

武乡县韩北镇国土空间总体规划

(2021-2035)

【草图公示板】



韩北镇人民政府
2025.09

前言

建立“多规合一”的国土空间规划体系并监督实施，是党中央、国务院作出的重大部署。依据《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》，武乡县韩北镇组织编制《武乡县韩北镇国土空间总体规划（2021-2035年）》（以下简称《规划》）。

《规划》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，深入贯彻落实习近平总书记考察调研山西重要讲话重要指示精神，认真落实市委市政府、县委县政府、乡镇政府决策部署，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、融入新发展格局，为韩北镇推动高质量发展提供空间支撑和保障。

《规划》是对本行政辖区范围内国土空间保护、开发、利用、整治、修复作出的具体安排，是对《武乡县国土空间总体规划（2021-2035年）》以及相关专项规划的细化落实，是编制详细规划的依据。

目录

01 总则

02 定位与目标

03 优化国土空间格局

04 基础支撑体系

05 国土综合整治与生态修复

06 规划传导与实施

01

总 则

1.1 规划背景

1.2 规划范围

1.3 规划期限

1.4 规划原则

1.1 规划背景

明确国土空间规划是国家发展的指南，可持续发展的空间，是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，将主体功能区规划土地利用规划，城乡规划等空间规划融合为统一的国土空间规划，实现“多规合一”，强化国土空间规划对各专项规划的指导约束作用是党中央，国务院作出的重大部署。

——《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》（中发 18 号，2019 年 5 月）

《武乡县韩北镇国土空间总体规划（2021-2035）》（以下简称“本规划”）是对《武乡县国土空间总体规划（2021—2035 年）》的细化落实，是对本行政辖区范围内国土空间保护、开发、利用、整治、修复作出的具体安排，是编制村庄规划和开展各类开发保护建设活动、实施国土空间用途管制的基本依据。



1.2 规划范围

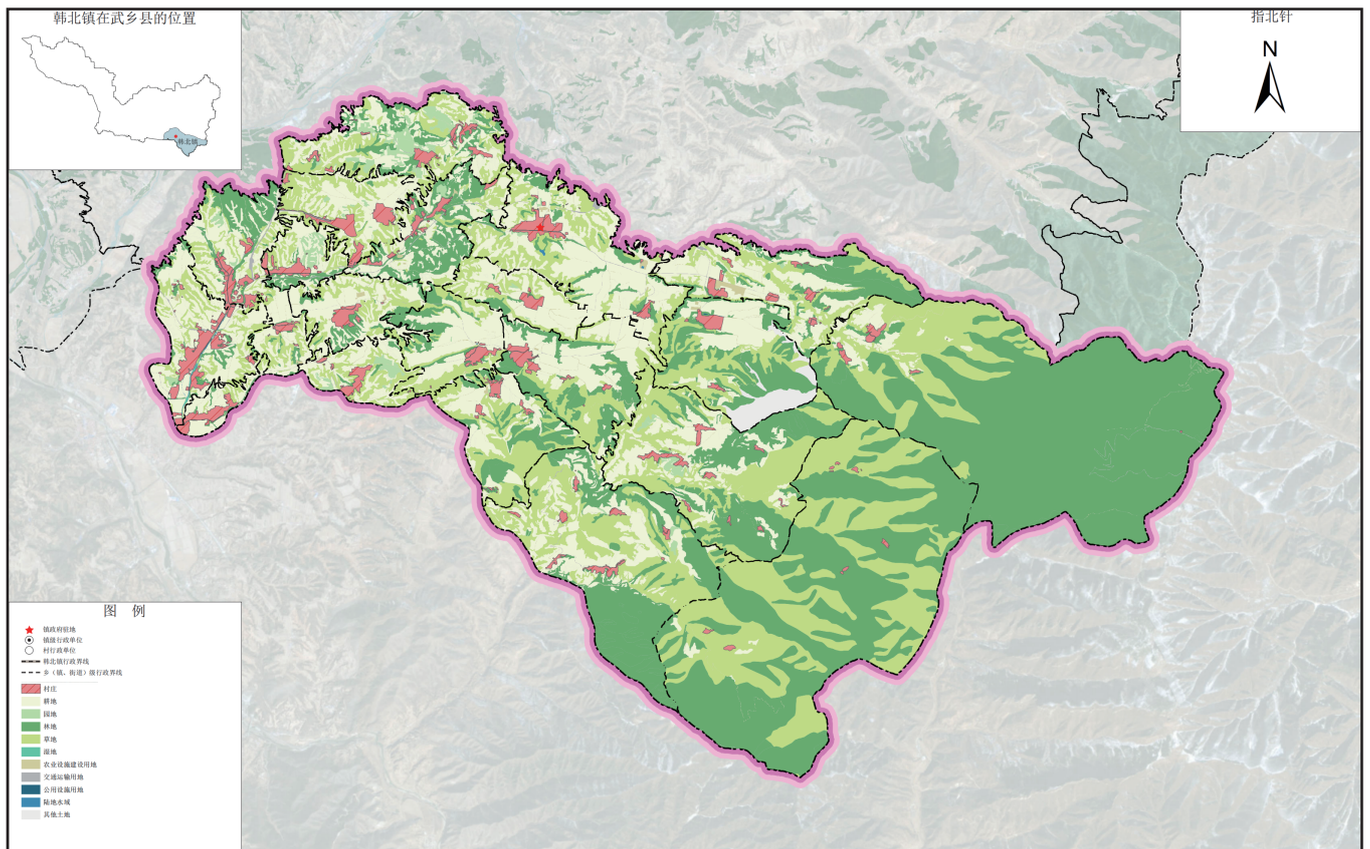
本规划分为镇域和镇政府驻地两个层次。

镇域规划范围：为武乡县韩北镇行政辖区范围，面积 11971.93 公顷，包括北上合村、大坪村、刀把咀村、东堡村、圪道村、固村、拐圪村、韩北村、韩北镇集体、南上合村、内顷村、坪上村、前沟村、桥南村、石圪垱村、土河村、王家峪村、西堡村、下合村、枣林村 20 个行政村。

镇政府驻地规划范围：以集中连片的村庄用地为主，总面积 26.21 公顷。

1.3 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。



1.4 规划原则

■ 底线约束，绿色发展

严格落实耕地和永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界等重要控制线，严控增量、盘活存量，促进城乡发展由外延扩张向内涵提升转变，推动形成绿色发展方式和生活方式。

■ 统筹协调，系统规划

统筹优化国土空间开发保护格局，协调保护和发展、全局和局部、当前和长远等关系，把系统规划观念贯穿规划编制全过程。

■ 以人为本，品质提升

坚持以人民为中心，处理好人与自然的和谐关系，提升人居环境质量，改善基础设施和公共服务设施水平，实现乡镇高质量发展、高品质生活。

■ 因地制宜，突出特色

深入挖掘资源禀赋和历史文化，保护自然山水格局，突出地域特点、文化特色和时代特征，创新保护和开发方式，营造富有活力的乡村文化氛围，建设富有地域特色的美乡村。

■ 公众参与，开放共享

秉持人人都是规划者的理念，加强部门协同和公众参与，充分听取公众意见，问需于民，问计于民，实现共商共治，使规划成果充分体现民生民意。

02

定位与目标

2.1 规划定位

2.2 规划目标



2.1 总体定位

■ 规划定位

深化《武乡县国土空间总体规划（2021-2035年）》对韩北镇发展定位，综合考虑区位条件、产业基础、环境禀赋等影响因素，顺应发展态势，将韩北镇定位为：

**红旅核心，研学融绿
护生态提服务**

2.2 规划目标

至2025年，国土空间开发保护格局得到优化，三条空间管制控制线全面落地；发挥资源优势，积极发展钢铁煤化工深加工。乡村生态环境品质全面改善，各具特色的镇村格局基本形成，中心城区功能布局持续优化，公共服务能力进一步增强。

至2035年，国土空间保护开发格局进一步优化，生态环境根本好转，绿色生产生活方式广泛形成，综合服务能力与辐射影响力显著提升，乡村基础设施持续完善，基本公共服务实现均等化，城乡差距显著缩小，人民生活水平持续提升，以特色农牧种养殖、生态型产业集聚和农旅融合发展为特色的深度融合发展，乡村振兴取得决定性进展，农业农村现代化基本实现。

03

优化国土空间格局

3.1 落实底线约束

3.2 优化空间格局

3.3 划定规划分区

3.1 底线管控

夯实“三区三线”国土空间基础

在国土空间规划中，应优先划定耕地和永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界三条控制线，确保耕地得到充分保护，避免控制线之间的交叉、重叠和冲突。同时，需要强化区域统筹协调，根据资源环境承载能力和区域特色，优化农业、生态、城镇空间布局，合理划定耕地和永久基本农田。此外，还要以国土空间适宜性和资源环境承载力为约束，明确控制线的范围和管控要求，实现全域空间底线管控，确保国家粮食安全和生态安全。



永久基本农田保护线

实武乡县下达的耕地保护任务，到 2035 年，全乡耕地保护任务不低于 2656.85 公顷（39852.75 亩）。



生态保护红线

落实武乡县下达的生态保护红线任务，到 2035 年，落实生态保护红线面积 3848.20 公顷，其中涉及自然保护地面积 32.04 公顷，全部为一般控制区。



城镇开发边界

落实武乡县下达的城镇开发边界任务，到 2035 年，划定城镇开发边界总规模 31.17 公顷，

3.2 优化空间格局

构建“一核两带三片区”的国土空间发展格局

合理构建生态廊道、交通网络、镇村结构，明晰开发保护区域、轴带以及重要节点，确定国土空间开发、保护总体格局，形成“一核两带三片区”的国土空间发展格局。

一核

以韩北村为核心，依托镇政府驻地区位优势与红色文旅资源集聚特点，集中布局镇级公共服务设施。

两带

红色文旅融合带、生态农业保障带。

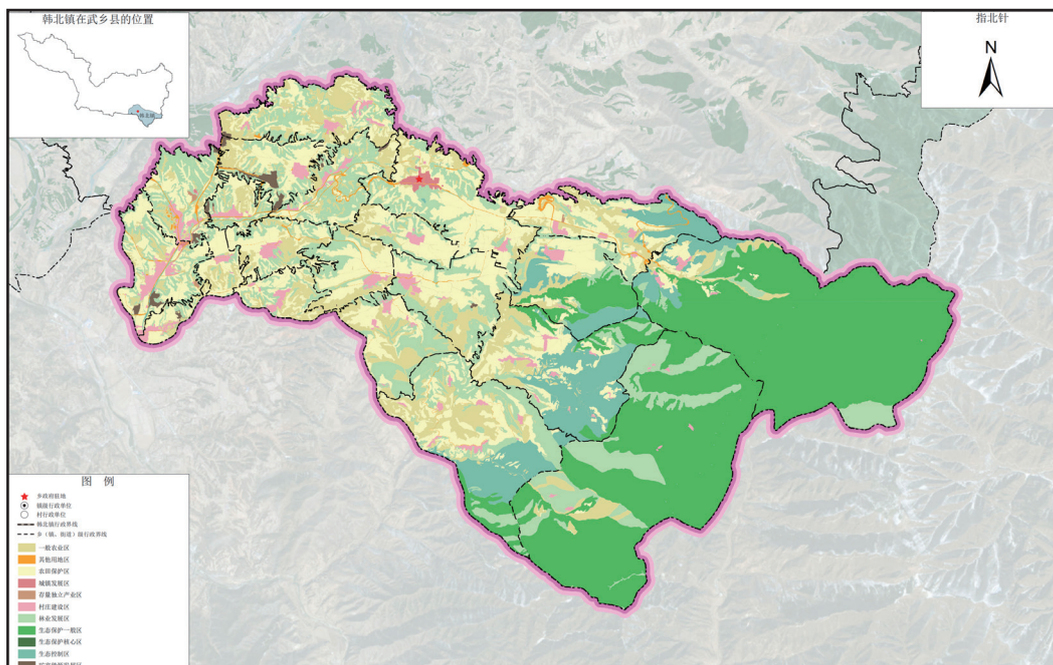
三片区

红色文旅精深发展片区、生态修复与林下经济片区、农文旅协同发展片区

3.3 划定规划分区

一级分区：农田保护区、生态保护区、生态控制区、城镇发展区、乡村发展区、矿产能源发展区。

二级分区：生态保护核心区、生态保护一般区、城镇集中建设区、村庄建设区、一般农业区、林业发展区、存量独立产业区和其他用地区。



04

基础支撑体系

4.1 完善综合交通体系

4.2 优化公共服务体系

4.3 建设韧性基础体系

4.3 建设韧性基础设施



加强水源地保护，划定落实地下水水源保护范围，农村供水工程地下水水源应按相关规定进行常规水质检测，加强水质净化工作，确保村民用水安全。

镇政府驻地和各村庄采用雨污分流制，镇政府驻地及周边村庄生活污水统一收集排入韩北村污水处理厂，雨水就近排入水体，乡村建立一体化污水处理设施，生活污水经处理后用于农业灌溉或就近排放



规划韩北镇电源接蟠龙镇变电站。

规划供气以天然气供气为主，新建蟠龙门站，远期韩北镇全部实现天然气管道供气
加快各村燃气管网建设，争取进村入户，大幅度提高民用燃气覆盖率。



建立“源头削减、分类收集、分类运输、综合处理”的现代化垃圾处理系统。

通信管网采用弱电共同沟形式敷设，统筹考虑通信、广电、公安、交通等需求，建设联合通信管网。对年久老化通信电缆线路进行改造，加快光纤入户改造进度。



05

国土综合整治与生态修复

5.1 全域国土空间综合整治

5.2 生态修复治理

5.1 全域国土空间综合整治

■ 实施国土综合整治

高标准农田建设

逐步把永久基本农田全部建成高标准基本农田，推动土地规模经营和农业机械化生产。韩北镇实施高标准基本农田治理工程，规模为2285.75公顷。



土地整治

结合区域土地整治方向和生态环境建设，将土地整治补充耕地潜力较大、集中连片的区域，分类型确定土地整治重点区域以及该类型的重点建设安排。

5.2 推进生态修复

明确韩北镇生态修复重点区域，推进山水林田湖草系统修复，促进自然生态系统质量整体改善，筑牢生态安全屏障。

落实上位规划生态修复的重点项目太行山生态保护修复工程。



06

规划传导与实施

6.1 强化规划传导

6.2 制定近期行动计划

6.3 完善规划实施保障

6.1 强化规划传导

规划实施传导



6.2 制定近期行动计划

衔接上位国土空间总体规划，结合韩北镇现状情况及未来发展建设需要，重点围绕产业发展、基础设施建设、生态修复等内容构建韩北镇近期建设项目库。

6.3 完善规划实施保障

01

健全规划管控机制

以控制线管控、用途管控及指标管控为核心，切实保障国土空间统一用途管制

02

强化规划实施与监督管理

建立规划实施检测评估预警机制，并对规划的目标实现、空间落实及其他重大问题开展定期评估。

03

建立国土空间规划“一张图”

建立统一的国土空间基础信息平台，形成全域国土空间规划“一张图”实施监督管理系统。

04

建立公众参与机制

建立规划编制实施全流程、多渠道的公众参与机制，大力推行“阳光规划”，充分尊重人民群众对规划的知情权、参与权和监督权。

