陽泉日報

夯实稳的基础 巩固进的态势

高新区推动各项改革任务落实落地

今年以来,阳泉高新区全面 贯彻落实党的二十大精神,紧紧 围绕省、市改革部署,按照市委 "14510"总体思路和部署,推进国 家高新区申创,全力推进数智新 城示范区建设,在构建现代产业 体系、提升招商引资质效、优化营 商环境等方面持续发力,不断强 化改革探索与实践,积极推动各 项改革任务落实落地。

压实责任 全面描绘改革蓝图

高新区党工委始终高度重视 改革工作,严格落实"第一议题"制 度,对标市委年度改革要点,研究 制定全区年度改革重点任务安排, 将市委深改委明确高新区的2项 重点改革任务和区级6项重点改 革任务分解到相关责任部门,实行 清单化、项目化管理,构建上下贯 通的责任体系,切实加强对改革工 作的领导、督促、考核。

紧抓"关键任务",高新区把落 实市委深改委改革任务作为重中 之重,结合区级重点任务,建立改 革台账,强化督导调度,全力攻坚。

聚焦市级重点任务,高新区研 究细化数智新城建设、构建城乡融 合体制机制的年度任务。围绕区 级重点改革,高新区持续拓展提升 构建现代产业体系、招商引资、营 商环境、创新驱动等重点事项。截 至目前,共研究营商环境提升年度 工作计划、市场主体提升年行动计 划、支持科技创新发展若干政策、 特色产业链(专业镇)2023年行动 计划等10余项重点事项。

创新机制 加速数智新城建设

今年以来,我市紧抓省委赋予 阳泉建设数智新城的重大机遇,把 数字化转型作为赢得优势、赢得主 动、赢得未来的战略之举,锚定建 设数智新城示范区目标,智车之 城、网络直播之城、数智双碳之城 "三箭齐发",实现从"煤炭之城"到 数智新城的华丽蜕变。

高新区坚决扛起省、市赋予 的重大使命,抢抓获批省级数字 经济园区和省级区域数字化转型 促进中心重大机遇,建设数智新 城示范区。

在夯实数智底座方面,高新区 超前布局绿色算力中心,着力推动 百度云计算中心(二期)投运,加速 人工智算升级。随着云峰大数据 智能算力中心(一期)3栋楼主体封 顶,高新区正在推进机电改造,加 快导人深圳易信、成都中科院等项 目入驻,打造区域算力中心。

在集聚数智产业方面,高新区 依托中电阳泉数字经济产业园,一 期签约企业60余家,落地飞腾信 息、航天宏图、上海高仙、中科蓝光 等40余家智能终端企业;二期正 在加速厂房建设,已完成15栋厂 房主体建设,深圳泰克威智能家居 项目已签约落地。依托山西智创 城7号,大力发展软件开发、数据 处理、数据标注等大数据与软件服

更换单晶炉的保温材料,改造

热场结构,优化工艺流程……目

工业重要的基础新材料,蓝宝石具

有强度高、硬度大、透光性好、介电

性能佳等特点,广泛应用于LED、

消费电子、仪器仪表、军工、光学窗

口等领域。新的应用领域也对蓝

宝石材料不断提出新的挑战。蓝

匀性、低成本的方向发展。



高新区持续推动营商环境改革,坚持打造"三无三可"营商环境,全面激发市场活力。

务业,目前累计入驻企业84家,落 户新石器智航、博彦科技等大数据

在打造数智名片方面,高新区 打造智车之城,推动车城网示范项 目二次开发,将城市测试道路扩展 到200千米,5条城市主干道实现 动态绿波通行,投放无人驾驶公交 车、出租车、售卖车等8种类型33 台车辆;打造网络直播之城,区内 的中电阳泉数字经济产业园完成 直播适配硬件设施建设,落户虎牙 网红直播基地,引入专业MCN机 构3个,直播企业10余家;打造数 智双碳之城,完成数智双碳产业可 研方案编制,积极推进城市能源互 联网平台搭建,完成前期方案设计 及物理空间设计。

在创新数智治理方面,高新 区加快建设"城市大脑"(二期) 和智慧交通运行监测调度中心, 推进智慧校园、智慧社区建设, 完成1个学校、2个社区的智慧改 造,创新推进数字经济在民生领

在涵养数智生态方面,高新区 对全省推进数字经济全面发展重 点任务进行细化分工,根据全市推 动数智新城建设实施方案(2023-2025)制订高新区数字经济行动计 划。同时,做强做大阳泉数科集 团,配合市直相关部门加快成立数 字经济产业研究院,组建技术创新 联盟,持续构建数字经济产业政 策、人才等生态系统。

城乡融合 推进体制机制改革

高新区坚持城乡融合、协调发 展、建管并重,全力优化空间发展 布局,统筹推进新型城镇化和乡村 建设。

今年,高新区统筹区域规划 建设,高起点构建"一主两轴七园 区 N 中心"城乡区域发展布局。 目前,已初步编制高新区国土空 间详细规划和杨家庄乡国土空间 总体规划,完成漾泉大道两侧一 批工业开发项目控制性规划编 制,完成义白路(高新区段)两侧 土地资源整合,中电阳泉数字经 济产业园和庙堰新材料产业园已

近年来,城市品质的提升已成 为城市发展的重要方向。为了实 现这一目标,高新区有序推进城市 更新,统筹推进驼岭头新村(二 期)、侯家沟(A区B区)、洪城北路 异地建设3个棚户区和20个老旧 小区改造工程。目前,建成1460 套安置住房,老旧小区改造完成总 工程量的70%。这些工程不仅改 善了居民的居住条件,还有效提升 了城市整体形象。

同时,高新区积极推进北山综 合公园和古井、网红等口袋公园新 建提升工程,并总结推广浙江"千 万工程"经验,扎实推进和美乡村 建设。目前,已成立领导小组,制 定行动方案,划定创建示范村4 个,建设整治村12个。

通过优化空间发展布局,统 筹推进新型城镇化和乡村建设, 高新区实现了区域规划建设的全 面升级。未来,高新区将继续坚 持科学规划引领,推动城乡协调 发展,实现城市和乡村的共同繁 荣和发展。

延链补链 培育优良产业生态

今年,高新区研究制定特色 产业链(专业镇)2023年行动计 划,重点推进特色产业链(专业 镇)延链补链、集群发展,旨在优 化高新区内的产业结构,增强产 业链的完整性和竞争力,以实现 更高质量的发展。

以产业链为核心抓手,高新区 推动新能源新材料做强龙头、延链 强链。新能源电池围绕"材料一电 池一应用一回收"产业链,坚持锂 电和钠电"双赛道"布局,推动多氟 多六氟磷酸锂一期投产达规、二期 加速建设,华钠芯能1GWh钠离子 电芯投产,同步推动Pack电池生 产建设;以动力电池和储能电池为 重点,积极推进汇洋纪元10GWh 新能源储能电池项目开工,加快补 齐正负极材料等关键缺失环节。 半导体材料围绕"材料—芯片—设 备一封装一应用"产业链,推进高

品质蓝宝石项目开展"导模法"长 晶技术工艺改造,推动上游康搏特 钨钼合金新材料项目建设,目前已 投产;同步加快谋划第4代半导体 氧化镓。磁性材料围绕"稀土材料 —磁性材料—电气应用"产业链, 深入挖掘山西广盛源稀土下游,推 动江龙永磁科技公司年产1000 吨/30万套稀土永磁制品生产项目

着力打造专业镇特色平台,推 动先进装备制造业抱团发展、梯次 培育。煤机装备以推动智能化转 型为方向,发挥华越机械、华茂制 链、华鑫电气等龙头带动作用,推 进智能生产线、数字化车间和智能 工厂建设,助力企业申报智能制造 试点示范;积极推动液压油缸再制 造项目达成合作,力争尽快签约落 地。泵阀装备以打造特色专业镇 为目标,成立山西漾泉泵阀集团有 限公司,统筹泵阀产业布局;推进 精密泵阀研发检验检测中心,完善 泵阀产业链条;积极对接苏盐、盐 电、超达等阀门龙头企业,依托中 国工业经济联合会和"双链"研究 院,加快建设泵阀产业园。

以能源革命综合改革试点为 牵引,打造"新能源+储能+智能 电网"模式。谋划"源网荷储"一 体化示范项目,目前,已获得全省 首批试点公示。项目建成投运 后,将发挥阳泉数字产业基础和 可再生能源禀赋,利用虚拟电厂、 能源互联网平台等数字技术,打 造全省首批"绿电"示范园区,形 成绿电优势。

其他改革方面,高新区深化招 商引资改革,聚焦"主导+战新+未 来"产业梯次培育,围绕高端化、智 能化、绿色化方向,以招商引资新 成效为转型发展注入新动能;持续 推动营商环境改革,坚持打造"三 无三可"营商环境,全面激发市场 活力;深化创新驱动发展机制,大 力实施创新驱动发展战略;继续推 进区属国有企业改革,提升市场竞 争力,进一步推动国企做大做强做 优;扎实推进农业农村工作,巩固 拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有 效衔接。

(吴珊 刘梦琪)

改革 永远在路上

如今的阳泉高新区,科技 创新、产业兴市的示范、辐射和 带动作用初步显现,已成为全 市科技产业集群发展、创新驱 动要素集聚的高地。强劲的发 展势头,让人感受到勃勃生 机。创立30年的高新区,在不 断改革攻坚下,谱写了高质量

改革,是改变旧制度、旧事 物,或者对现有的状况进行改 进和优化。其目的是适应时代 的发展,满足人民的需求,促进 社会的进步。只有不断进行改 革创新,才能适应时代的发展 和人民的需求,实现社会的可

"三化三制"改革是推动 高新区改革创新发展的重要 举措。为了破除体制机制障 碍,推动二次创新创业,高新 区按照省、市的统一部署,以 实行领导班子任期制、全员岗 位聘任制和绩效工资制,加快 建立专业化、市场化、国际化 的管理运行机制为主要内容, 对内部管理体制机制实施大 刀阔斧的改革

随着改革的不断深化,高 新区已经成为全市最具活力和 潜力的区域之一。这里不仅聚 集了众多知名企业和优秀人 才,还拥有优良的科技创新体 系和产业生态系统。高新区通 过与高校、科研机构等合作,加 强了科技创新能力和成果转化 效率,推动了产业升级和转型

改革永远在路上。作为科 技创新、产业发展的聚集地,今 年以来,高新区继续创新数智 新城建设机制,推进城乡融合 体制机制改革,培育优良产业 生态,深化招商引资改革、营商 环境改革、创新驱动发展机制、 国资国企改革、农业农村改革, 不断优化体制机制,适应时代 的发展和市场的变化。

实现高质量发展,必须用 好改革这关键一招。应继续加 强政策支持和引导,建立健全 科技创新体系和产业生态系 统,促进企业之间、企业与高校 和科研机构之间的合作和交 流,推动产业升级和转型发 展。并且不断加强人才引进和 培养,建立健全人才政策体系, 吸引和留住高端人才和创新创 业人才,提升科技创新能力。 通过加强管理队伍建设,建立 健全管理制度和机制,提供更 加优质高效的服务。

建区的年·高新尼尼

冯雪梅:逐梦15年 见证社区蝶变

她是一位忙忙碌 碌的"好管家",一位 热心为居民服务 的"好大姐",她经 常说,她的梦想 是让社区居民能 安居乐业、舒心 生活。她就是大 连街管理服务中 心主任冯雪梅。

2008年11月,34

岁的冯雪梅到社区工作, 一晃15年过去了,她亲眼见证

了社区建设日新月异的变化,感受到居民

生活质量和幸福指数的不断提升。"社区办公条件越来越好, 智慧服务融入了居民日常生活,便利居民的'微商圈'蓬勃发 展……"冯雪梅感叹,社区发展真快、变化真大。

见证:"小社区"的"大变化"

2009年,冯雪梅正式担任康达社区党支部书记、居委会主 任。"那时候社区办公条件简陋,一间屋子、几位女同志,主要工 作就是为居民办证明、帮扶困难居民、宣传计划生育政策等,人 户时带着干粮,经常很晚回不了家……"冯雪梅回忆。

随着高新区建设发展步伐不断加快,社区建设步入快车 道,各个社区管辖范围不断扩大,单位职工、打工者等纷纷成为 社区居民,社区职能越来越多、责任越来越大。尤其是2012年 以来,政府对社区建设的投入进一步加大,社区办公环境越来 越好,从一间屋子到功能齐全的党群服务中心,社区也从最初 的3个增加到16个。同时,居民小区接人各类智能服务系统 健身设施一应俱全,绿化品质逐步提升。

"近年来,党和政府更加注重基层治理,推出了一系列有力 举措,社区工作也逐步从单一发展到多元,政策落实、困难救助 矛盾调解、权益维护、心理疏导、志愿服务、智慧小区建设、五分 钟生活便民圈打造……社区工作更深层次地融入居民生活的方 方面面。"冯雪梅说。作为社区工作见证者、推动者、参与者,冯 雪梅以积极的态度及时了解居民的需求和关切,参与解决各种 社区问题,推动社区的发展和进步,和社区、居民一同成长。

转变:从"管理"到"服务"

由于工作出色,2012年,冯雪梅被评为省民政系统先进工 作者、市第四届拔尖人才。2013年5月,她被调到开发区社会 服务管理指导中心工作。

"工作环境变了,工作对象由原来的一个社区变成许多个 社区,并拓展到相关单位和部门,责任更大了、任务更重了,但 是我觉得我的目标和梦想从未改变。"冯雪梅说。

位,经历了开发区事业服务中心、产城融合建设服务中心、城乡 发展协调管理中心、社会事务管理中心、产城融合园区等多次名 称改变和管理升级,服务的对象也从社区居民扩展到了市场主 体,形成党建引领社会管理和经济服务并驾齐驱的工作格局。

随着2017年启动的"三化三制"改革,冯雪梅所在的工作单

2018年,冯雪梅所在的城乡发展协调管理中心延续部分 社会管理职能,负责高新区创卫工作,联动各部门开展拆违拆 临、环境整治。经过3年攻坚,高新区环境面貌得到全面改善 有效提升了居民的满意度、幸福感和获得感。

"把服务搞好,经济发展好了,居民的生活也就好了。"冯雪 梅说。近年来,高新区着眼高质量发展,大力打造商圈经济,从 最初的为数不多的商户,逐步发展成为拥有3500多家商户的 产城融合园区。

经济在快速发展,冯雪梅的理念也在转变:"过去是以管理 为主,现在发展形势需要我们更好地为各类市场主体健康发展 提供服务。"冯雪梅不断深化"店小二"服务理念,将辖区内商圈 按照产业属性和区域布局精细划分网格,牵头组建由园区党员 担任网格长的网格服务团队,推行前置服务,深化入企服务,实 实在在帮助商户解决经营中遇到的困难和问题。

"这些年变化太大了,政府为我们的发展操心,为我们提供 良好的发展环境和服务,使我们能够'轻装上阵'。"商户李先生 深有感触地说。

引领:党建由"弱"到"强"

2022年,冯雪梅担任大连街管理服务中心主任。她说: "既管民生,又管经济,无论什么工作,都不能离开党的领导,都 不能忽视党建的引领作用。

为充分发挥党建引领作用,提升基层治理水平,激发市场 主体活力,助力商圈经济尽快走出低谷健康发展,冯雪梅带领 大连街管理服务中心全体人员以党建为重点,以产城融合为抓 手,以助企纾困、服务民生为切人点,创新建设了由新时代文明 实践所和企业帮扶中心、经济孵化中心、党建联盟中心等组成 的数智红谷党建中心,打造了多元化、一站式便民服务场所和 红谷商圈联盟活动阵地,实现党建引领基层发展创新、合作共 贏的新突破。

数智红谷党建中心运行以来,辖区党组织建设实现"三个 转变":基层党组织由不健全转变为健全,符合规定的企业商户 全部成立了党的组织;组织生活由不规范转变为标准规范,辖 区内各基层党组织依托数智红谷党建中心开展了形式多样的 组织生活,组织力、吸引力大大增强;作用发挥由不明显转变为 明显,在巩固创卫成果、创建全国文明城市、助力经济发展等重 大工作中,党支部的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用得到 有效发挥。

同时,服务社区和服务商户也实现"三个转变":由被动服 务向主动服务转变,每周三律师坐班提供法律援助服务,联合 高新区审批中心设立便民服务窗口;由单一形式服务向多样化 服务转变,从以前为企业送政策、提供办证便利等形式单一的 政务服务,转变为多种形式帮扶助力企业发展,先后组织了餐 饮大赛、北山夜经济、茶话会等活动,有力促进了经济发展。

今年以来,冯雪梅继续大力推进社区党建品牌建设,打造 具有特色的党建品牌"矩阵"。新澳城社区"党建强治理,让浓 郁书香涵养爱阅之城"、银龙社区"红色'心'动能,引领志愿 红"、惠泽社区"党建领航向,幸福夕阳红"党建品牌已然成熟, 党建在社区治理中的引领作用得到有效发挥。

15年来,冯雪梅亲历了高新区的飞速发展,也经历了居民 生活步人小康的美丽蝶变。作为高新区发展的建设者和见证 者之一,冯雪梅说:"岁月流逝,初心不变,生逢盛世,自当不负 (吴珊 刘梦琪)

技改赋能降本增效

日昌晶激活发展新动能

前,日昌晶新材料(山西)有限责任 公司持续5个月的技改接近尾 的晶体尺寸大、质量高,而且工艺 声。技改赋能降本增效,日昌晶新 过程成本可控,应用中具有较大优 材料(山西)有限责任公司激活了 势。但泡生法本身也存在一些需 发展新动能。 要改进的地方,针对工艺升级和热 场结构改造的技改已迫在眉睫。 蓝宝石是人工合成晶体中的 一个重要的材料品种。作为现代

从今年6月初开始,该公司投 入技改资金900多万元,对单晶炉 的保温材料进行更换,对热场结构 进行改造,持续优化工艺流程,点 燃企业发展"新引擎",增强企业信 心和抗风险能力,提高企业的核心

宝石需要向大尺寸、高品质、高均 在技改车间,着装统一的工作 人员有的在执行电脑程序,有的在 更换保温材料,公司总经理郝贵荣 位于高新区东区科技园的日 昌晶新材料(山西)有限责任公司 介绍:"之前单晶炉使用的保温材 是我市首家从事高品质蓝宝石材 料是氧化锆,很多部件是钨钼材 料及产品研发、制造和销售的企 料,价格高且折损消耗大,无形之 业。该公司目前采用的是泡生法 中加大了生产的成本,降低了企业 蓝宝石单晶生长方式,该方法生长 的质效。技改后,有相当一部分的



钨钼部件被取代,消耗量比较大的 保温材料氧化锆也更换为国内技 术相当成熟的高纯石墨材料,降低

了三分之一的成本,而且这种保温 材料的使用寿命更长,挥发量非常 少,对于晶体成长的影响几乎可以

忽略不计。"

更让企业感到欣慰的是技改 后的热场保温效果很好,生产效率 提升的同时,蓝宝石的成品率也会 有所提高。经过测算,技改后,A 级、B级蓝宝石晶体的成品率达到 了80%,比之前提高了20%左右。 优化工艺流程也是此次技改的一 个重点。之前,一个晶体的生长周 期需要15天左右,优化工艺流程 后一个晶体的生长周期缩短为10 天,最长不超过11天。能耗降低、 成本减少,生长周期缩短、成品率 提高……技改后的连锁反应让企

对于企业未来发展,郝贵荣 说,他们将加快形成蓝宝石制造加 工全产业链,打造国内新一代半导 体材料领域集研发、生产、应用的 全产业链集群,同时发挥好引进的 高端人才作用,助力企业引进新工 艺、开拓新市场,加速产品和技术 的更新迭代,推动高新区新材料产 业向高科技、高产出、高附加值转 变,为全市高质量发展增添动力。

冯梦琪文/图