

兔坂镇 国土空间总体规划 2021-2035年

公众版

为贯彻落实山西省委省政府关于建立国土空间规划体系并监督实施的安排部署，深化落实《临县国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》和《临县国土空间总体规划（2021—2035年）》对兔坂镇国土空间开发保护要求，推动落实新发展理念、实施高效能空间治理、促进高质量发展和高品质生活，编制《临县兔坂镇国土空间总体规划（2021—2035年）》（以下简称《规划》）。

（一）公示时间

2025年11月17日-2025年12月16日

（二）公示意见和建议反馈方式

通信地址：临县城内南关街287号

电子邮箱：lxzrzyj892@163.com

联系人：薛勇

联系电话：0358-4422006

（三）公示内容

见附件《临县兔坂镇国土空间总体规划（2021—2035年）》

特此公示

目录

CONTENTS

- 01 目标与战略
- 02 总体格局
- 03 国土综合整治与生态修复
- 04 乡镇建设空间
- 05 历史文化与城乡风貌
- 06 基础支撑体系
- 07 规划传导与近期建设



1

目标与战略

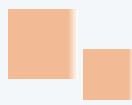


1.1 规划定位

依据上位规划分析，兔坂镇主体功能定位为国家级重点生态功能区。

结合兔坂镇区位交通和资源禀赋，立足国家级重点生态功能区，构建绿色安全、集约高效、美丽宜居的国土空间，**将兔坂镇打造为红枣产业示范区、综合农贸型乡镇。**





1.2 发展策略

强化底线约束。严格落实“三条控制线”、洪涝风险控制线、历史文化保护线等。

提高闲置资源利用率。充分利用闲置的公共设施及土地完善生产生活服务设施。

设施完善，均衡配置。补齐基础设施短板，完善公共服务设施体系，构建高品质城镇生活空间。

彰显文化，提升魅力。加强传统文化的保护与传承，深入挖掘历史文化要素，促进生态、文化、旅游产业融合。

夯实产业根基，打造特色品牌。优化红枣品种结构，提高生产效率和抗风险能力。突破初级加工局限，延伸产业链条，提升产品附加值。擦亮品牌，打造特色名片。挖掘当地与红枣相关的民俗、历史故事、健康养生理念，融入品牌文化。



1.3 规划目标

生产空间集约高效

到2025年，农业产业格局不断优化，粮食生产布局持续稳定，集约、绿色、低碳的资源利用体系基本建成，耕地保有量不低于12.53万亩，永久基本农田保护面积不低于9.58万亩。到2035年，现代农业显著发展，带动一二三产业融合发展，国土空间开发利用效率显著提升，耕地保有量不低于11.69万亩，永久基本农田保护面积不低于9.58万亩。

生活空间宜居适度

到2025年，城乡人居环境品质明显提高，公共配套设施和基础设施短板得到提升。到2035年，基础设施支撑体系基本构建，公共服务体系完善，人居环境品质全面提升。

生态空间安全和谐

到2025年，基本形成与功能定位相适应的城乡空间格局，国土空间保护和修复力度不断加强，生态环境得到有效改善；到2035年，山水林田湖草有机融合的国土空间“生命共同体”格局全面形成，国土空间治理体系和治理能力全面实现现代化。

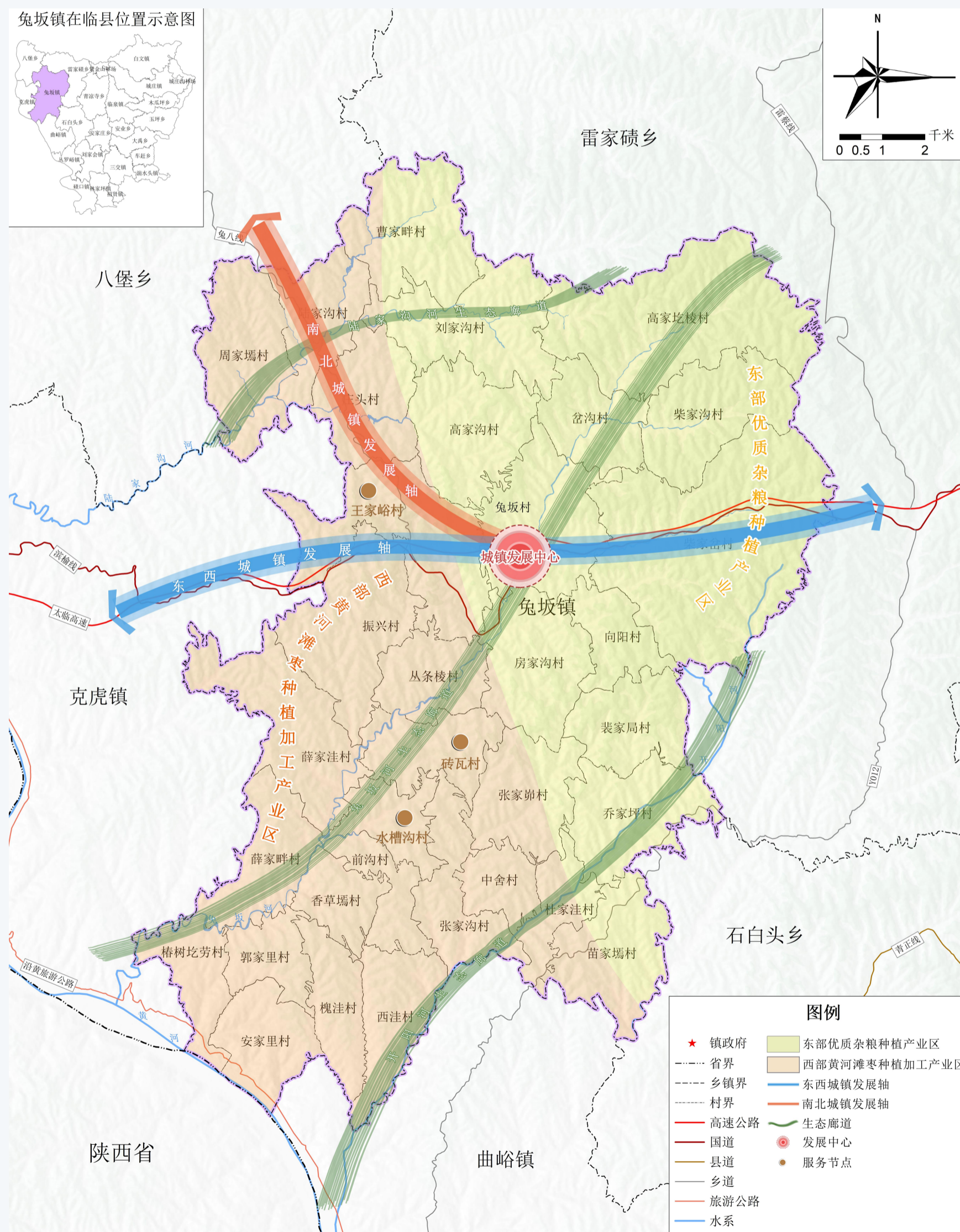


2 总体格局



2.1 国土空间规划格局

规划形成“一心多廊，双轴联动，两区相融，多点带动”的开发保护总体格局。



3

国土综合整治与 生态修复



3.1 国土综合整治

农用地整理

结合村庄布局优化，推进乡村区域田水路林村全要素综合整治，明确新增耕地和耕地恢复目标，统筹乡域内国土绿化和耕地后备资源空间布局，确定整治重点工程。规划至2035年，土地整治总规模828.93公顷，补充耕地32.33公顷。其中，**土地整理**规模693.15公顷；**土地开发**规模135.78公顷，补充耕地32.33公顷。

按照“田地肥沃、设施配套、道路畅通、林网适宜、生态优良、科技先进、全面节水、旱涝保收”高标准农田建设要求，实现高标准农田建设的“田、土、水、路、林、电、技、管”建设目标，解除制约农业生产的关键障碍因素，增强抵御自然灾害的能力，稳步提高粮食综合生产能力。规划至2035年，逐步把兔坂镇永久基本农田全部建成**高标准农田**。

建设用地整理

坚持群众自愿、因地制宜、量力而行、依法推动的原则，积极稳妥推进村庄土地整治，优化居民点布局，完善农村基础设施，改善农村生产生活条件，提升农村公共服务水平，促进乡镇发展。加强闲置和低效利用的农村建设用地整治。

规划至2035年，**土地复垦**总规模9.10公顷，补充耕地4.9公顷，均为挂钩类复垦项目。



3.2 生态保护修复

水域生态修复

加强重要河湖水域岸线管理。落实河流治导线面积151.02公顷，主要为陆家沟河、兔坂河和开阳河。加强河湖水域岸线保护。

通过生态系统的自我调节和自组织能力，辅之以必要的人工措施，恢复受损的水体生态系统至健康稳定的状况。规划对流经兔坂镇的陆家沟河、兔坂河和开阳河进行河道**生态修复**工程。

山水林田湖草系统修复

落实临县黄河干流北段林草高质量发展示范工程，造林绿化，防止水土流失；落实黄河流域退耕还林及草原修复防治项目，荒山造林、林地保护、封山育林；落实临县造林绿化项目335.22公顷；落实碛口地质保护区荒山荒地造林与低效林改造项目5.36公顷。

推进山地丘陵林草生态系统修复。在镇域内重要交通干线两侧实施生态恢复绿化美化工程，对沿线可视范围内的违法建筑、碎石、沙土进行集中处理，恢复地貌，因地制宜植绿造绿，美化生态环境。同时对低效林地进行改造，退化草地实施修复工程：**沿黄沟壑区（临县段）植被恢复与退化草地修复**项目511.41公顷。



4 乡镇建设空间



4.1 镇村体系构建

1. 等级结构

根据《临县国土空间总体规划（2021-2035年）》确定的城镇体系，兔坂镇为一般镇。

2. 职能结构

根据《临县国土空间总体规划（2021-2035年）》，确定兔坂镇为综合农贸型乡镇。

3. 居民点布局结构

根据镇域人口及城镇化水平预测，结合产业布局、现状人口分布，形成镇政府驻地—中心村—一般村三级镇村体系，明确职能分工。

镇政府驻地：兔坂村

中心村：3个，包括水槽沟村、王家峪村、砖瓦村。

一般村：30个，安家里村、曹家畔村、岔沟村、柴家岔村、柴家沟村、椿树圪劳村、丛条棱村、杜家洼村、房家沟村、高家圪棱村、高家沟村、郭家里村、槐洼村、刘家沟村、陆家沟村、苗家墕村、裴家局村、前沟村、乔家坪村、西洼村、香草墕村、向阳村、薛家畔村、薛家洼村、张家沟村、张家峁村、振兴村、中舍村、周家墕村、庄头村。



4.2 产业发展策略

1. 第一产业

以“高产、优质”为目标，推广绿色、无公害的优质高产玉米、大豆及其他优质杂粮，推进规模化、机械化生产。筛选和推广适合当地的优良红枣品种，建立核心示范园，实现产供销一体化。

2. 第二产业

延伸产业链，大力发展精深加工，可以将红枣制作为枣泥、枣片、枣夹核桃等。也可以提取有效成分，开发功能性食品、保健品、化妆品原料。优化营商环境，建立现代化加工厂。挖掘当地与红枣相关的民俗历史，设计具有地域特色、易于识别的品牌名称、LOGO、包装，传递高品质、健康、自然的形象。多维度营销推广，建立电商平台、直播带货；运营微信公众号、短视频账号，发布红枣知识、美食教程、产地故事。

3. 第三产业

结合兔坂镇自身优势，以黄河一号旅游公路为支撑，以王家峪红枣产业园为特色，发展红枣主题乡村旅游，比如红枣采摘节、红枣加工体验、红枣养生宴、红枣文化展示（建设小型博物馆或展厅），打造富有兔坂镇特色的文化旅游业。



5

历史文化与特色 风貌



5.1 历史文化保护

划定历史文化保护线

兔坂镇划定历史文化保护线3.71公顷，主要为冉园则关帝庙、复兴庵和中舍墓葬等文物。其中保护区范围1.27公顷，建设控制地带范围2.44公顷。

加强历史文化整体保护

以县级文物古迹遗产为基础，建立分类针对保护管理机制，以古墓葬、古建筑、近现代重要史迹及代表性建筑为分类载体，切实完善科学合理的历史文物保护机制。共有县级文物保护单位3处、未定级不可移动文物10处。

活化利用历史文化资源

对文物进行分类活化利用，根据文物不同的类别和等级，明确相应的活化利用底线；完善文化遗产数字化开放共享平台建设，加强各类公共空间和小微空间的文物科普建设；提升文物活化利用的知名度，增加文化遗产宣传。



5.2 特色风貌塑造

景观风貌分区

人文景观风貌区：主要为兔坂镇政府驻地居住生活区域，宜在建筑、各类设施的建设上彰显镇域的文化氛围，展现现代生活风貌。

农业景观风貌区：主要为除镇政府驻地外的其他区域，结合现有的玉米、杂粮、红枣种植，统一规划种植品种及区域，发展观光、采摘等多种活动，形成集农事体验、休闲旅游、特色美丽乡村的景观综合体。

重点地区空间形态引导

居住区：保护集中连片布局的传统村落街巷肌理，聚居形制及民居风格。保护村庄与自然环境的依存关系，分类提出特色保护、风貌塑造和高度控制等空间形态管控要求，营造富有地域特色的村庄景观风貌。开展综合整治和绿化美化等建设活动，塑造现代乡村风貌。

公共开放空间：结合周边环境，塑造有特色、标志性的公共空间，链接周边地区，带动提升整体空间价值。

滨水区：维持河流的生态涵养功能，加强河流两岸环境整治。严格控制周围的建设活动，建筑物需严格遵守滨水地区生态与风貌管控的相关引导。

历史风貌区：体现冉园则关帝庙、复兴庵、中舍墓葬等文物的历史原真性、空间完整性、生活延续性与环境相容性。从建筑色彩、材质、体量、高度等方面进行形态管控，做好风貌协调，反映时代特征。



6 基础支撑体系



6.1 基础支撑体系构建

1. 综合交通规划

建成以黄河一号旅游公路为骨架、太临高速公路、G339滨榆线（原104省道）等干线公路为支撑、兔八线等支线公路为基础的综合交通基础设施网络。

2. 公用设施配置

坚持绿色生态发展理念，加强前沿技术应用和机制创新，推进设施融合发展和资源循环利用，构建智能高效、安全可靠、适度超前的市政基础设施体系，提升乡镇运行保障水平。

3. 综合防灾

兔坂镇整体位于地质灾害中风险区，主要涉及崩塌地质灾害，全镇共排查出隐患点4处，集中在柴家岔村、王家峪村、房家沟村、从条棱村。

根据《中国地震动参数区划图》，兔坂镇域抗震烈度为VI度，设计基本地震加速度值为0.05g。乡村新建、扩建、改建工程，必须进行抗震，并达到抗震要求，政府驻地建筑按照地震烈度VI度进行设防。



7

规划传导与近期建设



7.1 近期建设

保障近期重点项目实施

充分衔接市县规划，结合现状情况，对兔坂镇的近期建设作出统筹安排，明确落实市县重大基础设施项目建设、生态修复和国土综合整治等工程。

近期建设项目

近期主要从能源、其他重点建设方面对重点项目进行规划安排，分别是山西三交北合作区块西区致密气总体开发项目、中联煤层气有限责任公司临兴西区开发项目、兴县天然气（煤层气）利用工程临兴区块煤层气（第二气源）连接线项目、山西恒浩清洁能源有限公司新建100万方日液化气（LNG）加工厂、垃圾转运站、临县建制镇生活污水处理设施建设项目以及临县加油、加气站项目。

7.2 规划传导

与乡镇规划**合并编制**的兔坂村，细化和明确设施配建要求、控制线落实要求等内容。

单独编制实用性村庄规划的王家峪村、砖瓦村应落实乡镇级国土空间规划的指标体系，严格落实耕地保有量和永久基本农田、城镇开发边界、村庄建设边界及建设用地规模。

不编制村庄规划的单元，进行通则式管控，明确国土空间用途管制、底线管控、设施配套、国土综合整治要求等。临县兔坂镇涉及不编制村庄规划的村庄有31个，分别是安家里村、曹家畔村、岔沟村、柴家岔村、柴家沟村、椿树圪劳村、丛条棱村、杜家洼村、房家沟村、高家圪棱村、高家沟村、郭家里村、槐洼村、刘家沟村、陆家沟村、苗家墕村、裴家局村、前沟村、乔家坪村、水槽沟村、西洼村、香草墕村、向阳村、薛家畔村、薛家洼村、张家沟村、张家峁村、振兴村、中舍村、周家墕村、庄头村。