

□孙业文 韩宏伟 梁中铭

行走在槐荫大地上，处处涌动着奋进热潮，跃动着高质量发展的强劲脉搏。

连续5年保持较高增长速度，先后摘得“国家知识产权强县建设试点示范县”“国家生态文明建设示范区”“全省县域经济高质量发展进步县”……近年来，槐荫区奋力推动经济社会各项事业高质量发展。2026年，槐荫区锚定“125510”发展思路，深入开展“抓项目强产业增效突破年”活动，打造济南医学康养中心、交通枢纽新城、生态宜居示范区，聚焦强产聚能、活力欣荣、创新开放、文明和谐、美润乐享“五个新槐荫”，高水平建设“齐鲁门户 医养之都”。



济南西站枢纽经济商务区

手记

“五新槐荫”绘蓝图

□孙业文

城市该如何发展？2026年1月，槐荫区提出“五个新槐荫”，从五个“新”的维度“谋篇布局”。

近年来，槐荫区在增强综合实力、升级产业结构、提升城市品质、增进民生福祉、改善生态环境、提高治理水平等方面取得突破性进展，“齐鲁门户 医养之都”建设成效显著，城市吸引力、影响力和美誉度持续攀升。

随着济南城市框架的拉大，槐荫以其西客站枢纽的强辐射力、山东国际会展中心的平台合力，以及济南国际医学中心的战略承载力，正跃升为衔接东西、联动全省、辐射区域的“功能核心”。它不再是地图上的静态一点，而是流动时代中资源、信息、人才与机遇高效配置与激荡的“动态枢纽”。

“五个新槐荫”立足槐荫区实际，将聚焦打造沿黄现代化产业体系新形态，厚植区域发展新动能新支撑，塑造省会“西大门”开放新优势，彰显黄河流域一流城区新形象，注重融入多元战略布局差异化定位、注重服务全市整体布局错位竞争、注重围绕重点领域发展勇挑大梁、注重推动城乡融合发展协调联动，推动经济持续健康发展和社会全面进步。

此次“谋篇布局”坚持以人为本。济南国际医学中心，不仅关乎产业集聚，更直指“病有所医、医有良策”的民生福祉；精心营造的城市空间，从西客站片区的现代大气，到兴济河畔、腊山河边的绿意盎然，再到社区街角的“口袋公园”，提升了市民获得感与幸福感。

当一片土地既能承载国家战略与区域雄心，又能安放市井烟火与个体梦想，其发展便拥有了最磅礴而持久的动力。槐荫区正以“五新”为笔，以实干为墨，绘制一幅产城融合、民生富足的新画卷。

济南市槐荫区

高水平建设 「齐鲁门户 医养之都」

扩容优质医疗资源

穿行于济南西部城区的医学大道，现代化的医疗建筑群与繁忙的施工现场，共同勾勒出这片区域蓬勃发展的景象。

清晨，位于医学中心的山东省质子中心内，工作人员正在为肿瘤患者进行精准放疗。不同于传统放疗，质子治疗像“立体精准爆破”，能精准打击肿瘤，最大程度保护正常组织。据了解，该中心已累计治疗患者近2000例，列2024—2025年度中国质子重离子中心排行榜首位。

以山东省质子中心为代表的肿瘤治疗新突破，是槐荫区加快推进济南国际医学中心建设的生动缩影。质子治疗系统满负荷运转的同时，山东省质子中心二期工程重离子中子项目正在加速推进中，一个以质子治疗为前沿的领域正在形成特色产业集群。

1月10日，一场汇聚60余位国家级名中医的大型义诊，在济南西部新启用的广安门医院济南医院医学中心院区举行。前来参加义诊的国家级名中医们，不仅为市民提供了面对面的诊疗服务，更带来了先进的医疗理念和技术支持。

广安门医院济南医院医学中心院区的启用，把“京城名医”的号源带到泉城百姓家门口，成为槐荫区在引入国家级优质医疗资源方面迈出的关键一步。通过高位嫁接国家级医疗平台，一个以济南西城为核心、辐射全省乃至周边省份的高端医疗集群，正从规划加速变为惠民现实。

如今，质子中心的精准放疗与广安门医院济南医院的中医肿瘤病系统修复体系在实践中形成了有益的互补，为患者提供了更多元化的治疗选择。从单一机构到集群生态，各类医院、科研平台与公共卫生机构相机布局下，一个覆盖全生命周期、融合“防、治、康、养”的现代化康养体系正在槐荫区加快构建。

2025年，济南国际医学中心新签约项目39个，注册企业49家，引进高端人才97人，新增3家重点实验室，营业收入突破40亿元，同比增长71.5%，一座“医养之都”正拔节生长。这片区域的发展，是槐荫区完善城市功能布局、提升综合医疗康养服务能力过程中的生动注脚。

打造生态宜居之城

1月17日上午7点，“拍鸟达人”崔玉荣准时出现在玉清湖岸边，架起拍鸟专业设备，调好光圈，用镜头聚焦会神盯着湖面。约15分钟后，伴随几声快门“咔嚓”声，一张张白鸪展翅戏水的画面被定格了下来。

镜头内是千姿百态的飞鸟，镜头外是国家生态文明建设示范区亮丽底色。通过持续擦亮黄河流域中心城市一流城区绿色底色，槐荫区在中国生态文明论坛济南年会上成功获评第七批生态文明建设示范区，这份荣誉背后，正是一幅人与自然和谐共生的生态画卷。

济南槐荫经济开发区成功获批国家级绿色工业园区，济南二机床、中车山东机车等5家企业获评省市级绿色工厂，实现了“生态美”与“经济活”的双向奔赴……生态项目落地见效，让槐荫区产业绿色底色愈发鲜明。

1月11日，笔者在济南经十路北侧的原槐苑广场处看到，槐苑文化体育公园南侧区域的地下空间主体已基本建成，这座以“文体融合、绿色开放”为定位的公园，将为市民提供一处集运动、休闲、文化、商业于一体的多功能公共空间。

厚植生态底色，绘就宜居画卷。腊山河实现了从朴实无华的泄洪河到“景观河、生态河、幸福河”的华丽蜕变，高品质建设了经十西路汽车主题公园等多处公园游园，打造一批花卉景观大道、花漾街区，全区新增共享绿地4.5万平方米，绿化覆盖率提升至42.7%，实现“推窗见绿、出门入园”。

玉清湖水库化身济南“城市绿肺”，济西湿地四季有景，腊山河历经全方位升级改造……近年来，槐荫通过系统性城市更新，持续推进生态环境治理，让绿色成为城市最鲜明的底色，让居民在生态改善中共享发展成果。

激发交通枢纽活力

2025年12月27日济南地铁4号线的开通，让西客站片区居民到CBD上班，通勤时间压缩至40分钟，也让全国各地的旅客在站内实现“零换乘”，槐荫区真正实现了“时空跃迁”，成为济南通向全省发展的“西大门”。

日均客流量超10万人次，高铁班次近400趟，可实现与京津冀、长三角主要城市1至2小时通勤……作为山东省会济南的重要门户，济南西站不仅是京沪高铁的重要节点，更是槐荫区乃至济南市经济社会发展发展的强劲引擎。

交通枢纽优势为槐荫区吸引了庞大的人流、资金流、信息流等要素资源，为让“流量”变“留量”，2024年槐荫区提出打造“济南西站枢纽经济商务区”，围绕完善基础设施配套、提升城市功能品质、优化营商环境与产业结构等方面，构建济南市乃至全省的商务枢纽。

如今，多个商务楼宇、商业综合体、特色产业园区在济南西站枢纽经济商务区繁荣发展，其中商务区内“京沪康养产业基地”“京沪科创大厦”等九大京沪系特色楼宇引领升级，60多座高品质楼宇协同发展，一批国内外大型企业的总部或区域分支机构先后入驻，累计吸引央企和500强企业23家。

为方便政企对接、商务洽谈，槐荫区还打造了全国首例政企联合“双招双引”平台：京沪会客厅。据了解，自运营以来，京沪会客厅已接待政企考察3100余次，举办商务活动1000余场，承接大型产业峰会300余场，成为服务企业落地济南的重要窗口之一。

与此同时，槐荫区还遵循“一楼一特色、一园一产业”的思路，壮大总部经济、数字经济、现代金融等业态，整合济南国际医学中心、济南槐荫经济开发区、中央文化区连片打造“济南西站枢纽经济集聚区”，增强各个片区的互动互补效应，推动区域经济高质量发展。

绘就幸福民生画卷

近日，教育部公布2025年第一批义务教育优质均衡发展县（市、区）名单，槐荫区作为济南市唯一一区一县成功入选。这是槐荫区继2025年3月摘得“全国学前教育普及普惠县”后，又一次获得“国字号”荣誉。

新建了44所中小学和幼儿园，新增学位4.3万个，构建“五育融合”育人路径，打造“一轴四驱多圈层”教师研训体系……近年来，槐荫区用扎实的投入和系统的构建，让优质教育更加公平可及，多项教育奖项“纷至沓来”：获评山东省义务教育教学改革实验区、山东省随班就读示范区、济南市中小学科学教育引领区、济南市校园足球最美区县。

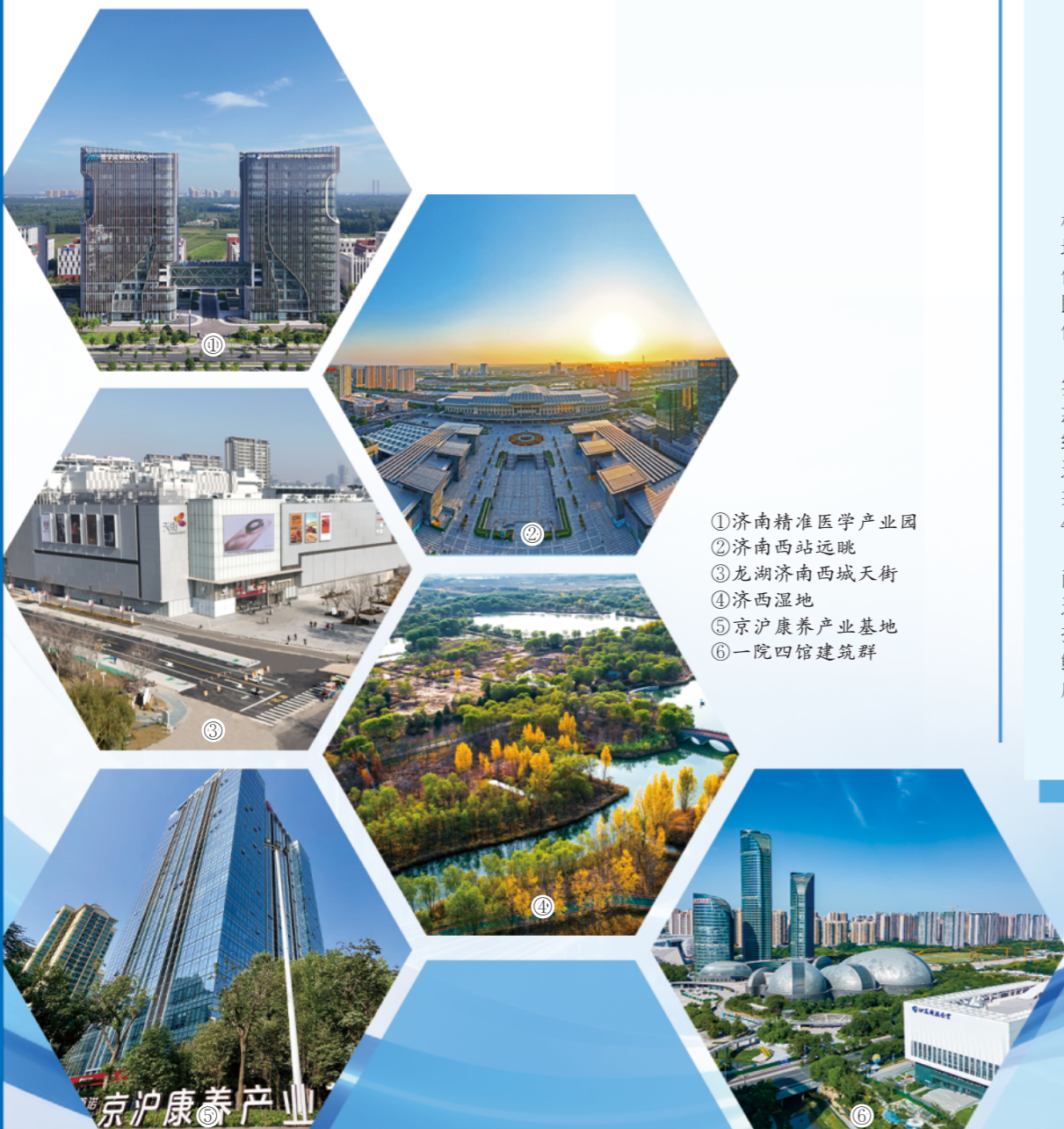
医疗方面，槐荫区不断推动机构医养专业化、社区养老机构、居家医养多样化，构建医养结合立体模式。目前，全区老年友善医疗机构创建达标率100%，拥有双证齐全医养结合机构14家、街道综合养老服务分中心18家、城市社区日间照料中心104家、农村幸福院43家，并拥有养老床位4500张。

商圈作为“十五分钟生活圈”重要载体，对提升居民生活品质有着重要作用。龙湖济南西城天街、百联奥特莱斯（济南海那城）二期盛大开业，济南弘阳广场通过“体育赛事进商圈”拓展消费新场景，苏宁易购Pro超级旗舰店则以智慧家居场景，不断丰富消费体验……2025年，槐荫区新商圈多点开花，为消费提振注入强劲动能。

新城生机盎然，老商埠也在活力焕发。槐荫区聚焦打造更有“人情味”、更有“吸引力”的“魅力老城”，加快推动老商埠片区福音里、万紫巷等片区改造提升，打造特色文旅IP；依托“品质槐荫攻坚行动”，搞活华联、嘉华、和谐等传统商圈。

2026年，槐荫区将持续用好“一院四馆”等高品质文化载体，同时，深入挖掘黄河文化、非遗文化、红色文化、商埠文化等资源禀赋，全方位推进中央文化区建设。穿行西城大地，一座座文化地标拔地而起，正为广市民奉上一场又一场视听盛宴。

蓝图绘就，实干为先。2026年，槐荫区将以“抓项目强产业增效突破年”为总抓手，奋力推进“五个新槐荫”建设，让“强荣新和美”强区蓝图，一步步变为生动现实。



- ① 济南精准医学产业园
- ② 济南西站远眺
- ③ 龙湖济南西城天街
- ④ 济西湿地
- ⑤ 京沪康养产业基地
- ⑥ 一院四馆建筑群

京沪康养产业