

迈向幸福之城、希望之城、未来之城

加快建设新时代社会主义现代化国际大都市的示范窗口区 谱写中国式现代化崂山实践新篇章

2024年，崂山区吹响“提质争先”的先锋号角，扛起“走在前”的光荣使命，干出“当排头”的担当作为，交出了一份稳中有进、进中提质的高质量发展答卷：预计全区生产总值增长6%以上；区级一般公共预算收入完成224.2亿元，增长1.7%；居民人均可支配收入与经济增长基本同步；全面完成节能减排降碳任务。崂山区连续两年获评山东省县域经济高质量发展先进县，入选山东省县域经济高质量发展“引领发展试点”。在这片热土上，我们见证着传统与现代交织的辉煌，感受着创新与开放碰撞的火花，崂山区正谱写着迈向幸福之城、希望之城、未来之城的壮丽诗篇。



崂山区发力谱写中国式现代化崂山实践新篇章。崂山区委宣传部供图

幸福之城
品质生活温暖万家

“我们一家五口一起过来抓阉，小区环境很好，我们已经约好了设计师商议装修的事，非常期待未来一家人的新生活。”“看着一栋栋美丽壮观的大楼和精美的绿化环境，我们的心情非常激动。”2024年年末，经过两年半的等待，崂山区张村河南、刘家下庄、李家下庄、孙家下庄社区先后回迁抓阉，居民们心里乐开了花儿。

回首望去，崂山区全面践行人民城市理念，坚持内外兼修，加快有机更新，现代化山海品质新城的美好蓝图逐渐成为生动现实。抓住青岛市城市更新和城市建设三年攻坚行动重大契机，以“不与民争利、让利于民”为坚守，蹄疾步稳推进张村河片区改造。从优化补偿安置标准，实现村改搬迁“三年任务、一年半完成”；到高质量、高效率推进安置房建设，张村河南岸4个社区的1700余户居民较原计划提前半年回迁安置，用行动兑现了“当年拆、当年建、三年回迁”承诺。同时，强化基础先行、生态打底，30余条道路、过河桥梁建成通车，“四横八纵”路网格局加快构建；张村河生态修复和环境整治提升一期先行启动区建成开放，成为市民游玩打卡“新地标”，居民将在此喜圆“安居梦”、乐享“新生活”。河流是文明的动脉，滋养一方百姓，延续一方文化。作为崂山河脉的张村河，见证了张村河片区的蝶变传奇，如今又在书写着幸福之河、繁华之河的新故事。

与此同时,崂山区以开放包容的博大胸怀,矢志不渝地践行文化“两创”的先进理念,推动传统文化与现代文明交相辉映、和谐共生。一系列既扎实又富有成效的举措,为传统文化注入了崭新的生命力与活力,使其焕发勃勃生机,犹如一股不竭的文化源泉,为精神文明建设注入了澎湃不息的动力。传统与创新交织,共同奏响了一曲文化繁荣的美妙乐章,悠扬回响,动人心弦。

崂山区深耕人文沃土,建立区、街道、村(社区)三级文化“两创”服务体系,打造10分钟文化“两创”推进服务圈。创新探索出“点单式”服务,建立文化“两创”项目库,通过开展精品项目评选、征集公益课程活动等方式,形成11个类别、70项琳琅满目的文化服务资源清单。各村(社区)按需点单,并定期反馈课程安排,目前已有20个高校、企业、组织提供常态化服务150余次。“家门口”的文化盛



崂山区扬帆迈向幸福之城、希望之城、未来之城。崂山区委宣传部供图

宴令人们纷纷竖起大拇指点赞。

专题培训班如雨后春笋般涌现——193班次、520余节中华优秀传统文化课程,200余场理论政策宣传、百姓宣讲、红色教育等活动让文化的种子在崂山人民心中生根发芽。拍打养正操、太极拳、八段锦等特色健身运动,更是让文化韵味与健康体魄相得益彰,全年15400余人次参与其中,共同见证了崂山文化的蓬勃生机。“崂山区开展的文化‘两创’培训让我受益匪浅,不仅学到了很多传统文化知识,还学会了如何更好地与家人相处。全区一年里还有很多丰富多彩的活动,我们邻里乡亲都非常感兴趣。”居民们充满幸福感的心声,便是“幸福之城”的动人回响。

希望之城
高质量发展走在前

机器臂用毛笔字写“福”、数字人电商直播、宠物机器狗自由漫步、人脸识别智慧测血压血糖……近日，崂山区部分重点产业企业亮相区两会“新质优品 崂山智造”展区，满满的“科技感+硬实力”生动展现出崂山区涌动的高质量发展生命力。

崂山区持之以恒谋创新、塑优势，核心竞争力持续增强。聚焦发展新质生产力，大力推动科技创新和产业创新深度融合，积极融入“青岛科创大走廊”建设，让创新动能加速积蓄。全省首个钒钛矿光伏技术创新中心落地，钒钛矿光伏电池实验检测平台和硫化物固态电池中试线建成启用；浪潮人工智能产业技术研究院、中关村人工智能产业中试创新平

台等一批引领型平台机构落户,新增市级以上科技创新平台40家,总数达到321家。国家高端智能化家电创新中心建成九大实验室和四大公共服务平台,累计突破20项行业共性关键技术,6项达到国际领先水平。这些“塔尖重器”正助力崂山加速成为具有重要影响力的未来产业创新策源地。

2024年11月12日,在2024国际虚拟现实创新大会上,国家虚拟现实创新中心(青岛)检测平台&中试平台正式启用。据国家虚拟现实创新中心(青岛)主任严小天介绍,该中心打造的综合检测平台共覆盖10个产品种类、50个指标项目,涵盖声学、天线、电磁兼容、光学、硬件、热研究、追踪定位等领域,可以为全行业提供专业的“一站式”检测服务。与检测平台同步启用的虚拟现实整机和光学中试验证平台,则通过进一步提升虚拟现实产品设计验证及迭代优化能力,完善全品类设计咨询、工程开发、量产验证等服务体系,可以满足全球顶尖虚拟现实整机和关键零组件企业的试制需求,是目前全球最大的虚拟现实试验平台。

“虚拟现实与人工智能、5G、云计算、物联网等新一代信息技术加速融合发展。随着生成式人工智能、数字孪生、元宇宙等新技术新业态的兴起,虚拟现实产业在硬件、软件、内容应用等各环节日益完善。我国虚拟现实产业初步构建了以技术创新为基础的生态体系,正迈入以产品升级和融合应用为主线的战略窗口期,彰显出强大的活力与吸引力。虚拟现实正在走进生产生活、融入大众消费、赋能千行百业,成为推动新型工业

化的有生力量。”关于崂山区虚拟现实产业的发展情况,赛迪青岛研究院总经理黄忠义如是说。

未来之城
意气风发汇智百川

把握住人才便是抓住未来。城市发展离不开强劲的创新策源能力,作为发展“第一资源”的人才,自然肩负着“重于泰山”的责任使命。而把创新作为发展基因的崂山区,正沿着“以产聚才、以才兴产、产才共融”的发展主线乘风起势。数据显示,当前崂山区人才总量已突破23万人,占常住人口的46%。其中国家高级高层次人才144人,人工智能、虚拟现实、智能制造等未来核心产业打开高速发展新局面,背后正是人才集聚迸发出的强大动能。

崂山区在全市率先出台《崂山区实施“繁星计划”三年行动方案》，配套制定虚拟现实、人工智能等25个“一业一策”政策集群，持续完善“科小储备—高企育苗—高企认定—高企上市”发展梯队，虚拟现实、人工智能产业分别获评全省“十强”产业“雁阵型”集群、未来产业集群。

崂山区还重磅推出了“青雁归巢·乐翱崂”人才发展项目,该项目包含“四个模式”,通过政策扶持、平台建设、产业融合、校地合作、怡居环境和服务活动等多方面举措,全面优化青年人才发展环境,吸引和留住青年人才,为区域高质量发展提供人才支撑。

在2024千山峰会开幕式上,青岛市教育局和崂山区政府揭牌成立青岛高等教育校地融合服务中心,搭建起新型综合性产教服务平台,统筹整合各方面联络渠道,为高层次人才和用人单位精准搭建对接交流的平台,促进人才供需精准匹配,推动教育与产业发展双向赋能、同频共振。

教育、科技、人才“三位一体”融合发展的新蓝图,为崂山区经济社会的高质量发展注入强劲动力。崂山区正持续完善产教融合机制、搭建校地融合平台、营造人城融合生态,携手人才共同奔赴光芒万丈的“未来之城”。

征程万里风正劲，重任千钧再奋蹄。2025年，崂山区将继续激扬奋勇争先的斗志、秉持夙夜在公的干劲、汇聚上下同心的力量，以“走在前、当排头”的实绩实效，加快建设社会主义现代化国际大都市的示范窗口区，奋力谱写中国式现代化崂山实践新篇章，奏响更为嘹亮的时代强音。

观海新闻/青岛早报记者 姜丹宁
通讯员 张绪霞 赵子健