



# 翼城县王庄镇国土空间总体规划 (2021-2035 年) 征求意见稿

王庄镇人民政府  
二零二四年十二月

# 前言

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若干意见》等文件精神，我县组织编制了《翼城县王庄镇国土空间总体规划(2021-2035年)》(以下简称《规划》)。

本规划编制以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，充分发挥总体规划在国土空间规划体系中承上启下的作用，立足王庄镇发展现状特征，有机融合上位主体功能区规划、城乡规划土地利用规划等各类空间规划，统筹安排全镇各项建设活动，推动村镇集聚发展和土地资源节约利用，合理配置村镇公共服务设施和基础设施，兼顾开发与保护，整合优势资源，联动区域，促进王庄镇社会经济全面、协调和可持续发展。现将本规划征求意见稿予以公示，公示期为30日，欢迎社会各界和广大市民积极参与，提出宝贵意见和建议。

## 一、公示时间

2024年12月23日至2025年1月22日

## 二、公示意见和建议反馈方式

有关部门、社会各界、公众如有意见，可通过电子邮件、信函、传真等方式提出书面意见(署真实姓名、身份证号码、联系地址和通讯方式)，反馈至王庄镇人民政府。具体联系方式如下：

联系人及电话：李伟民 0357-4974188

电子邮箱：578606983@qq.com

通信地址：翼城县王庄镇人民政府

邮编：043500

## 三、公示内容

见附件《翼城县王庄镇国土空间总体规划(2021-2035年)》征求意见稿

特此公示

王庄镇人民政府

# 01 目标战略

- 1.1 规划期限与范围
- 1.2 规划定位
- 1.3 规划目标

# 03 支撑体系构建

- 3.1 完善综合交通体系
- 3.2 优化公共服务设施体系
- 3.3 市政设施规划

# 05 镇区规划

- 5.1 总体结构布局
- 3.2 道路交通规划
- 3.3 基础设施及防灾减灾规划

# 02 开发保护格局

- 2.1 强化底线约束与管控
- 2.2 国土空间总体格局
- 2.3 镇村体系格局
- 2.4 景观风貌格局

# 04 国土整治修复

- 4.1 全域国土空间综合整治
- 4.2 生态系统修复

# 06 实施保障

- 6.1 明确规划传导落实
- 6.2 推进近期行动计划
- 6.3 强化规划实施保障

# 目标战略 01

1.1 规划期限与范围

1.2 规划定位

1.3 规划目标



## 1.1 规划期限与范围

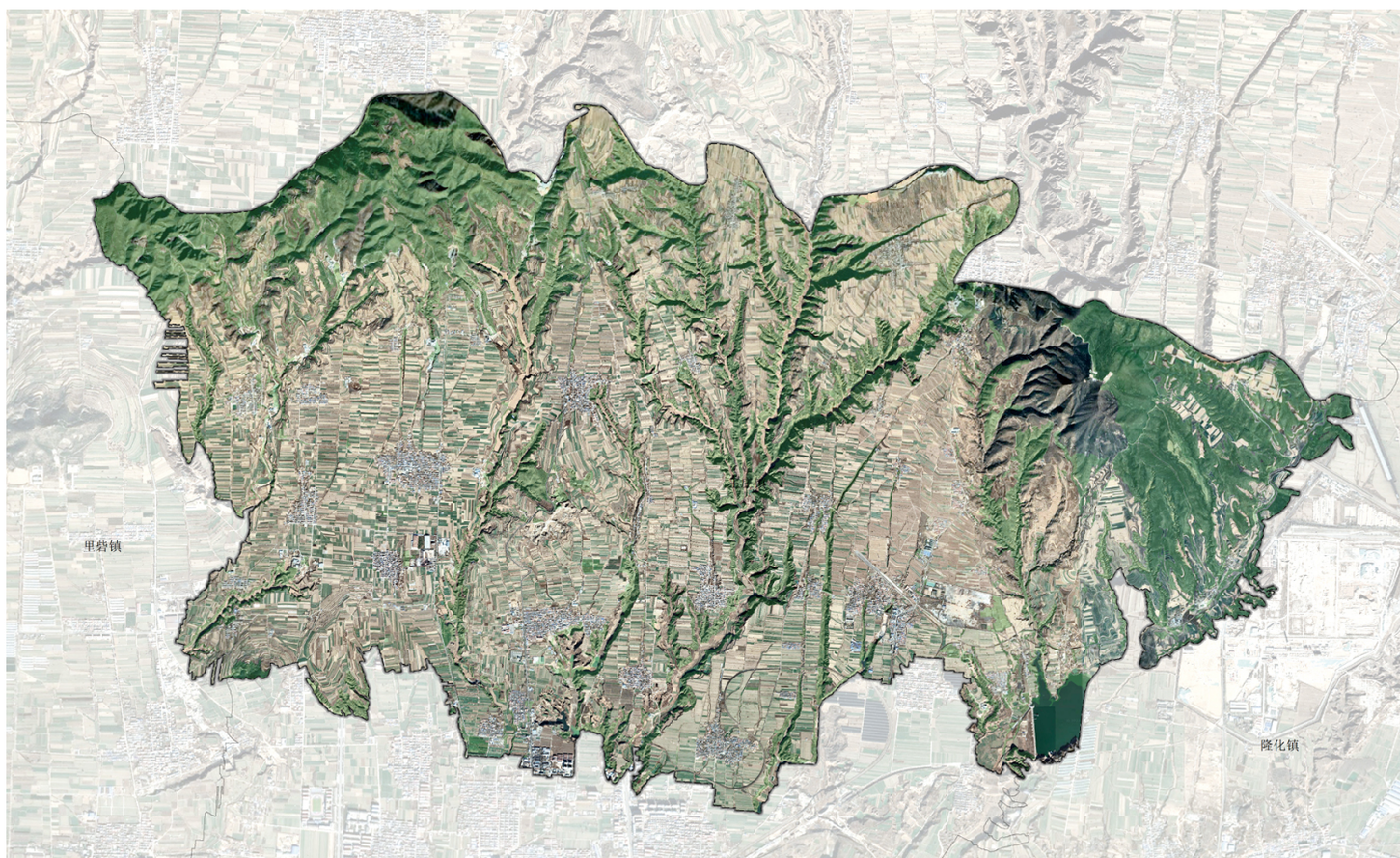
### 规划期限

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

### 规划范围

**镇域规划范围：**翼城县王庄镇行政辖区范围，面积 129.59 平方公里。

**镇政府驻地规划范围：**翼城县王庄镇镇政府所在地的城镇开发边界范围，面积 107.19 公顷。



## 1.2 规划定位

**农旅融合新高地  
生态精品旅游示范地  
高品质特色农业示范区**

## 1.3 规划目标

2025

高质量发展迈上新台阶，国土空间保护和修复力度不断加强，生产生活方式绿色转型成效显著；生产总能耗、水耗、地耗及碳排放总量得到有效控制，资源综合利用水平大幅提高；建成具有区域影响力的现代产业体系，新型城镇化进程加快，城乡融合发展全面推进，人民群众生活更加幸福，城市治理效能显著提升。

形成生产空间集约高效、生态空间山清水秀、生活空间宜居适度的国土空间开发保护新格局，土地利用更加集约高效，生态建设战略得到全面深化，经济总量和城乡居民人均收入大幅增长；实现区域协作取得显著进展，支撑保障能力不断加强，城乡发展更加均衡；完善城乡公共服务体系，生活环境品质显著提升，广泛形成绿色生产生活方式。

2035

2050

全面构建富有竞争力、可持续力的国土空间格局，国土空间治理体系和治理能力全面实现现代化。

# 开发保护格局 02

2.1 强化底线约束与管控

2.2 国土空间总体格局

2.3 镇村体系格局

2.4 景观风貌格局



## 2.1 强化底线约束与管控

落实上位规划，统筹划定**永久基本农田**、**生态保护红线**、**城镇开发边界**三条基本控制线，作为调整经济结构、规划产业发展、推进城镇建设不可逾越的红线。

### 永久基本农田保护红线

落实上级下达永久基本农田，王庄镇永久基本农田保护目标为 5454.02 公顷，主要分布在河流沿岸区域。

永久基本农田是为保障国家粮食安全和重要农产品供给而实施永久特殊保护的耕地。将长期稳定利用耕地划为永久基本农田，统筹安排农业生产、农村生活、乡镇建设等空间。

### 生态保护红线

落实上级下达生态保护红线，划定总面积 74.09 公顷，主要集中在镇域东南角小河底水库附近。

生态保护红线是具有特殊重要生态功能、必须强制性严格保护区域。

### 城镇开发边界

落实上级下达城镇开发边界，划定王庄镇城镇开发边界总规模 107.19 公顷。

城镇开发边界是在一定时期内因城镇发展需求，可以集中进行城镇开发建设、重点完善城镇功能的区域边界。

## 2.2 国土空间总体格局

构建形成“一轴，一带，五片区”的镇域国土空间保护开发格局

### 一轴

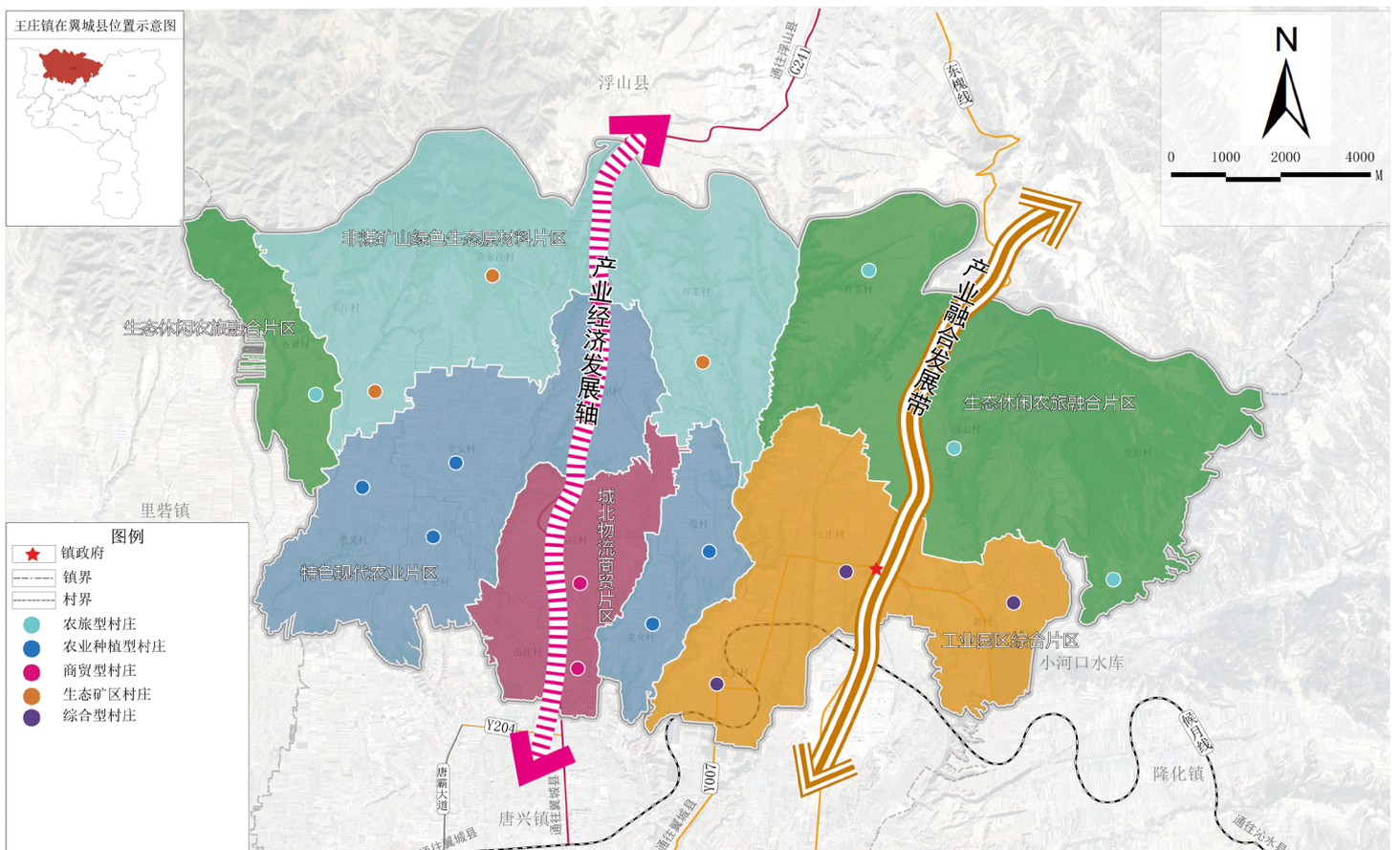
翼城县王庄镇产业  
经济发展轴

### 一带

以东槐线为产业融  
合发展带

### 五片区

生态休闲农旅融合  
片区，生态休闲农  
旅融合片区，非煤  
矿山绿色生态原材  
料片区，特色现代  
农业片区，城北物  
流商贸片区



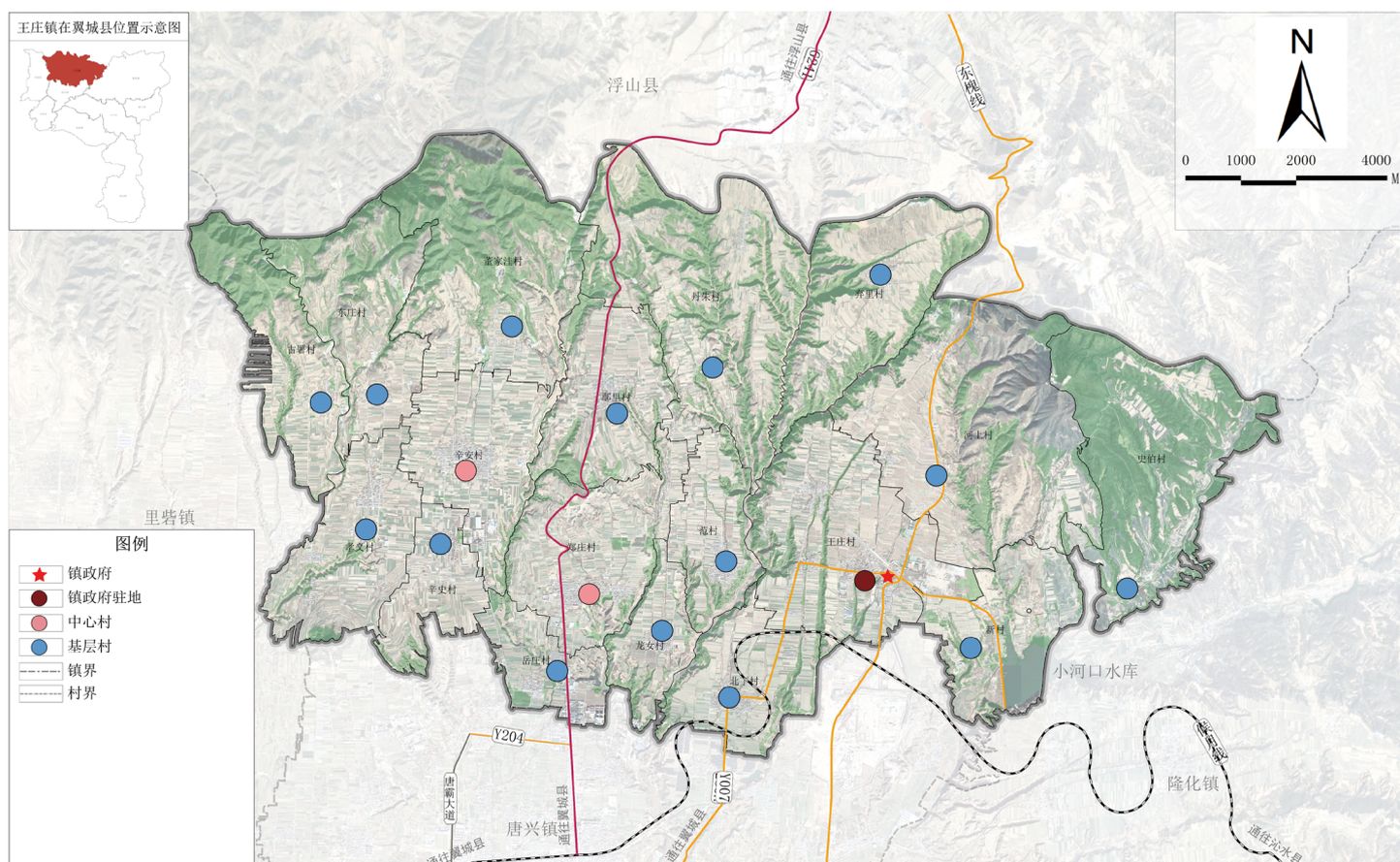
## 2.3 镇村体系格局

打造“中心镇区 - 中心村 - 一般村”的镇村空间体系

**中心镇区：** 王庄镇镇政府驻地

**中心村：** 郑庄村、辛安村

**一般村：** 史伯村、范村、龙女村、北丁村、新村、河上村、弃里村、辛史村、孝义村、古署村、董家洼村、丹朱村、鄢里村、岳庄村、东庄村



## 2.4 景观风貌格局

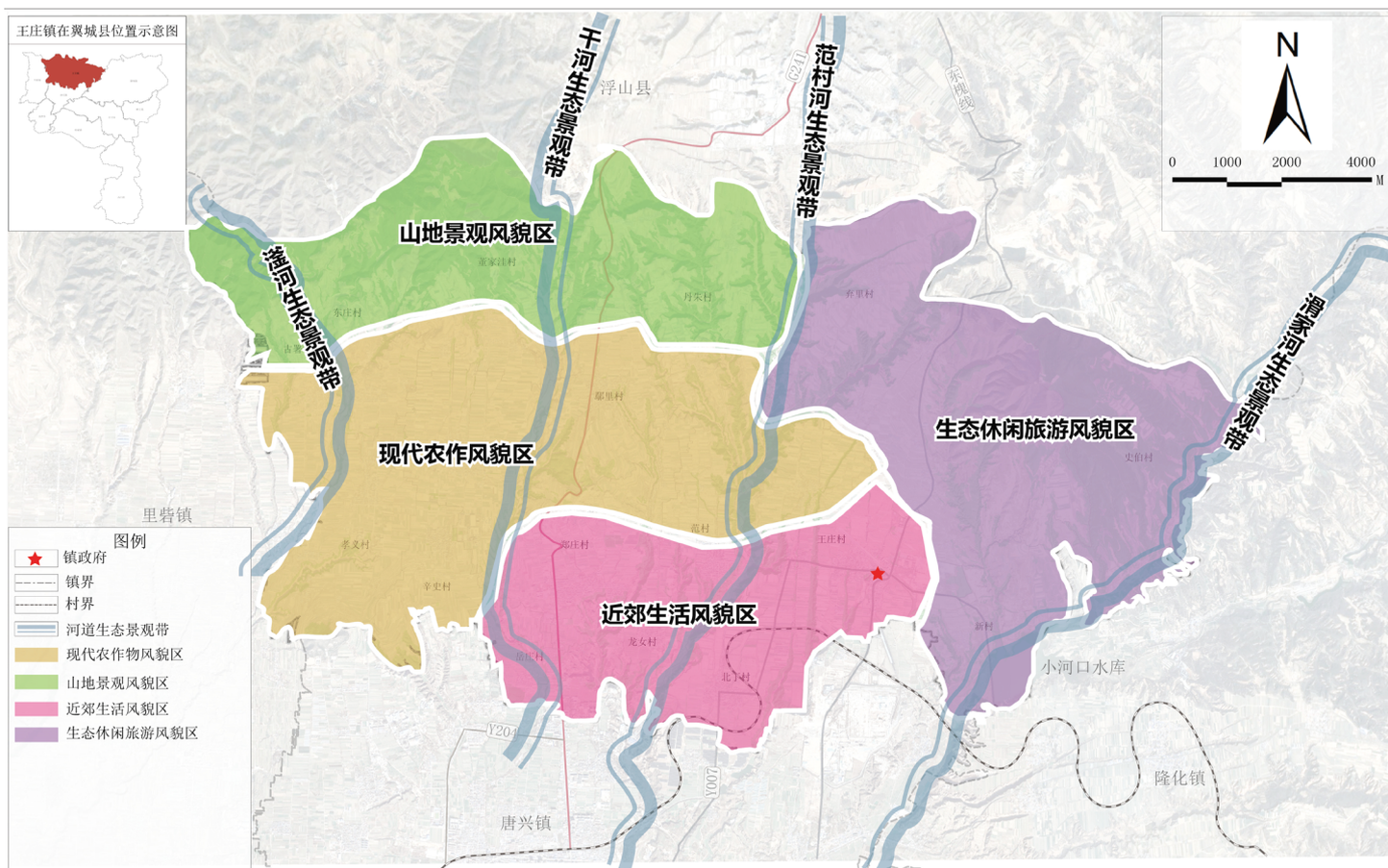
### 构建形成“一心、四轴，四片区”的景观风貌格局

在保持现有良好自然环境的基础上，全面完善、优化人工环境，丰富人文内涵，创造具有王庄镇的山林景观风貌。强调村落与自然山水的有机结合，彰显山水格局与传统肌理。充分保留村落肌理，体现古朴乡村风貌。依托山水资源本底，以体现乡村风貌、彰显城镇特色为原则，构建景观风貌格局。

**一心：**以王庄镇镇区（王庄村）为镇域综合服务中心

**四轴：**依托村庄河道形成滏河、干河、范村河、滑家河四条河道生态景观带

**四片区：**北部山地景观风貌区  
西部现代农作风貌区  
东部生态休闲旅游风貌区  
南部近郊生活风貌区



# 支撑体系构建 03

3.1 完善综合交通体系

3.2 优化公共服务设施体系

3.3 市政设施规划







## 3.2 优化公共服务设施体系

### 构建城乡均等、优质便捷的公共服务体系

**学有优教**

构建城乡一体、优质开放的教育设施体系

**病有良医**

构建服务均等、覆盖城乡的医疗服务体系

**文有惠民**

构建多层次、高水平的公共文化服务体系

**体有康健**

构建完善、多元的全民健身公共服务体系

**老有颐养**

构建医养结合、便捷可及的养老服务体系

### 打造公平共享、弹性包容的多尺度城乡生活圈

镇区划定“15分钟、5-10分钟”社区生活圈，指定精细化公共服务配置标准，建设全龄友好型城镇

### 3.3 市政设施规划

建立起“水量充足、水质优良、用水方便、保障程度高”的农村供水网络体系。建立从“源头到龙头”的全流程饮用水安全保障体系。推进净水和质检工艺改造。

#### 给水设施规划

#### 排水设施规划

规划逐步完善镇、村排水设施，推行雨污分流制。

规划沿镇域主要道路架设电力电缆至各居民点，各居民点低压线路的供电半径不易大于500米。

#### 电力设施规划

#### 通讯设施规划

规划进一步增强王庄镇重点场所网络信号覆盖能力，推动通信网络建设重点由“广覆盖”向“精准覆盖”转变。

遵循“减量化、资源化”的原则，采用“户分类—村收集—镇转运—县处理”垃圾收运处理模式。

#### 环卫设施规划

# 国土整治修复

# 04

4.1 全域国土空间综合整治

4.2 生态系统修复



## 4.1 全域国土空间综合整治

以农用地整理、建设用地整理、乡村生态保护修复为目标，开展重点区域的土地综合整治工作

围绕田间工程建设、农业综合开发、土地整治及灌排沟渠网络建设等为抓手，综合运用工程、生物和技术措施，完善田间配套工程，加强灌排设施保障，全面有序推进**高标准农田建设**。



强化闲置、低效农村建设用地整理，推进全域土地综合整治示范村建设目标，按照节约用地、改善民生、因地制宜的要求，以“空心村”整治和“危旧房”改造为重点，推进**农村建设用地整理**。

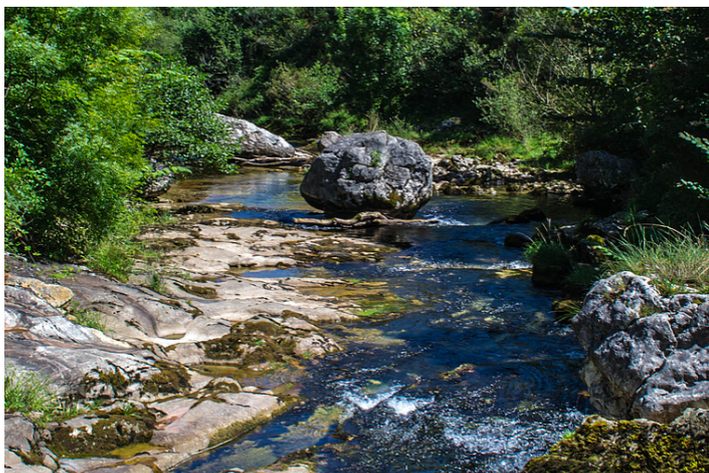


## 4.2 生态系统修复

积极开展**农业良田工程建设**，大力推进土壤改良，切实保护耕地，促进农业现代化、产业化，改善农村生产生活条件和生态环境。控制和消除土壤污染源，强化污染土壤环境管理与综合防治，大力发展清洁生产。



加强对镇域沿岸**实施生态岸线修复**，加大力度整治河道内乱占、乱采、乱堆、乱建，减少人为干扰，提高生态系统服务性。



# 镇区规划 05

5.1 总体结构布局

3.2 道路交通规划

3.3 基础设施及防灾减灾规划



## 5.1 总体结构布局

规划形成“两轴两心四区”的总体结构

### 两轴

指南北向东槐线形成的整体风貌发展轴及东西向乡村公路形成的共享生活轴

### 两心

以中部镇政府为核心的综合服务中心及南部商贸中心

### 四区

绿色宜居片区、综合服务片区、生态田园片区、物流商贸片区



## 5.2 道路交通规划



### 分为主干路、次干路和支路三级

#### 道路交叉口规划

根据相交道路的等级、分向流量、交叉口周围的用地性质等确定交叉口性质和用地，确保路口交通能力与路段相协调，次干路以上交叉路口为信控路口；支路口为一般平交路口。严格控制干路路口的建筑退界，以保证路口建设按规划实施，并为镇区交通机动化发展预留用地

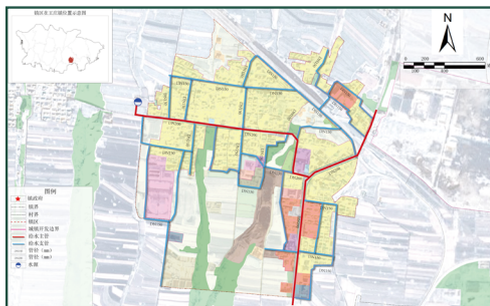
#### 公共交通规划

深入贯彻“公交优先”发展战略，大力发展公共交通系统，积极融入中心城区公共交通，形成以快速公交为骨干、常规公交为主体，出租车为辅助的功能层次完善的公共交通系统，为居民提供便捷的出行条件

#### 停车场规划

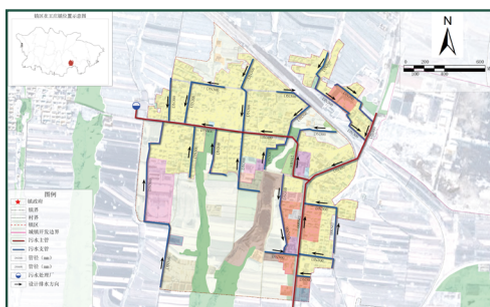
靠近主要服务对象，结合商业入口、集贸市场和中心绿地规划社会公共停车场。此外，各功能用地内均应按相应指标配建停车场，形成点面结合、布局合理的停车服务网络

## 5.3 基础设施及防灾减灾规划



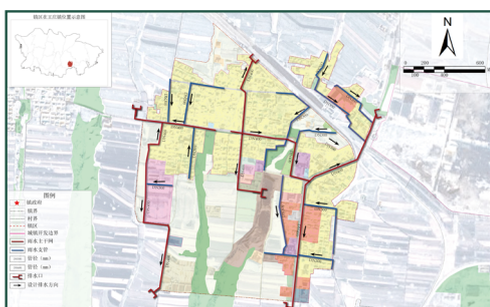
### 给水工程:

供水管网系统采用环状与支状管网相结合的供水方式，由于王庄镇地势平缓，镇区采用单一供水区。



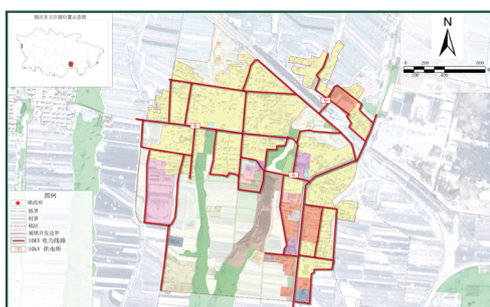
### 污水工程:

采用雨、污水分流制。规划在镇区西侧新建王庄镇污水处理站。



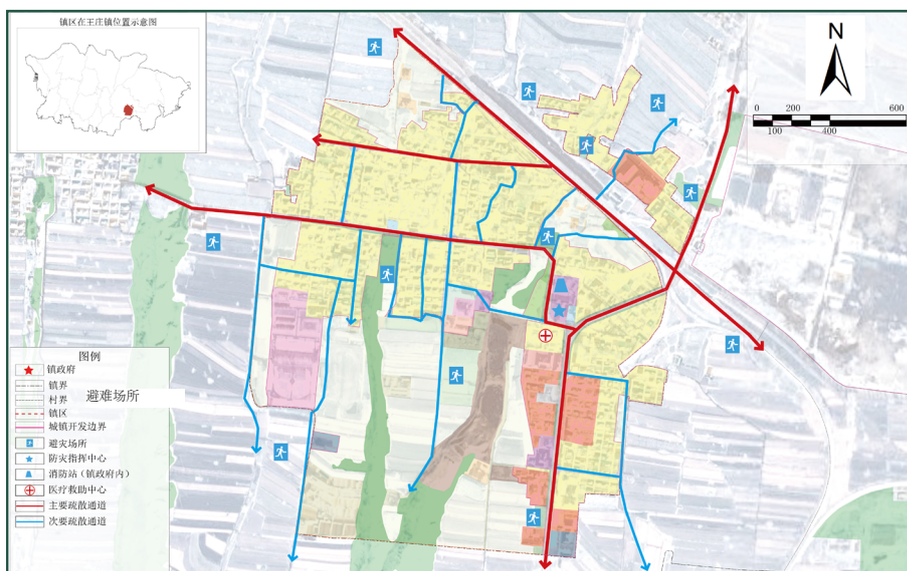
### 电力工程:

保留现状变电站。近期电力线以架空为主，远期条件允许时，电力线埋地敷设。



### 电信工程:

保留联通公司、移动通讯公司在镇区内的现有移动通信基站，镇区信号覆盖率达 100%。



### 安全和防灾减灾规划图:

**防洪规划:** 防洪的主要对象是镇域内河流。按 20-30 年一遇标准设置堤防。

**抗震规划:** 镇区以地震基本烈度 7 度作为防御目标和设防标准。

**消防规划:** 规划乡镇志愿消防队 1 处，在 5 分钟内到达规划区内任何灾情地点，使火灾损失降到最低点。

# 实施保障 06

---

6.1 明确规划传导落实

6.2 推进近期行动计划

6.3 强化规划实施保障



## 6.1 明确规划传导落实



## 6.2 推进近期行动计划

### 确定近期行动重点

根据分区规划实施要求，衔接国民经济和社会发展规划，提出分期实施的目标和重点任务

### 保障重大项目建设

制定近期行动计划，对中心镇区、村庄的近期重大实施项目的布局和时序做出统筹安排，建立近期重点建设项目库

## 6.3 强化规划实施保障

### 确定规划实施机制

健全全系统部门协同管理机制；建立定期评估、实时监测、动态维护机制

### 实施全生命周期管理

成果纳入国土空间规划“一张图”实时监督信息系统；建立规划监督预警机制

### 强化公众参与和社会协调

强化全过程公众参与制度，加强多渠道舆论宣传