

殷都区水冶镇国土空间总体规划 (2021-2035年)



水冶镇人民政府

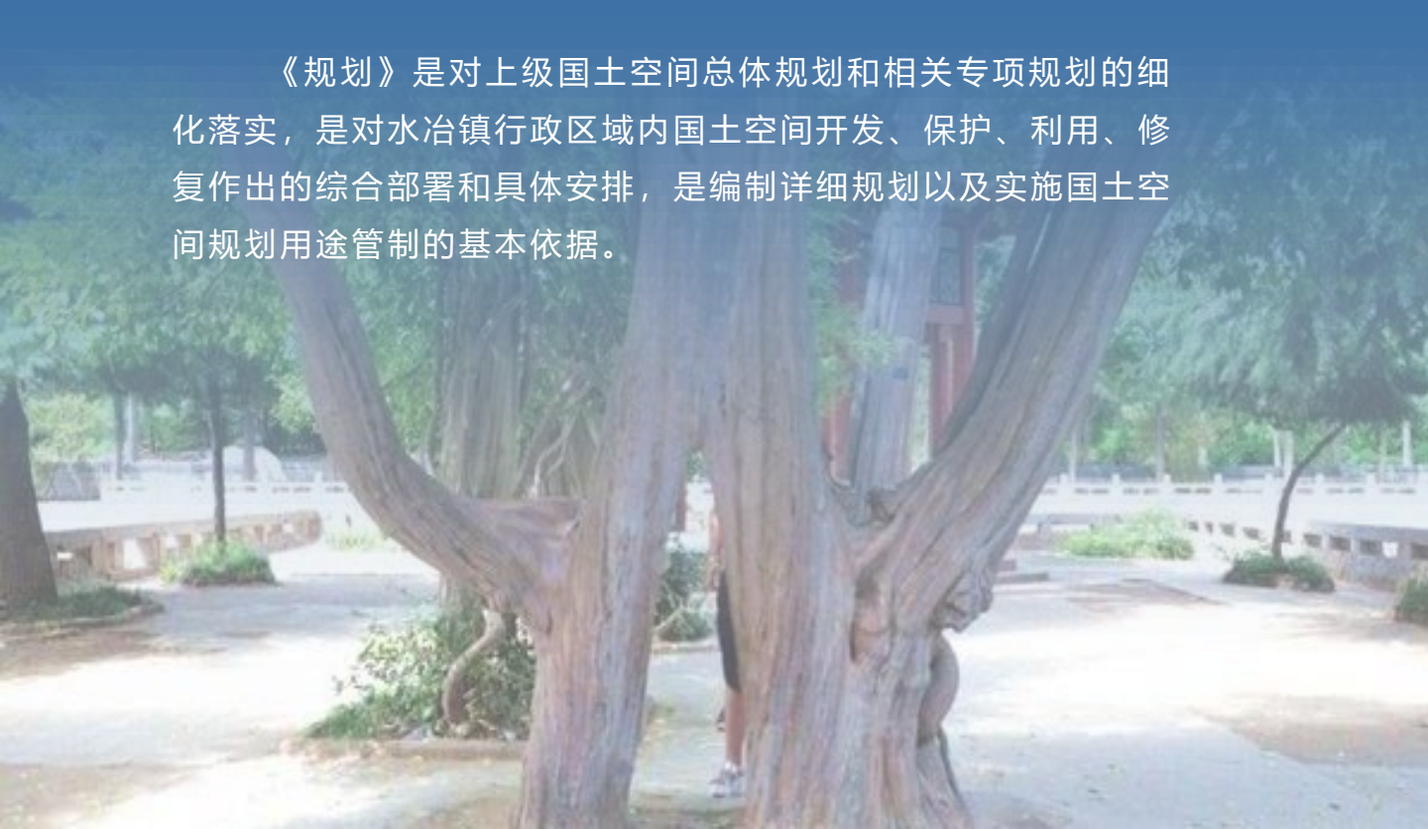
2025年7月

前言

国土空间规划是国家空间发展的指南，是可持续发展的空间蓝图和各类开发保护建设活动的基本依据。建立国土空间规划体系并监督实施，是党中央、国务院做出的重大部署。

为贯彻落实中共中央、国务院关于建立国土空间规划体系并监督实施的战略部署，充分发挥空间规划的引领、指导、管控作用。依据《中共河南省委 河南省人民政府关于建立国土空间规划体系并监督实施的实施意见》（豫发〔2020〕6号），特编制《殷都区水冶镇国土空间规划（2021-2035年）》（以下简称“规划”）。

《规划》是对上级国土空间总体规划和相关专项规划的细化落实，是对水冶镇行政区域内国土空间开发、保护、利用、修复作出的综合部署和具体安排，是编制详细规划以及实施国土空间规划用途管制的基本依据。



规划范围与期限

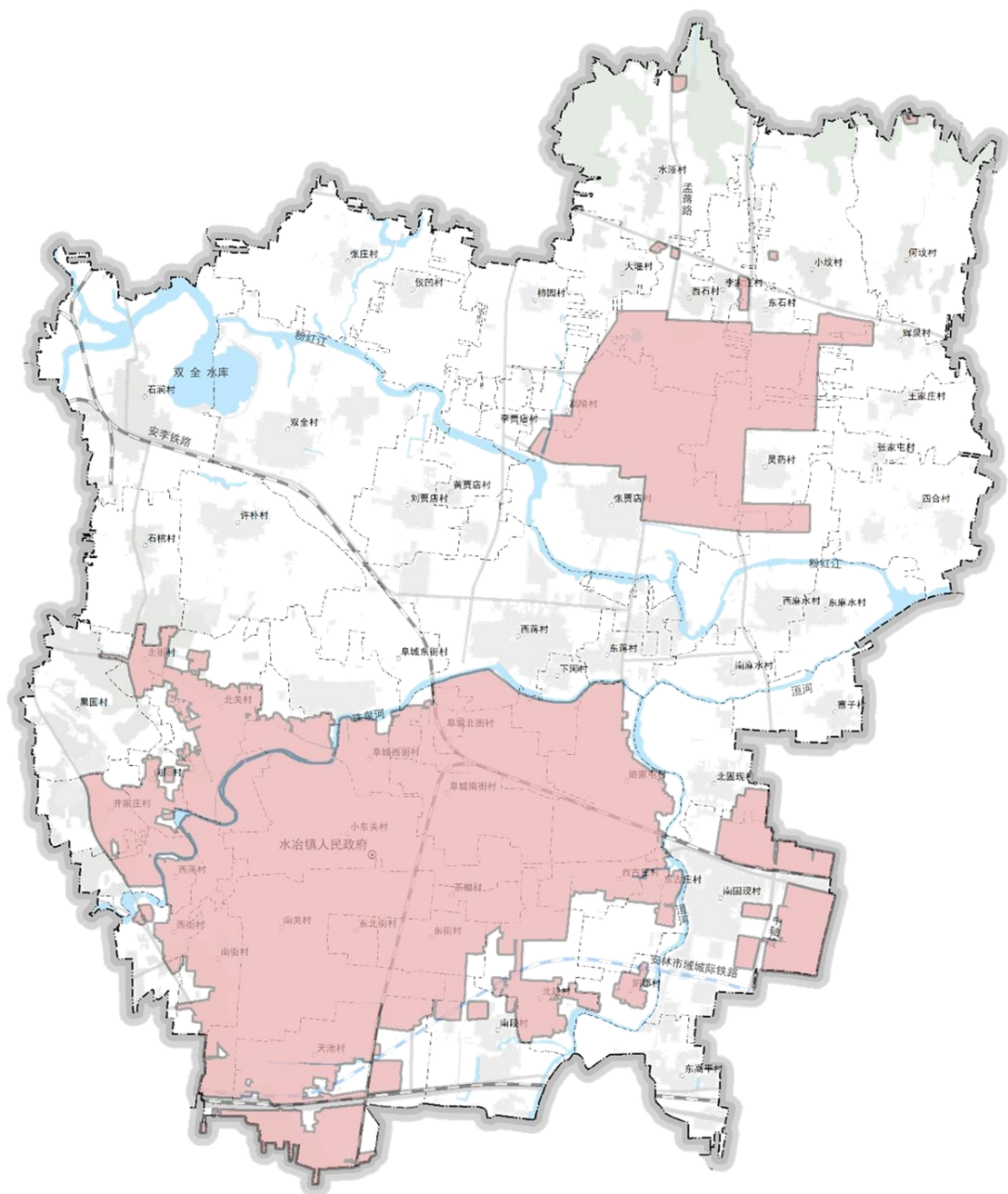
规划范围

规划范围为水冶镇国土空间范围，总面积89.13平方公里。

镇政府驻地范围为水冶镇域内开发边界范围，面积2581.40公顷。

规划期限

规划期限为2021-2035年，基期年为2020年，近期至2025年，远期至2035年，远景展望至2050年。



目录

CONTENTS

01 展望未来
明确发展目标定位

02 格局优化
促进全域高质量发展

03 强化支撑
提升安全韧性水平

04 特色保护
构建历史文化名镇

05 提升品质
建成现代宜居城镇

06 面向实施
健全规划管理机制

01

展望未来

明确发展目标定位



1.1 发展定位

全面落实殷都区“千年文化古都、现代产业新城”的发展目标，深入贯彻新发展理念，结合上位规划相关要求，将水冶镇定位为：



河南省先进制造基地



历史文化名镇



安阳市区西部副中心

1.2发展目标

2025年



现代美丽水冶建设取得重大进展

深度融入国家开放战略，生态文明建设取得初步成效；水、森林、矿产等资源得到合理开发和保护；新型城镇化实现高质量发展，乡村振兴取得重大突破，乡村面貌和人居环境大幅改善。

2035年



基本实现社会主义现代化

在区域发展新格局中发挥重要作用。综合经济实力、产业创新发展能力大幅跃升；旅游品牌影响力明显提升；形成低碳的生产生活方式，绿色转型发展达到更高水平；城乡区域发展差距和生活水平差距显著缩小，基本公共服务实现均等化，人民生活更加美好。

2050年



全面建成高品质的社会主义现代化城镇

城乡实现共同富裕，生态环境协调发展，国土空间高效开发利用，高品质城镇环境、高水平城乡服务体系全面建成，城乡基础设施全面完善，各领域均达到全市先进水平。

02

格局优化

促进全域高质量发展



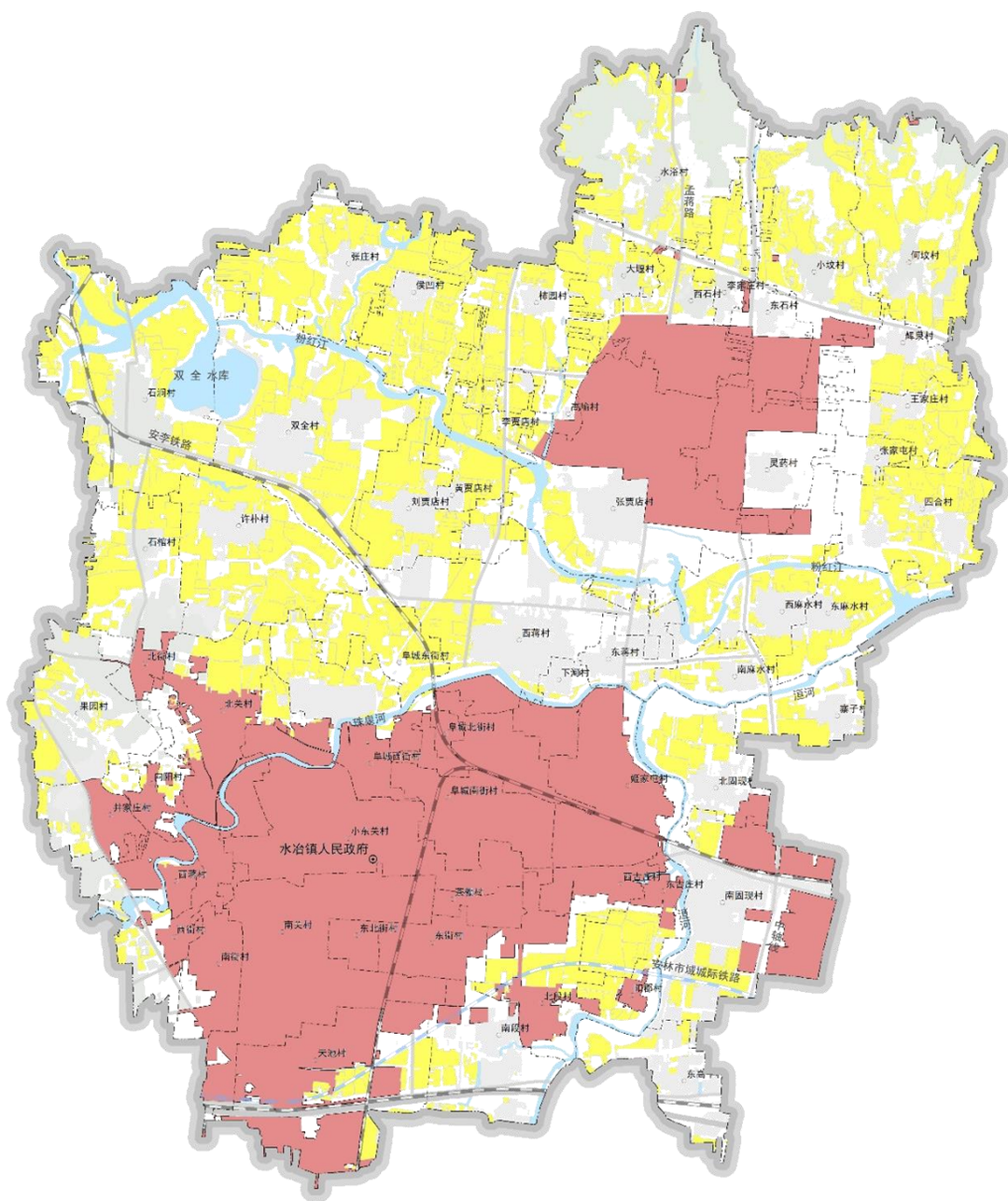
2.1 底线约束

永久基本农田

落实上级下达的耕地保有量目标3256.47公顷 (48847.05亩)、永久基本农田保护面积2448.25公顷 (36723.45亩)

城镇开发边界

严格落实上位规划确定的城镇开发边界。到2035年,水冶镇划定城镇开发边界2581.40公顷。



2.2空间格局

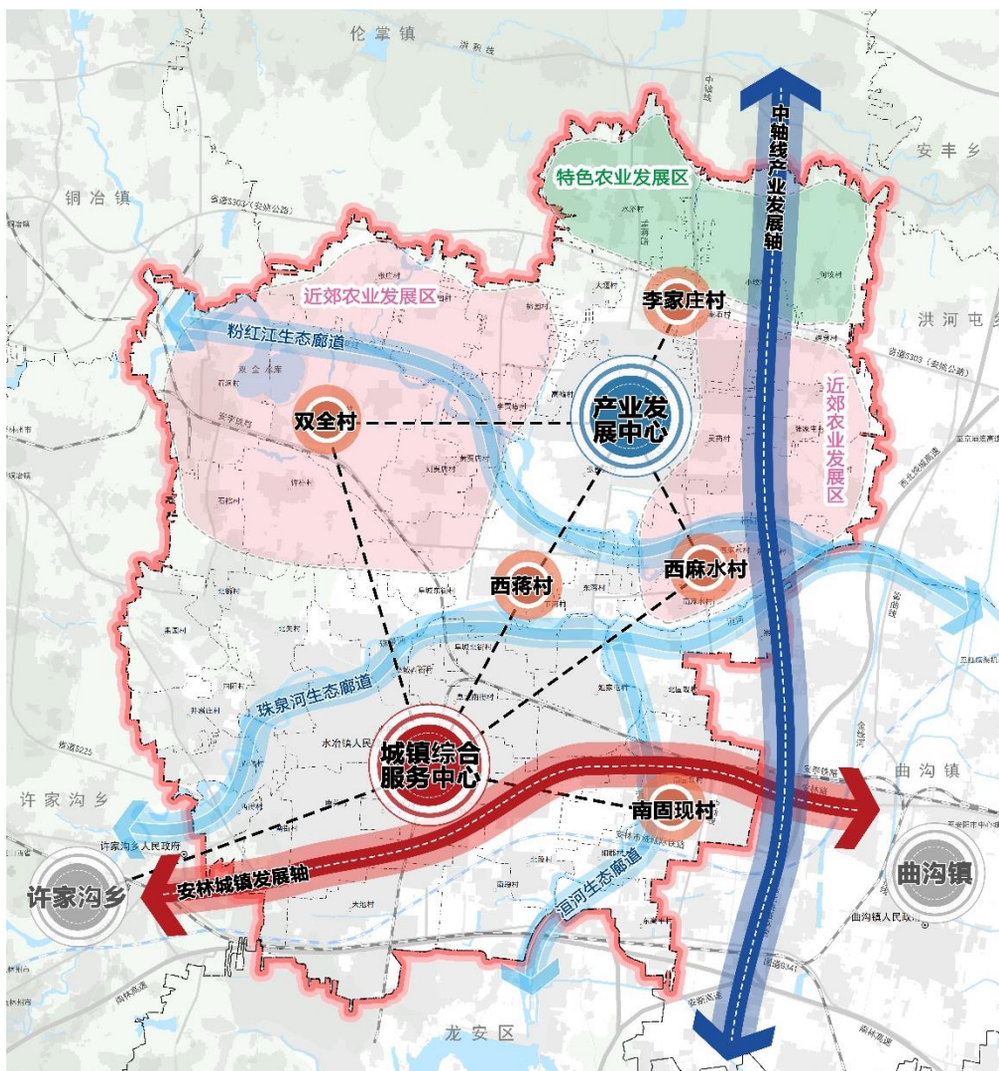
构建“双核发展、两轴带动、多点支撑、三廊两片”国土空间开发保护格局

双核发展 即城镇综合服务中心和产业发展中心

两轴带动 即安林城镇发展轴和中轴线产业发展轴

多点支撑 镇域内人口规模较大或配套设施较完善的村庄。即西蒋村、双全村、南固现村、西麻水村、李家庄村。

三廊两片 三廊指沿珠泉河、洹河、粉红江构建生态廊道，加强沿河生态安全和景观环境建设，保护生态系统功能，作为水冶镇重要生态景观骨架。两片指特色农业开发区和近郊农业开发区。



2.3 产业规划

构建“三心一带两区”的产业空间发展格局

三心

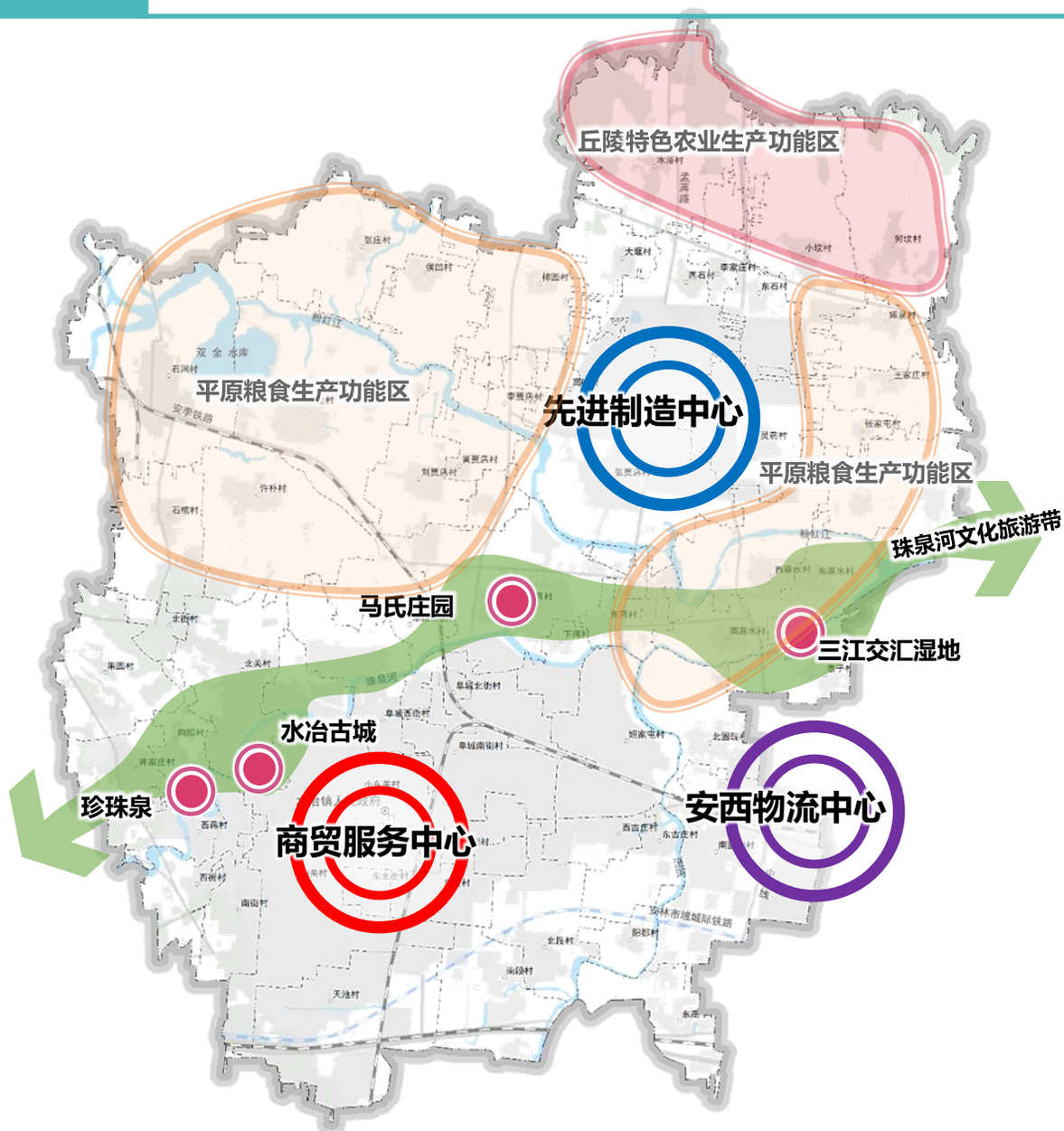
依托安阳殷都区先进制造业开发区、水冶镇区以及安西物流园构建先进制造中心、商贸服务中心、安西物流中心。

一带

以珠泉河水系为纽带，深入推进珍珠泉公园、水冶古城、马氏庄园等景区建设，构建珠泉河文化旅游带。

两区

北部丘陵特色农业生产功能区；中部平原粮食生产功能区。



03

强化支撑

提升安全韧性水平



3.1 构建方便快捷的综合交通体系

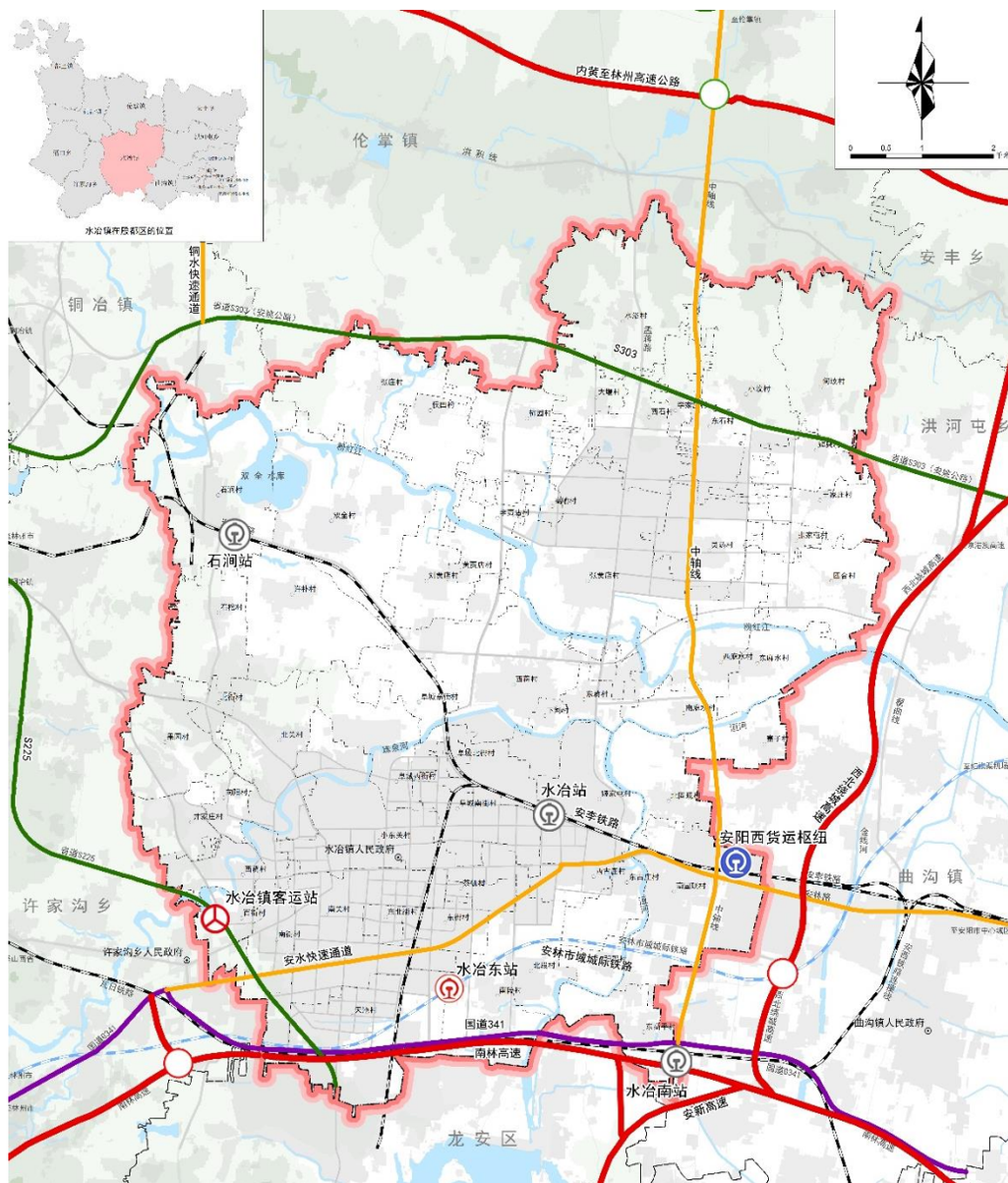
完善通道、提级枢纽，支撑水冶镇融入区域协同发展



以安阳西铁路联络线及安西物流园等重大项目为支撑，构建安阳西货运枢纽，融入“十字”铁路货运通道。



加快镇域内道路与区域交通干道互联互通，增强与西北绕城高速、南林高速、国道341等高等级公路衔接，提升水冶镇对外的交通联系水平。



3.2构建智慧低碳的市政基础设施体系

供水工程

2035年，全域集中供水普及率达到95%。集中供水水质达标率提高到100%。城镇管网漏损率控制在9%以内。

排水工程

镇区采用雨、污完全分流制。镇区排涝标准为20年一遇；村庄为10年一遇。2035年，镇域污水集中收集率达到95%以上。

电力工程

打造坚强高效电力网，强化区域互联，保障供电安全稳定，提升本地电网供给能力，满足各类用户负荷增长的需要。

通信工程

构建高速、移动、安全、泛在的新一代信息基础设施，大力推进5G网络建设，实现信息通信网络服务能力一体化

供热工程

规划企业余热可覆盖的区域采取集中供热，其余地区因地制宜可选择天然气、电等新型清洁能源为供热热源，采用多种形式的供暖措施。

燃气工程

2035年镇区集中供气普及率达95%。规划气源以管道天然气为主，焦炉煤气、压缩天然气、液化天然气及瓶装液化石油气为辅。



3.2 构建网络健全、结构合理的公共服务设施系统

构建“乡镇—中心村—基层村”三级公共服务体系

乡镇级

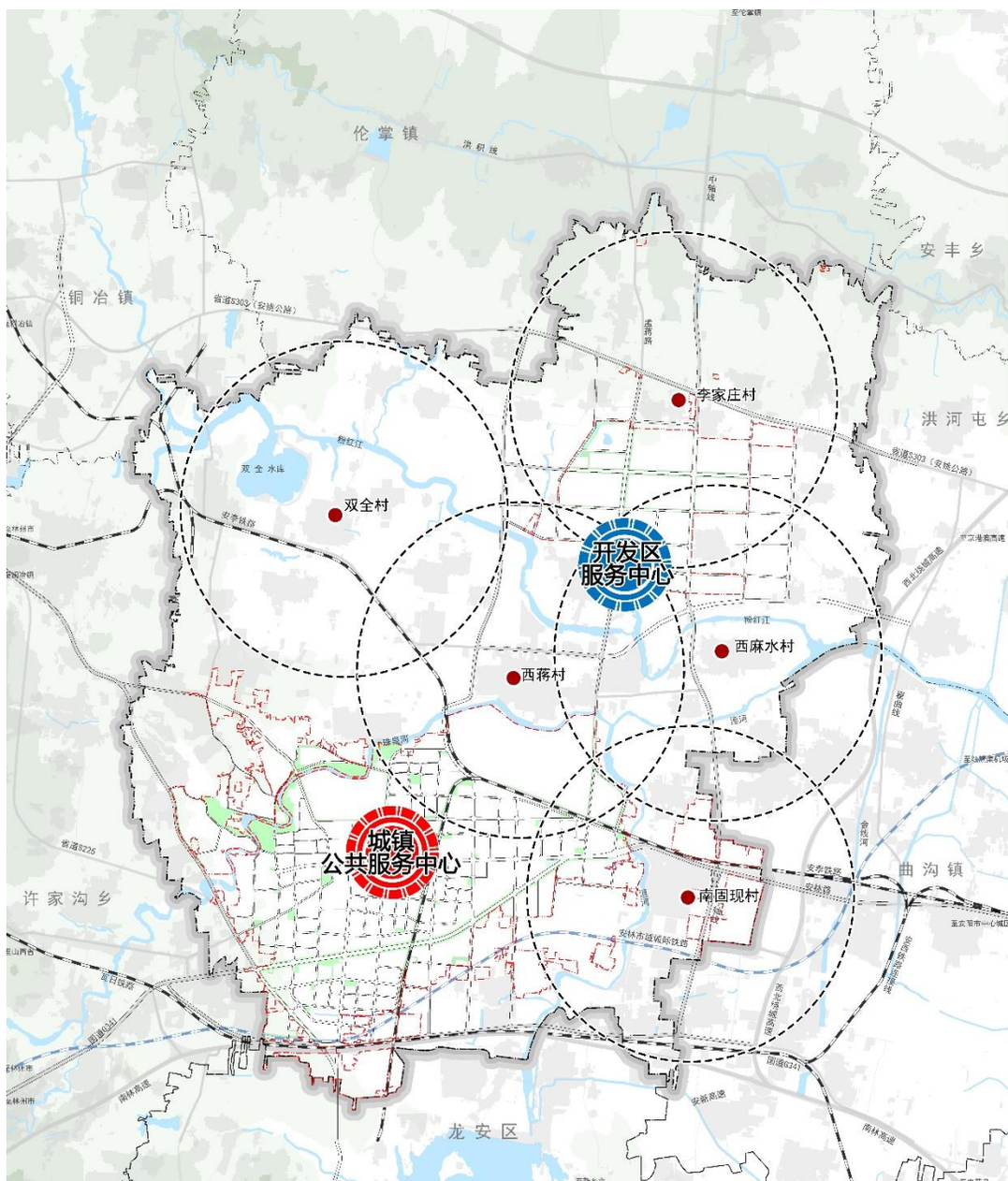
依托水冶镇区构建**城镇公共服务中心**。依托开发区管委会构建**开发区服务中心**。

中心村

结合**双全村、李家庄村、西蒋村、西麻水村、南固现村**，构建村级公共服务中心，在水冶镇打造构建5个15分钟乡村生活圈，服务本村及周边乡村地区。

基层村

满足农村居民点日常生活需求，配置保障性基础公共服务设施



3.4构建安全有效的综合防灾减灾体系

防洪排涝

水冶镇防洪标准为50年一遇，洹河、粉红江、珠泉河防洪标准为20年一遇。村庄为10年一遇；工矿企业50年一遇。

消防救援

贯彻“预防为主，防消结合”的方针，加强建筑防火设计，提高建筑耐火性能，加强火灾风险管理，强化易燃易爆危险源管控。

抗震防灾

抗震设防烈度为Ⅷ度，学校、医院、重要生命线系统应提高一度设防。

人防

按照防空防灾一体化、平战结合、军地一体的原则，构建重点经济目标防护、关键基础设施与人员防护并重的人民防空防护体系。

地质灾害

加强制度建设，建立地质灾害预警制度，制定地质灾害防治预案，确保有灾治灾，无灾防灾，长期防治，综合治理。

危险品运输

涉及易燃易爆危险品生产、储存、运输、装卸、供应的设施和场所选址、布局应综合考虑周边环境、从根本上减少安全隐患。



04

特色保护

构建历史文化名镇

4.1 整体保护水冶镇历史文化遗产

整体保护省级历史文化名镇蒋村镇



加强名镇整体修缮与保护利用，保护存留的物质文化遗产，加强对保护范围内建设的控制和引导，保护镇区整体格局和传统风貌，强化对资源的展示利用。

全面保护省级传统村落西蒋村



充分挖掘传统文化资源，协调好保护与发展的关系，延续传统风貌特色，改善人居环境品质。

加强文物保护单位和历史建筑保护



所有建筑本身与环境均要按文物保护法的要求进行保护，不允许随意改变原有状况、面貌及环境。
尽快推进历史建筑普查和认定工作，推进历史建筑的公布挂牌以及建筑档案完善工作。

保护传承非物质文化遗产



加强非物质文化遗产的挖掘、保护和抢救工作。通过文字记录、影像、视频、实物、传承人保护等多种方式建立丰富立体的非遗项目数据库，保护和传承名人文化、红色文化、老地名、老字号、地方特色饮食等优秀传统文化。

4.2历史文化保护格局

构建“一城一河一庄园”的历史文化保护格局

一城

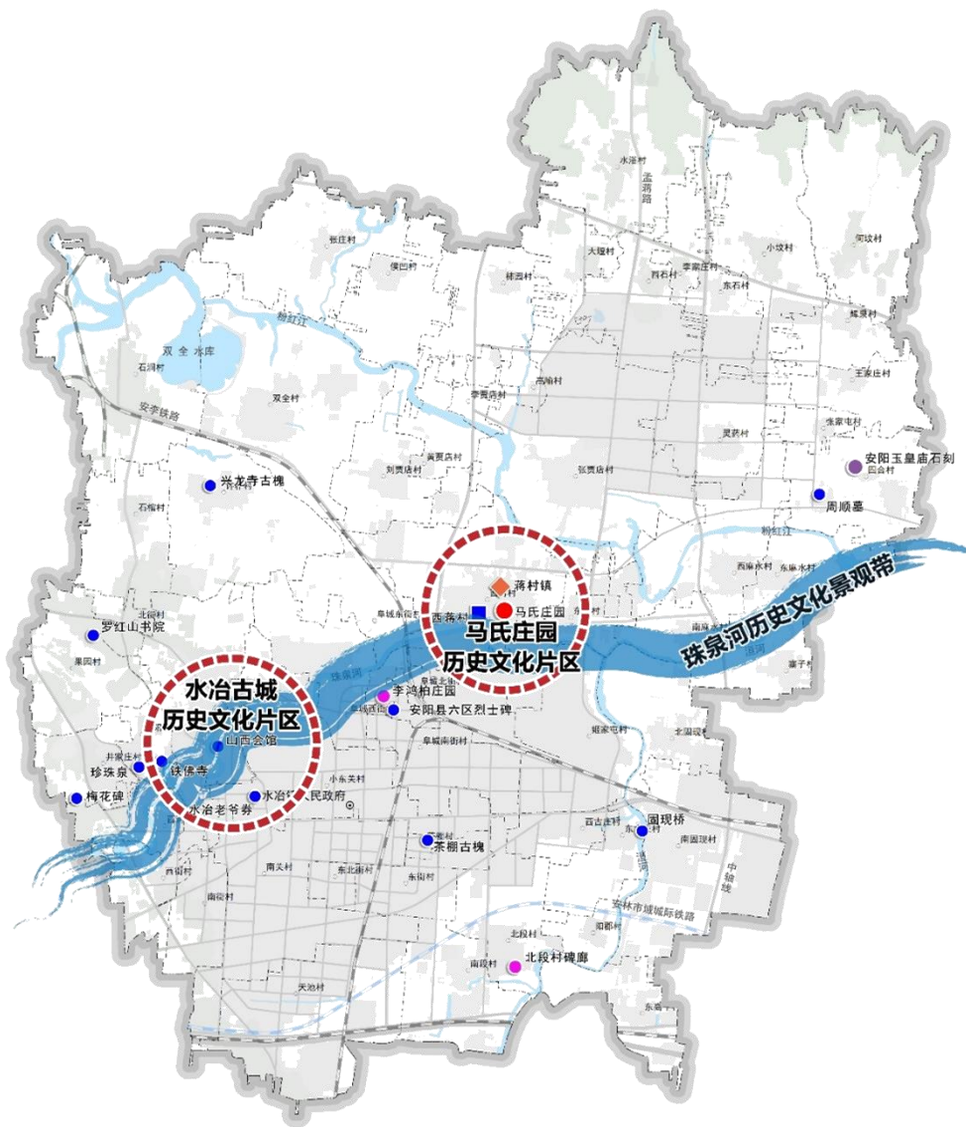
指水冶古城历史文化片区。以水冶古城和珍珠泉公园为主体，联合周边丰富历史文化资源，打造水冶古城-珍珠泉历史文化核心。

一河

指珠泉河历史文化景观带。以珠泉河为空间脉络，联动两岸历史文化资源，打造珠泉河历史文化景观带。

一庄园

指马氏庄园历史文化片区。依托国家级文物保护单位马氏庄园、省级历史文化名镇蒋村镇、省级传统村落西蒋村，强化历史文化资源活化利用，打造马氏庄园历史文化片区。



05

提升品质

建成现代宜居城镇



5.1 完善城市功能布局

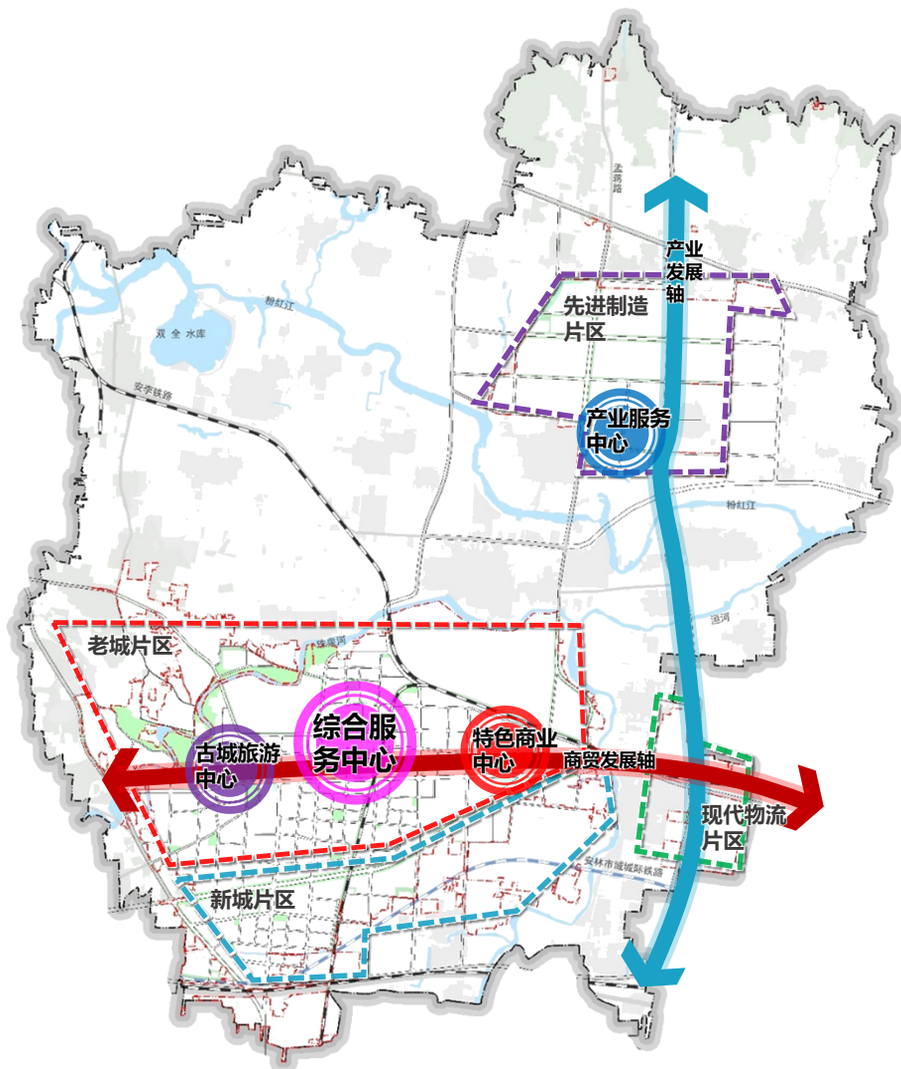
构建“一主三副，两轴四片”的空间结构

一主 即全镇**综合服务中心**。依托水冶镇政府构建水冶镇综合服务中心。

三副 依托珍珠泉景区和水冶古城，打造**古城旅游中心**；在辅岩路东段形成**特色商业中心**；在殷都区先进制造业开发区，依托开发区管委会形成**产业服务中心**。

两轴 依托**辅岩路城镇发展轴**，串联综合服务中心、古城旅游中心以及特色商业中心；依托**中轴线产业发展轴**，联动安阳殷都区先进制造业开发区和安西物流园。

四片 水治安林路以北区域为**老城片区**；安林路以南区域为**新城片区**；殷都区先进制造业开发区所在区域为**先进制造片区**；安西物流园所在的洹河以东区域为**现代物流片区**。



5.2 塑造城镇蓝绿空间

构建“两心一带多点”的绿地系统

两心

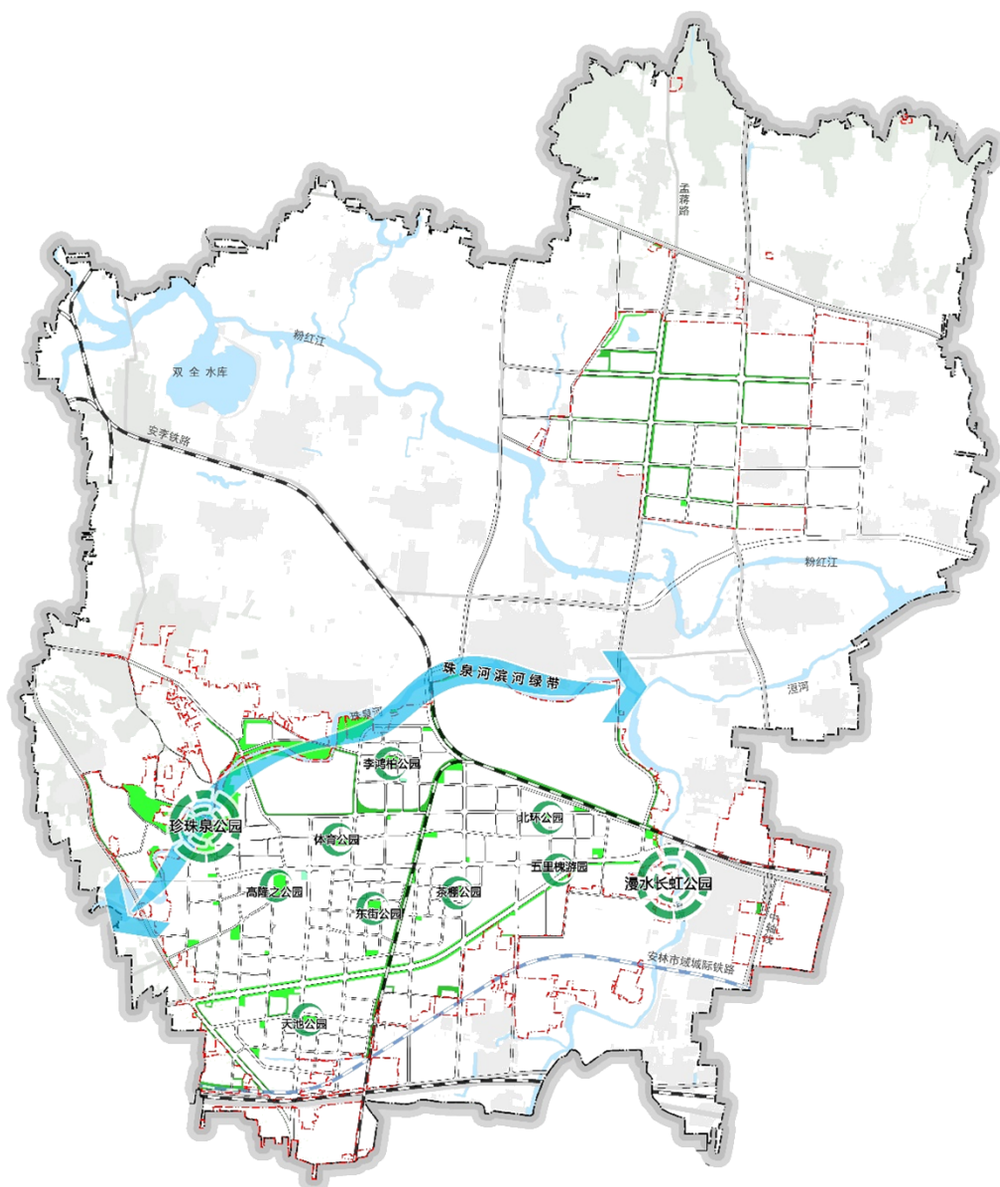
依托**珍珠泉**和**固现桥**构建两处大型公园。推进城镇公园的景观提升和文体设施建设，满足各类户外活动需要，提升城镇形象。

一带

珠泉河滨河生态绿带。加强珠泉河生态涵养，建设连续滨水绿化空间，融合生态休闲与文化体验功能。

多点

结合居住区建设**社区公园**，主要面向社区居民日常休闲活动，依托居住社区中心或主要生活干道交叉口设置。



5.3完善公共服务设施体系

构建“镇级-社区级”两级公共设施配套体系

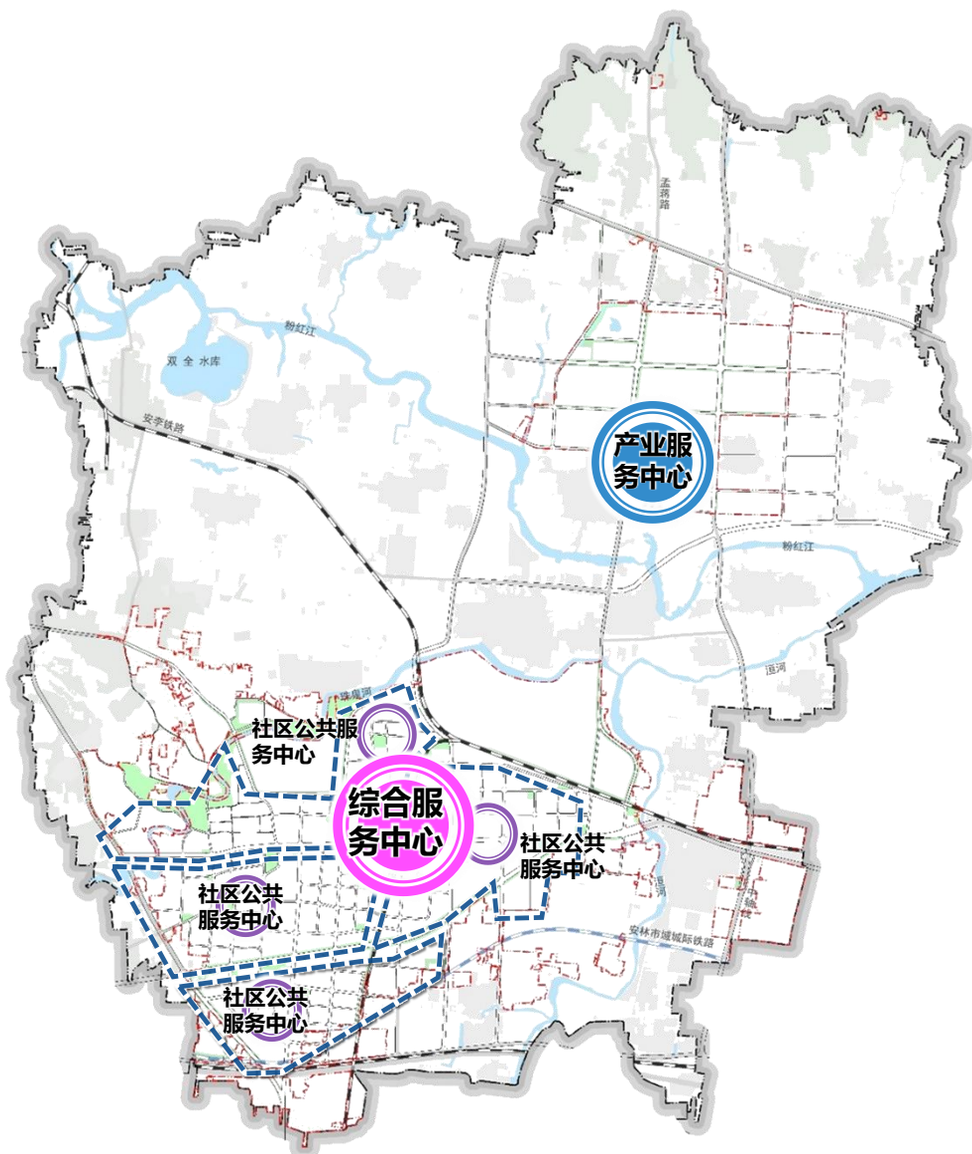
镇级公共服务中心

综合服务中心，依托水冶镇政府周边地区，重点承担全镇公共服务职能；

产业服务中心，依托开发区管委会，完善办公、商务、展示、金融、保险等功能

社区级公共服务中心

结合15分钟社区生活圈设置，配置教育、医疗、养老、健身休闲、商业等设施，满足市民多元的生活需求，提高公共服务水平。



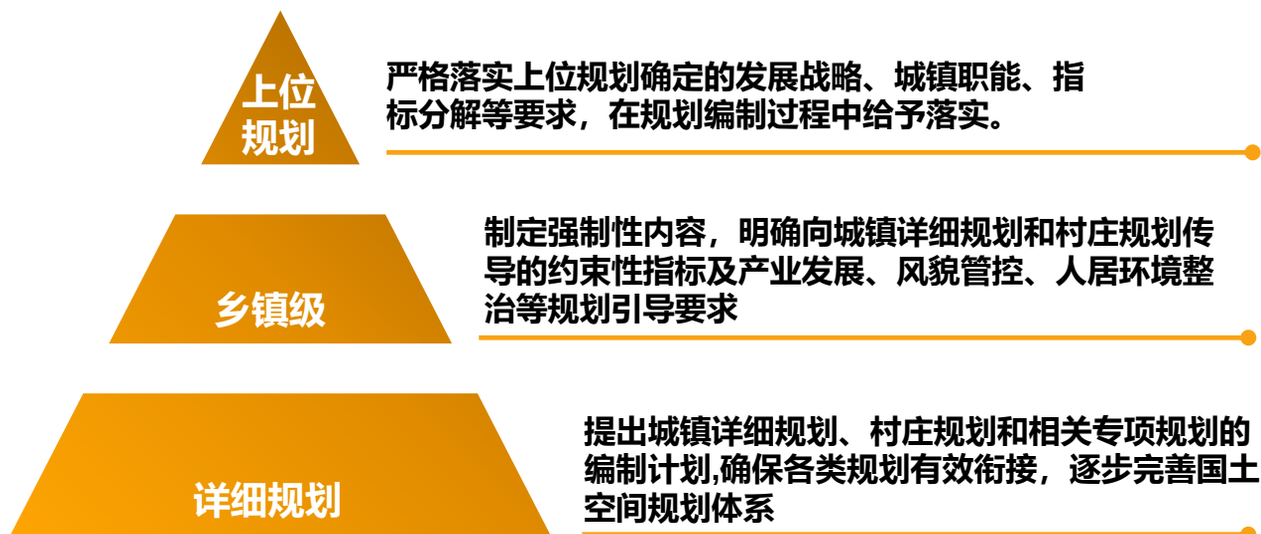
06

面向实施

健全规划管理体制



6.1 加强规划实施传导



6.2 近期实施计划



6.3 规划全生命周期管理

完善公众参与机制

搭建全过程、全方位的公众参与平台，建立重大问题和重大项目规划咨询机制，引导各领域专家和公众在规划编制、决策和实施中发挥作用，探索建立多方协商、共同缔造的治理方式，引导和鼓励企业参与规划制定、决策和实施。

完善规划协调机制

整合水冶镇与开发区管委会项目审批、行政审批信息系统，实现部门之间的数据共享和信息交互。创新管理体制，推进行政审批制度改革，提高政府管理与服务的质量和效能。

强化部门联动机制

统一基础标准，确保信息平台互联互通，实现水冶镇各部门在同一个平台上协同工作，完善项目生成决策机制，提高审批效率，使审批流程更加科学、合理、高效。

建立规划评估维护机制

结合国土变更调查和卫星遥感监测等工作，建立水冶镇国土空间总体规划成果动态更新机制。建立“一年一体检、五年一评估”的规划定期评估制度，根据评估结果及时调整相关实施策略。

建立监督考核问责机制

加强对规划实施的督导和考核，完善规划管理机构设置，规划监督考核结果纳入领导干部考核体系。