



深化“转提比作”加快建设现代化区域中心城市

邯郸开展“三拆四治五提升”行动

# 补齐城市短板 提升城市能级

“三拆四治五提升”即拆非正常施工围挡、拆违规建筑、拆私搭乱建；整治老旧小区、整治老旧建筑、整治老旧管网、整治规范房地产市场秩序；提升道路通行能级、提升园林绿化品位、提升环境卫生水平、提升排水防涝能力、提升特色街区品质。年内完成728个城镇老旧小区改造，启动实施主城区6个片区23个城中村改造，新增口袋公园120个

河北日报讯(记者乔宾娟)从私搭乱建严重、基础设施老化、空中散布各类飞线，到违规建筑基本拆除到位、空中飞线规范治理、经营规范有序，自2月10日起的20多天时间里，邯郸市峰峰矿区的老市场温州步行街焕发新活力。

峰峰矿区温州步行街改造提升是邯郸市开展“三拆四治五提升”行动的一个缩影。按照“建新城、优老城、提能级、增水平”的总体思路，2月10日，邯郸市启动“三拆四治五提升”行动，补齐城市短板，提升城市能级，增强区域中心城市的吸纳能力和聚集效应。

以“三拆”促规范，提升城市“颜值”

拆非正常施工围挡。对主城区范围内无主空地、长期停工、违规工地等非正常施工围挡实施拆除，按照“宜绿则绿、宜硬则硬”原则，对围挡拆除后的地块因地制宜增建公共停车场、城市驿站、全民健身、城市绿地等公益设施，释放城市公共空间。

拆违规建筑。按照“依法依规、从严从快、坚决彻底”的原则，对主城区国有建设用地上未取得建设工程规划许可证、批准不符、小建大等违法行为，依法进行全面清查整治，通过拆违建乱、拆违还路、拆违增绿、拆违添景，拆出城市新秩序。

拆私搭乱建。全面拆除占用便道的违规棚亭，全面整治各类占道行为，严控严控违规私搭乱建，拆出城市新面貌。同时，实施建筑垃圾“清城”行动，严厉打击建筑垃圾乱堆乱倒行为，全面治理建筑工地围挡垃圾，消除死角死面，建设“洁净”城市。

以“四治”补短板，加速城市更新

整治老旧小区。投资35.6亿元，年内完成全市728个城镇老旧小区改造，充分尊重群众意愿，抓实违建拆除和楼顶防水、架空线路、小区道路、安全设施、文化内涵等9个方面内容。

整治老旧建筑。年内启动实施主城区6个片区23个城中村改造，总投资536.21亿元，成立市、区两级城中村改造工作专班，全力推进。推进城镇棚户区改造，相关县(市、区)负责，投资20亿元，10月底前新开工棚改安置房6373套，11月底前基本



上图:峰峰矿区磁窑艺术街区华灯初上。河北日报通讯员 白云海摄  
中图:整治后的主城区水利北路。河北日报通讯员 裴晓瑜摄  
下图:3月7日,邯郸市邯山区环卫工作人员在清理擦拭垃圾箱。河北日报通讯员 李 荣摄

建成3366套。D级危房整治,6月底前完成全市128栋D级危房整治任务,消除住房安全隐患。

整治老旧管网。年内改造市政供水老旧管网5公里,改造燃气老旧管网12公里、供热老旧管网10公里,深入排查全市139万户农村气代煤管网安全隐患,全面规范提升,彻底消除老旧管网安全隐患。

整治规范房地产市场秩序。加强房地产市场调控,筹集保障性租赁住房2080套,支持商品房市场更好满足购房者合理住房需求;整治规范房地产开发、房屋买卖、住房租赁、物业服务等领域突出问题。开展建筑市场整治,加大对在建建筑和市政工程施工违法发包、转包、分包、挂靠和合同不履约等行为的查处力度。实现烂尾楼“清零”,逐项目分析研判,精准施策,年内完成博澳滨河大厦、御景江山二期等10个烂尾楼项目清理工作。

以“五提升”夯基础,做优城市功能

提升道路通行能级。谋划建设1条高架路(东环路)、2座立交桥(滏东大街与南环路交叉口立交桥、果园路跨京广铁路立交桥)、3条快速公交线路(滏新大街、滏河大街、人民路),构建城市立体交通网;谋划建设邯肥、邯永、邯峰,建设大街北延等4条快速路,畅通主城区与周边县区“主动脉”;打通公孙龙大街、北仓路、西百家街等13条城市断头路,畅通道路“微循环”;谋划建设西部和北部2条生态旅游大道,打造旅游精品线路;实施东湖新城荀子大街、毛遂大

街、廉颇大街等19条主次干道建设,织密东湖新城交通路网。总投资5.8亿元,高标准实施联络路、从台路、溢河大街等19条市政道路综合改造提升工程。

提升园林绿化品位。实施环城路、立交桥林荫路改造和沁河、滏阳河两岸景观改造,释放东环路、迎宾路等道路沿线绿地空间,共享绿色生态环境。年内全市新增口袋公园120个,为群众提供休闲健身场所,做优15分钟城市生活圈,全力营造出门见绿、抬头见树,300米见园、500米见场的休憩环境。

提升环境卫生水平。实施542条背街小巷、71条主次干道和全市520个在建工地扬尘精准管控,进一步提高生活垃圾收集、清运和处置标准,探索源头管控与终端处置相结合的管理办法和机制,实现垃圾清运到位、无害化处理到位,从根本上解决“垃圾搬家”和私拉乱倒问题。

提升排水防涝能力。实施17个城市易积水风险点改造和高速西明渠北延建设工程,畅通城市污水外排渠道,实施主城区污水处理提质增效,年内启动北污水处理厂建设,推进污水处理和水循环利用能力双提升。

提升特色街区品质。持续推进商业风情街和城市综合体建设改造,年内主城区改造提升和建成1957·艺术街区、润嘉园商业街等特色街区10个,丰富城市业态,增强城市活力。



## 民生实事件件有人管 层层有人抓

邯郸强化五项机制推进十项民生实事

河北日报讯(记者陈正)70个公办中小学、幼儿园扩容增位项目全部启动,其中46个开工建设,24个正办理前期手续,预计8月底21个项目竣工投用;8万张学生、家长免费公交卡已到位,将分批尽早发放;公有泊位免费停车扩面提质工作稳步开展……3月3日,从邯郸市2022年10项民生实事新闻发布会上获悉,10项民生实事正有序推进。

10项民生实事涵盖教育、医疗、养老、食品安全等多个领域。为确保各项民生实事高标准、高质量完成,该市强化责任落实、合力推进、督导通报等五项机制,努力把好事办好、实事办实。

责任落实机制。各牵头部门均成立了民生实事推进领导小组及工作专班,建立党政主要负责同志统一领导、分管负责同志指导协调、各处室负责人落实的责任机制,实现民生实事件件有人管,层层有人抓。各部门研究制定了民生实事专项工作方案,对各项任务进行细化分解,形成任务分解表,明确责任单位、配合部门、完成时限等具体内容,做到定期梳理汇总,适时研判精准分析,强化措施统筹推进。

合力推进机制。优化项目前期办理机制,做到实事项目早安排、快启动。在项目立项审批过程中,简化审批手续,建立绿色通道,加快办理节奏,促进建设类项目早日开工。强化上下协调沟通,各牵头部门加大指导力度,与相关部门和县(市、区)通力协作、密切配合,共同推进民生实事顺利开展。针对民生实事推进过程中存在的困难和问题,市“双创双服”活动领导小组办公室将充分发挥总协调作用,定期召开座谈会、专题会、协调会,推进问题整改。

督导通报机制。加大对民生实事的督导检查力度,以“定期督查+专项督查”“书面督查+实地督查”方式动态跟踪项目进展。针对督查中发现的问题,定期召开项目专题会,确保各项民生工作按照时间节点完成。对实事进展情况严格做到每月通报排队,以先进促后进。

投入保障机制。努力克服疫情影响,加大资金保障力度,统筹谋划、合理安排,加大对民生项目财政投入,通过本级财政保障、争取上级资金支持等措施,为项目实施提供有力支撑。在民生实事资金预算和拨付方面优先安排、优先调度,确保民生实事财政配套资金落实到位、及时支出到位。

后续管理机制。以“严”为抓手,严把质量关,着力打造精品民生实事;以“实”为核心,确保实事的实用价值和良好社会效益。持续加大对民生实事项目后续长效管理机制,紧盯项目实施,把握项目进度,深入调研问题,共同破解难题,形成“事前、事中、事后”全过程闭环监督模式。

## 肥乡区推广“地理标志证明商标+”产业化经营模式

河北日报讯(记者乔宾娟 通讯员赵春辉、魏振华)邯郸市肥乡区市场监管局加大知识产权保护,以地理标志品牌建设推动乡村产业振兴。截至目前,全区已有“肥乡圆葱”“肥乡玫瑰香葡萄”“辛寨西瓜”国家地理标志证明商标3件。

挖掘特色,甄选培育。深度挖掘地理标志资源,对辖区各乡镇农产品地理标志资源进行全面调研摸排,系统了解符合地理标志证明商标要求的农产品资源情况,建立特色农产品台账,“分类指导、梯次培育”具有发展前景的特色地理标志证明商标。

擦亮品牌,助力发展。推广“地理标志证明商标+龙头企业(专业合作社)+基地(农户)”的产业化经营模式,用好商标、叫响品牌,提升地理标志证明商标品牌知名度,多渠道打开农产品的销路,促进产业快速健康发展。依托“肥乡圆葱”商标,建成了地理标志证明商标基地,引导扩大圆葱种植,开发了圆葱酱、圆葱酒等高附加值系列产品;依托“肥乡玫瑰香葡萄”商标,建成了“葡萄小镇田寨”,连片发展葡萄种植4000亩,果农人均增收1.5万元;依托“辛寨西瓜”地理标志证明商标,建设了“西瓜线”,沿线乡村发展西瓜种植4500亩,瓜农人均增收1万余元。

加强监管,依法保护。加强地标产品全链条管理,保障地标产品质量及品质特色。与农业农村局、公安部门建立联合执法工作机制,加强监督检查,严厉打击滥用地理标志证明商标专用标志、假冒地理标志证明商标产品等违法行为,推进商标兴农富农战略实施,发挥地理标志证明商标带动效应,把地理标志证明商标打造成助力乡村产业振兴的“金字招牌”。

## 市生态环境局 电力数据核查助力环境执法

河北日报讯(记者陈正 通讯员高文祥、麻艳超)近日,通过电力大数据应用,邯郸市生态环境局武安市分局查处一家未落实管控停产措施、夜间违规生产的建材企业。

“企业表面处于停产状态,但夜间偷偷生产,能发现这样隐蔽的违法行为,电力数据指引是关键。”武安市生态环境执法大队大队长刘彦军说,该市共有不同规模企业600余家,仅靠“人海战术”根本忙不过来,电力数据分析弥补了监管力量不足难题。

为巩固空气质量“退后十”成果,今年初,邯郸市生态环境局成立电力数据分析执法专班,实时对接电力公司,运用“智慧环保”平台,每日对全市4000余家管控企业电力数据进行分析,梳理出秋冬季和强化管控时段应落实停产措施,但日用电量不降反升的企业,将相关信息及时推送至县(市、区)分局核查反馈。截至目前,该市通过“以电索企、以电查企”,查处应停未停、应限未限典型环境违法案件4起。

邯郸市生态环境局副局长董秀立表示,下一步将全面推广“以电索企、以电查企”执法模式,将电力数据核查广泛应用于夏季臭氧错峰生产调度、重污染天气应急管控等重要节点时段,打通电力数据与“智慧环保”平台兼容“堵点”,实现电力数据“云端查”,提升生态环境执法信息化水平。

## 市农业农村局

# 派出工作组包联指导春耕春管

在194个乡镇设立科技服务站,每村选派一名粮食生产科技专员,组织开展小麦“促弱转壮”和粮食生产科技培训

河北日报讯(记者陈正)针对小麦苗情种类多、弱苗比例偏高等问题,日前,邯郸市农业农村局组织9家植保服务组织,调集植保无人机、大型喷药机等农机设备,开展冬

小麦“促弱转壮”,为稳夏粮丰收提供保障。

目前,邯郸市小麦在田面积534万亩。该市农业农村局采取强化包联指导、科学防灾减灾、实施科技壮苗行动等多项措施,科学有序推进春耕春管,夯实夏粮丰收基础。

强化包联指导。该局组成9个工作组开展包联指导服务,各县(市、区)实行县包乡(镇)、乡(镇)包村的层层包联机制,组织各级农技人员及时深入生产一线,查苗情、

查墒情、查病虫害情,分类施策,促进苗情转化升级。组织早春耕机械镇压、抗旱保墒增温,促进小麦早返青、早生长、早转化。工作组通过现场指导、视频调度等方式,指导各地落实冬小麦田间管理措施,帮助农民解决田间管理技术问题。

实施科技壮苗行动。成立市级粮食生产科技支撑领导小组,开展冬小麦“科技壮苗”专项行动,制定2022年粮食生产科技专员推进方案,在全市194个乡镇设立科技服务站,所有行政村每村选派一名粮食生产科

## 冀中能源峰峰集团

# 设立百万基金奖励职工创新创效

河北日报讯(通讯员张波)“今后还要继续深入钻研技术,为企业安全生产多作贡献。”近日,冀中能源峰峰集团梧桐庄矿机工区区长张玉芳凭“主井液压站油位下降智能报警”等创新成果,获得集团1万元创新创效奖励。

为调动职工学技术、钻业务、搞创新的积极性,推动职工创新创造成果的转化应用,冀中能源峰峰集团去年起每年设立100万元职工创新创效奖励专项基金,按照特等奖1万元、一等奖3000元、二等奖1500元、三等奖500元、优秀奖200元的标准,对职工

创新创效进行奖励。

职工创新创造成果不仅包括优化生产工艺、促进安全生产的技术革新、发明创造,也包括使技术性能、安全管理得到明显提高的小改造、小设计、小建议等“五小”成果。基层职工可随时申报,集团按季度评奖。截至目前,共评选奖励创新成果1198项,发放奖励70余万元,其中特等奖5项、一等奖49项、二等奖126项、三等奖370项,建立了科技创新项目和职工创新活动“双融合”模式,营造了“人人皆可创新,处处都有创新”的浓厚氛围。

## 河钢邯钢

# 3个省级科技项目通过验收

河北日报讯(记者白增安 通讯员吴兆军)日前,河钢邯钢承担的3个省级科技项目通过省科技厅专家组验收。

“高韧韧性宽厚板系列管线钢关键技术开发及应用”项目解决了“大壁厚、高寒地、深海底、耐酸腐蚀”四大类高韧韧性管线钢特殊力学性能、板形质量、表面质量之间的最优匹配等技术难题,可实现管线钢产品合金成本控制最优、低温韧性达到行业领先水平。“基于工厂大数据的钢材质量判定系统技术研发与应用”项目通过采集炼钢、热轧、冷轧生产全流程数据,采用

统一格式进行处理、存储和管理,并通过边缘计算、数据规则嵌入,完成钢材质量判定系统开发和设计,实现了数据集成、数据可视化、数据分析等功能,提升了质量追溯、钢材质量管控能力。“冶金渣、化工渣耦合制备全固废胶凝材料技术及应用”项目从多种冶金渣、化工渣特性差异入手,展开协同作用机理研究及活性、耐久性提升技术研究,形成一套全固废胶凝材料、全固废混凝土、路面砖生产应用技术,为钢企冶金渣、脱硫石膏等固废有效利用开辟了新途径。