

钢城区：绘就乡村振兴新图景

基础设施日臻完善，群众幸福指数持续攀升

通讯员 王璐敏 亓亭

党建引领 激发农业发展“新篇章”

党建引领，是乡村振兴的重中之重和强大动力。钢城区围绕“五个振兴”，深入贯彻党建引领乡村振兴的各项部署，稳步推进乡村建设，切实以基层党建“红色引擎”激发乡村振兴澎湃动力。

兰玫产业园、电商直播中心、食品加工厂……辛庄街道乔店村持续深化“三变”改革，依托党支部领办合作社，流转土地2700多亩，逐步发展起玫瑰、中草药、彩色小麦等种植及深加工产业，2023年村集体收入75万元，今年将突破150万元。

乔店村的成果只是钢城区党建引领是推动乡村产业高质量发展的缩影。目前，钢城区党支部领办合作社81家，发展共富公司27家，130个村庄与120个企业实现结对，实施共建项目59个，让村干部逐步实现由村级管理者向整村运营者的转变，激活了村党组织建设的“源头活水”。

强化乡村振兴人才保障，充实基层干事力量。家门口有了产业，在外人才就有返乡的可能。钢城区相继出台了优秀人才回引十条政策，回村担任村党组织书记的优秀人才给予20万元创业资金支持，近3年累计回引200余人返乡创业任职，梯次储备村级后备力量600余人。52名年轻人返乡创业，52名有情怀、懂技术、善经营、会管理的年轻人返乡创业，为乡村振兴注入了青春力量。

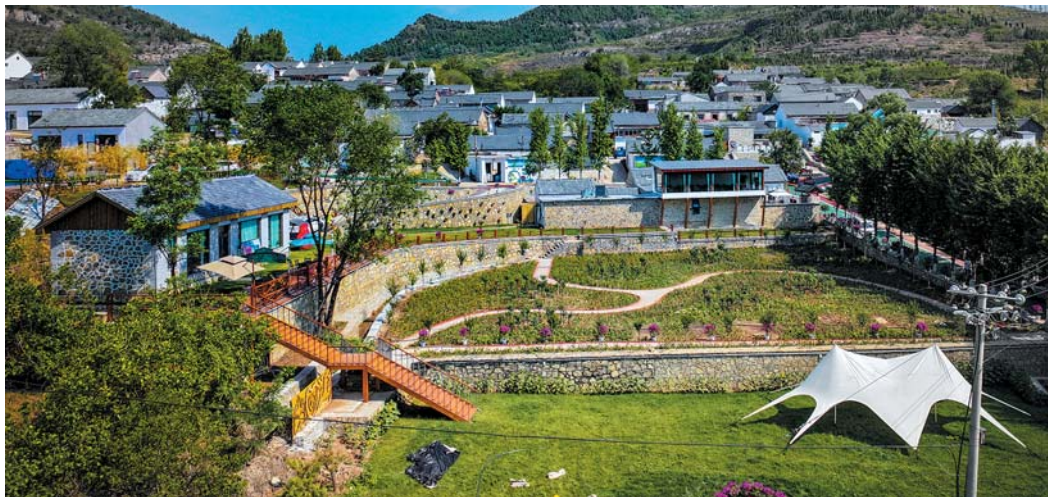
创建“花开辛庄”省级示范区、“九龙观澜”市级示范区、“汶水桃源”衔接乡村振兴集中推进区，谋划泉润里辛、康养棋山、龙韵田园、三线五峪等4个区级示范区，计划2024年实现泉韵乡居街道全覆盖。

创建省级和美乡村示范村17个、乡村振兴齐鲁样板村12个，示范村达到93个，占比44%。

获评全国主要农作物生产全程机械化示范区、全省“两全两高”农业机械化示范区、省级整县推进乡村生态振兴示范区。

……

农业兴则根底强，农民富则国家盛，农村稳则社会安。近年来，济南市钢城区紧紧把握乡村振兴战略的大好时机，奋力前行，步伐坚定，持之以恒地推进乡村振兴工作，取得了全面进展和持续突破，持续释放1+1>2共富效应，乡村的吸引力和凝聚力显著提升，农民们的获得感和幸福感不断增强。



内外兼修，扮靓农村“新颜值”。

紧抓项目 注入乡村振兴“新动能”

“莱芜三黑”获得国家农产品原产地地理标志；中草药种植规模1.5万亩；10万亩桃林年产蜜桃1.5亿公斤；百合、菊花、观赏花卉面积5000亩，蔬菜种植面积3.87万亩；打造“莱芜三黑”、大润苹果、金谷小米等10大优势农产品品牌……”在近期召开的钢城区乡村振兴新闻发布会上，全面介绍了钢城区乡村振兴各项

工作的发展成果。

在乡村振兴的时代浪潮中，钢城区立足优势，紧抓项目建设。区级，以争创国家级现代农业产业园为抓手，实施涉农重点项目20个，总投资30多亿元。与省农科院共建的未来畜禽种业产业园进入加快建设、全面招商、交付运营阶段，P3实验室、P2实验室、农科乳业等7个在建项目完成投资12亿元，着力打造“北方种业之都”钢城核心集聚区。

辖区街道以市级泉韵乡居示范区为抓手。按照“内外结合、由

表及里、相对集中”的要求，以“万人下乡、千村提升”工程为契机，抓点、串线、成面，目前全区7个面、18条线，确保所有的村都在线上、面上。村级，以村村有产业为抓手。因地制宜，宜工则工、宜农则农、宜游则游，差异化、特色化发展农村产业，80%以上的村都有自己的产业项目。

内外兼修 扮靓农村“新颜值”

初夏时节，漫步在里辛街

道小官庄村，映入眼帘的新时代文明实践主题广场上，有假山、瀑布，栽种了各种各样的花草树木，一条小溪蜿蜒流过，小溪中的睡莲花已经绽放，吸引了附近众多村民前来游园、赏花。

改善农村环境是实施乡村振兴战略的重要内容，是农民群众的深切期盼。钢城区按照“区级建设、街道监管、村级维护”的模式推进人居环境治理，村庄污水治理、农村通户道路硬化全覆盖，实现城乡供水一体化。创建为全省30个“四好农村路”示范县之一，入选全国农村公路助力共同富裕典型案例。完成总投资15亿元的大汶河及其10条支流综合治理项目，将“山、水、林、田、湖、城、村”等多种风貌有机串联，实现“治理一条河，提升一座城”。2024年一季度，农村人居环境整治排名全市第1位。

此外，聚焦把乡村“颜值”变成经济“产值”。钢城区依托节庆活动带动，推动采摘、研学、休闲、体验、康养等新业态多元发展，形成全域立体、四季全时的旅游发展格局。先后举办桃花节、兰花节、梨花节、海棠节、樱桃采摘节等民俗体验和节会活动，拉动消费4000万元。建成山乡·花雨澜山、齐鲁源·不觉晓露营地、未央山居民宿、柿子树下露营地等文旅项目，打造了一批标志性的“网红打卡点”。

现代农业高歌起，无限生机绽沃野。眼下，钢城区城乡面貌日新月异，基础设施日臻完善，群众幸福指数持续攀升，一幅农业更强、农村更美、农民更富的崭新画卷正在钢城大地万里田畴上徐徐展开。

莱芜区实验幼儿园实小分园 与莱芜实验小学开展联合教研活动

通讯员 亓金超

近日，济南市莱芜实验小学副校长亓学亮、副校长朱荣梅、教科室主任王立春及新一年级骨干教师一行19人走进莱芜区实验幼儿园实验小学分园，参观幼儿的学习和生活环境，了解幼儿园课程内容和幼儿学习方式，加深园校之间的沟通和交流(右图)。

亓学亮一行走进大班教室，观摩幼儿园语言领域和科学领域教学活动，同时，结合两节活动课认真探讨幼儿园教学活动与小学课堂教学的差异，积极寻找游戏化教学模式与课堂知识学习的平衡点，实现幼小衔接教育方法的转变，园校同向用力，促使幼小科学衔接落到实处。

亓学亮对两节游戏化教学活动给予充分肯定，赞叹幼儿天真活泼、教师细心亲切、师幼互动自然有趣。朱荣梅从自身的教养经验出发，充分肯定幼儿园的教育理念，幼儿在轻松愉悦的氛围中激发学习兴趣、发展各种能力，养成良好的学习习惯，对幼儿后续



学习生活起到举足轻重的作用。王立春高度认可幼儿的良好行为习惯，“少年若天性，习惯成自然”，良好的生活和学习习惯会让孩子终生受益，希望未来幼儿园和小学加强交流，实现两个学段的“双向奔赴”。

随后，莱芜区实验幼儿园园长董敏介绍了幼儿园课程的特点，幼儿园以游戏为基本活动，珍视游戏对幼儿的教育价值，在游戏中发展

幼儿的能力和学习品质，期待园校携手共进，减缓幼小衔接坡度，变陡坡为缓坡，助力幼儿全面发展。

本次活动，通过对话、聚焦、融合、共研的方式，园校携手，切实做好幼小衔接工作，为幼儿顺利进入小学打下坚实基础，莱芜区实验幼儿园也将用更具未来的眼光，遵循儿童的发展规律，回归儿童立场，科学做好入学准备。

中国十九冶山东公司承建 泰安高新区汶河产业园 电力工程输电铁塔全部完成

通讯员 赵向晨

6月25日，中国十九冶山东公司承建的泰安高新区汶河产业园110KV变电站及电力线路工程所有输电铁塔顺利完成组立(下图)。

泰安高新区汶河产业园110千伏变电站及电力线路工程设计施工总承包(EPC)项目位于泰安市高新区，自开工以来，项目部全体人员紧盯工期目标，在恶劣的施工环境下，始终保持快节奏、高效率的工作状态，随着最后一基窄基钢管组装完成，

项目承建的7座铁塔全部完成组立。其中最重的铁塔为5、6号塔，重20440千克，高47.8米，最轻的铁塔为4号塔，重11080千克，高35.7米，此次所有铁塔的组立完成，标志着该工程在本地区的建设迈出了坚实的一步，为泰安高新区汶河产业园的电力线路顺利贯通奠定了坚实基础。

下一步，项目部将继续保持高昂的斗志，统筹安排架线施工重点工作，细化安全防护内容，全方位做好安全管控措施，争取早日实现全线贯通投产的目标。

