伪创新”折腾添乱。任何一项“微创新”必定提升工作效

率,减轻基层负担,方便百姓生活。比如,一些城市推出新建商品房“交房即交证”模式,不仅简化了原来繁冗的办证流程,也便于后续一系列与房产有关事项的办理。因为创新的本质就是破除旧日的思维定式和常规规,化繁为简,化难为易。

而“伪创新”则假借创新之名搞花架子,不仅不能推动工作增效,反而空耗大量人力物力财力等行政成本。比如,让你每天完没了地重复填写各种表格,让你每天在政务App上打卡留痕,给基层徒增无谓事务和烦恼,难怪群众感叹这是“假创新,真折腾”。

第三,也是最关键的一点,“微创新”客体受益,“伪创新”主体受益。

什么是真正的创新?现代管理学奠基人彼得·德鲁克在《创新与企业家精神》一书中指出:为客户创造出新价值的活动才是创新。放在基层治理的场景

中,“客户”就是广大群众,“新价值”就是让群众从中获得更多实实在在的在利益。而“伪创新”背后是“真功利”,有的是为了“取悦上级”,有的是为了“捞点政绩”,还有的是为了“多拿补贴”。“河长制”“林长制”推行后,各种“长”纷纷冒头:公路有“路长”,环保有“环长”,综治有“综长”……多一个“长”便多出每月几百到上千元的津贴。

在我看来,揭穿“伪创新”的真面目,最简洁、最务实、最管用的办法就是用好考核这根指挥棒,不重表面重实绩,让群众满不满意、答不答应成为考核的根本标尺。一句话,“为了谁”才是“微创新”与“伪创新”最本质的区别,它让“伪创新”无处遁形,让“微创新”熠熠生辉!



扫码看视频