# 盂县北下庄乡国土空间总体规划 (2021-2035年)

(草案) 公示稿

公示时间: 2025年4月14日至5月13日

北下庄乡人民政府 2025年4月

## 《盂县北下庄乡国土空间总体规划 (2021-2035年)》 草案公示公告

国土空间规划是国家空间发展的指南、可持续发展的空间蓝图, 是各类开发保护建设活动的基本依据。建立"多规合一"的国土空间 规划体系,是党中央、国务院作出的重大战略决策。按照《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》要求,根 据省、市、县的相关部署,北下庄乡人民政府组织编制了《盂县北下 庄乡国土空间总体规划(2021-2035年)》。

#### 公示时间:

2025年4月14日至2025年5月13日

#### 提交涂径:

电子邮箱: sxyddl123@163.com

邮寄地址:盂县北下庄乡人民政府

(邮件标题或信封封面请注明"北下庄乡国土空间总体规划意见建

议"字样)

联系电话: 乡镇电话: 0353-8015130

编制人员电话: 17835422852

### 前言

北下庄乡,隶属于山西省阳泉市盂县,地处盂县东北部,东与河北省石家庄市平山县、仙人乡接壤,南连牛村镇,西邻孙家庄镇,北接上社镇,乡人民政府距县城约17千米,总面积124.34平方公里。

本轮规划基期年为2020年,规划期为2021-2035年,近期目标年为2025年,规划目标年为2035年。



### 目录

- 01 规划总则
- 02 目标定位
- 03 国土空间总体格局
- 04 全域空间布局
- 05 综合交通规划
- 06 公共服务体系
- 07 市政基础设施规划
- 08 安全韧性与综合防灾
- 09 历史文化保护与特色风貌塑造
- 10 乡政府驻地规划
- 11 规划传导和实施保障

### 01规划总则

#### ■ 规划范围

乡域规划范围:为北下庄乡行政管辖范围,下辖17个 行政村。总面积为124.34平方公里。

乡政府驻地范围:为北下庄村集中连片的村庄建设用 地。

### ■规划期限

本轮规划基期年为2020年,规划期为2021-2035年, 近期目标年为2025年,规划目标年为2035年。

### 02目标定位

#### ■ 规划定位

生态宜居之乡、现代农业核心示范区、乡村振兴先行区。

#### ■规划目标

规划到2035年,形成生产空间集约高效、生活空间宜居适度、生态空间安全和谐的国土空间开发保护新格局,成为宜居、宜业、宜游的现代化精品乡。

### 03国土空间总体格局

#### ■国土空间总体格局

构建 "一核一轴多区" 的国土空间开发保护格局。

"一核": 北下庄乡政府驻地;

"一轴": 依托"太行一号"旅游公路, 打造乡村振

兴区域示范带;

"多区":即传统种植区、特色种植区、特色养殖区、生态涵养区。在乡域南部、中部大力发展传统农业种植;在石旧都村、郑家沟村、后川村、东麻河驿等村,发展特色种植;在后川村、北下庄村、东关头村发展特色养殖。依托乡域北部的尖山森林公园、雁子崖风景区,打造天然的生态绿色区。



### 03国土空间总体格局

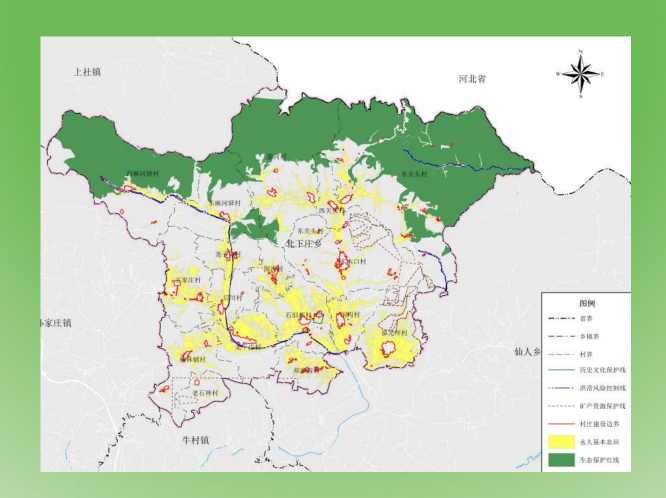
### ■底线约束

**耕地和永久基本农田**: 对永久基本农田实行特殊保护,任何单位和个人不得擅自占用或改变用途。国家对耕地实行特殊保护,严守耕地保护红线,严格控制耕地转为林地、草地、园地等其他农用地,并建立耕地保护补偿制度。

生态保护红线: 生态保护红线按照国家管控要求和处理规则执行。

**村庄建设边界**: 合理划定村庄建设边界,严格控制村庄建设用地规模, 严格落实 "一户一宅",依法使用集体经营性建设用地。

**其他控制线**:落实历史文化保护线、洪涝风险控制线、矿产资源保护 线等控制线。



### 03国土空间总体格局

### ■规划分区

农田保护区

永久基本农田是相对集中需严格保护的区域。严格执行《基本农田保护条例》和国家有关耕地和永久基本农田保护的法规政策。

生态保护区

具有特殊重要生态功能或生态敏感脆弱、必须强制性严格保护的 陆地自然区域,包括生态保护红线集中划定的全部区域。

生态控制区

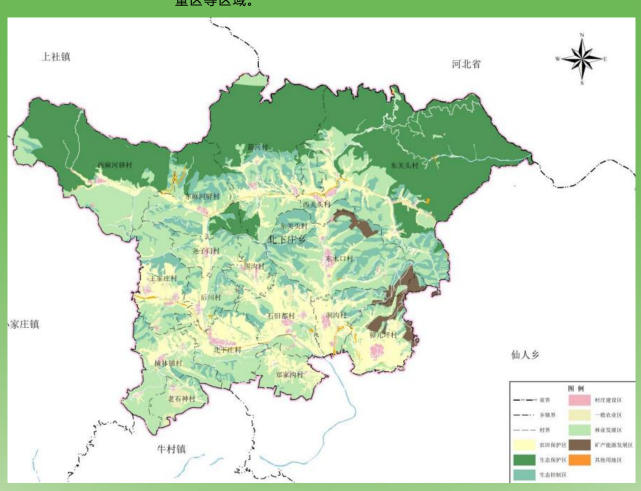
生态控制区是生态保护红线外,需要予以保留原貌,强化生态保育和生态建设、限制开发建设的陆地自然区域。

乡村发展区

农田保护区外, 以满足农林牧渔等农业发展及农村集中生活和生产配套为主, 允许涉及其他零星用地的区域。

矿产能源发展区

为适应国家能源安全与矿业发展的重要陆域采矿区、战略性矿产储量区等区域。



## 04全域空间布局

### ■乡村体系

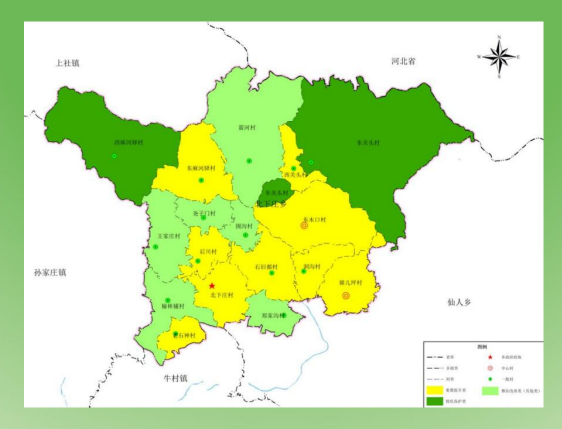
综合考虑乡镇当地人口规模、经济职能等 因素,同时结合乡村振兴战略要求,在村庄分 类调整的基础上规划形成乡政府驻地、中心村 和一般村三级乡村等级体系。

| 行政单位回   |           | 等级    | 职能分工  |
|---------|-----------|-------|-------|
| 1] 以半四月 | 行政单位序号及名称 |       |       |
| 1       | 北下庄村      | 乡政府驻地 | 综合服务型 |
| 2       | 东关头村      | 一般村   | 农旅融合型 |
| 3       | 东麻河驿村     | 一般村   | 农旅融合型 |
| 4       | 东木口村      | 中心村   | 农业生产型 |
| 5       | 洞沟村       | 一般村   | 农业生产型 |
| 6       | 后川村       | 一般村   | 农业生产型 |
| 7       | 箭河村       | 一般村   | 农业生产型 |
| 8       | 老石神村      | 一般村   | 农业生产型 |
| 9       | 石旧都村      | 一般村   | 农业生产型 |
| 10      | 王家庄村      | 一般村   | 农业生产型 |
| 11      | 围沟村       | 一般村   | 农业生产型 |
| 12      | 西关头村      | 一般村   | 农业生产型 |
| 13      | 西麻河驿村     | 一般村   | 农旅融合型 |
| 14      | 尧子门村      | 一般村   | 农业生产型 |
| 15      | 榆林铺村      | 一般村   | 农业生产型 |
| 16      | 獐儿坪村      | 中心村   | 农业生产型 |
| 17      | 郑家沟村      | 一般村   | 农业生产型 |

### □行政村分类

根据盂县国土空间总体规划(2021-2035年), 北下庄乡包括集聚提升类村庄9个,特色保护类村庄 2个,整治改善类村庄6个。

| 序号 | 村庄类型  | 数量 | 村庄名称   |
|----|-------|----|--|
| 1  | 集聚提升类 | 9个 | 后川村、北下庄村、东<br>木口村、老石神村、石<br>旧都、洞沟村、西关头<br>村、獐儿坪村、东麻河<br>驿村 |
| 2  | 特色保护类 | 2个 | 东关头村、西麻河驿村   |
| 3  | 整治改善类 | 6个 | 王家庄村、围沟村、箭<br>河村、郑家沟村、尧子<br>门村、榆林铺村                        |



### 04全域空间布局

### ■产业布局

#### 1、阴山河现代农业产业区

立足优势特色产业,聚力建设规模化种养基地为依托、产业化龙头企业带动、现代生产要素聚集, "生产+加工+科技"的现代农业产业集群,促进一二三产业融合发展。

传统种植区: 玉米、高粱、小杂粮等传统作物, 位于乡域南部和中部;

特色种植区:大豆和玉露香梨、药茶和中药材种植;位于石旧都村、郑家沟村、后川村、东麻河驿村、西麻河驿村、东关头村;

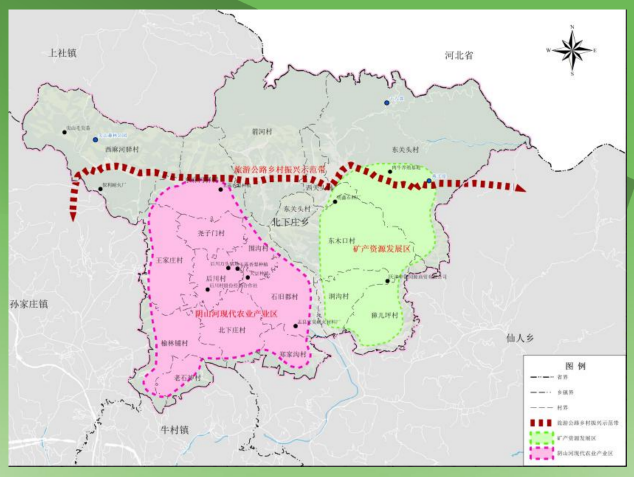
特色养殖区:生猪、肉牛、黑羊、优质土鸡、鹿等养殖,位于后川村、北下庄村、东关头村、箭河村。

#### 2、"太行一号"旅游公路乡村振兴示范带

"太行一号"旅游公路途径我乡西麻河驿村、东麻河驿村、箭河村、西关头村、东关头村5个村, 途径的5个村集中了尖山毛尖茶、雁子崖、尖山风景区以及抗日政府六区政府、白求恩医疗旧址等红色 历史文化资源,充分利用这些资源,带动乡村旅游发展,促进乡村振兴。

#### 3、矿产资源发展区

北下庄乡有丰富的矿产资源--铝矾土,位于西关头村、东木口村、洞沟村、獐儿坪村。



### 05综合交通规划

#### ■对外交通

构建内畅外达的对外公路网体系,交通快捷便利,规划旅游公路、省道双阳线等横穿东西,207国道纵贯南北,乡村公路纵横交错,已形成以公路为干线并与地方运输线相连接的交通运输网络。

### □内部交通

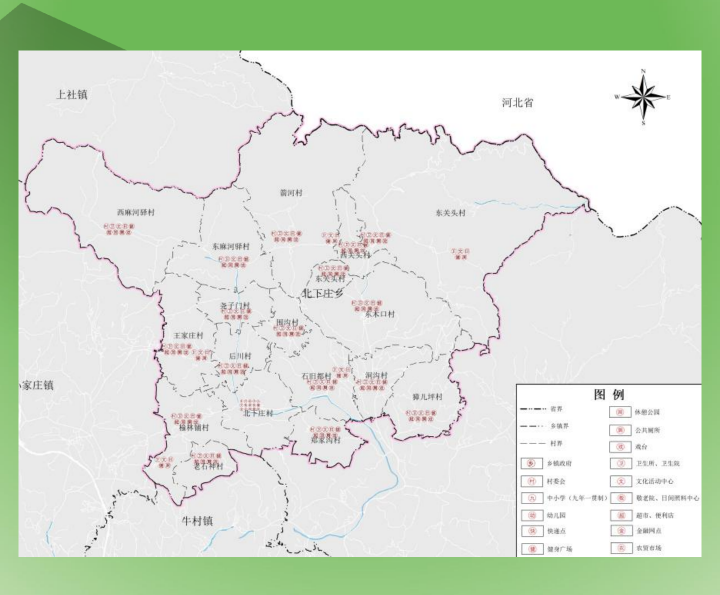
构建四通八达的乡域交通网,优化乡域道路网络骨架,完善和提升现有道路等级,形成"国道—县道—乡道—村道"四级道路体系,提高内部道路通行能力和运转效率。



### 06公共服务体系

### □ 构建"乡镇区—中心村——般村"三级乡村社区生活圈

规划在尊重现状的基础上,结合人口发展趋势,分项分级设置各类公共服务设施,建设"乡镇区—中心村——般村"三级公共服务体系,打造乡村服务圈,全面实现城乡基本服务设施均等化。



### 07市政基础设施规划

### ■给水工程规划

规划水源接龙华口供水站。

### □污水工程规划

排水体制采用雨、污分流制。加强工业企业废水深度 治理,推进农村厕所改造和污水治理,城镇污水管网实现全覆盖。

#### ■雨水工程规划

形成"源头减排、管网排放、蓄排并举、超标应 急"的排水防涝工程体系。

#### ■电力工程规划

规划电源接交口35Kv变电所。

#### □环卫工程规划

采用"四分法"对生活垃圾进行分类,将生活垃圾分为易腐垃圾、可回收垃圾、有毒有害垃圾及其他垃圾。

### 08安全韧性与综合防灾

### ■防洪规划

雨水管网按防洪标准为20年一遇,防山洪标准为10 年一遇建设。

#### ■消防规划

村庄消防依托乡镇消防站,同时可结合村庄公共服务中心等公共建筑设置消防室,配备相应的通信设备和消防设备,组织扑救初起火灾。

#### □抗震防灾规划

北下庄乡地震设防烈度为VII度区,贯彻"以防为主、 以治为辅、防治结合,综合治理"的基本原则,建设用地 选择及交通、市政等重大基础设施布局应充分考虑地质灾 害风险。

#### ■地质灾害规划

全域属于地质灾害易发区, 东北部分为地质灾害中易发区, 其余为地质灾害低易发区。贯彻"以防为主、以治为辅、防治结合, 综合治理"的基本原则, 建设用地选择及交通、市政等重大基础设施布局应充分考虑地质灾害风险, 避让地质灾害风险区。

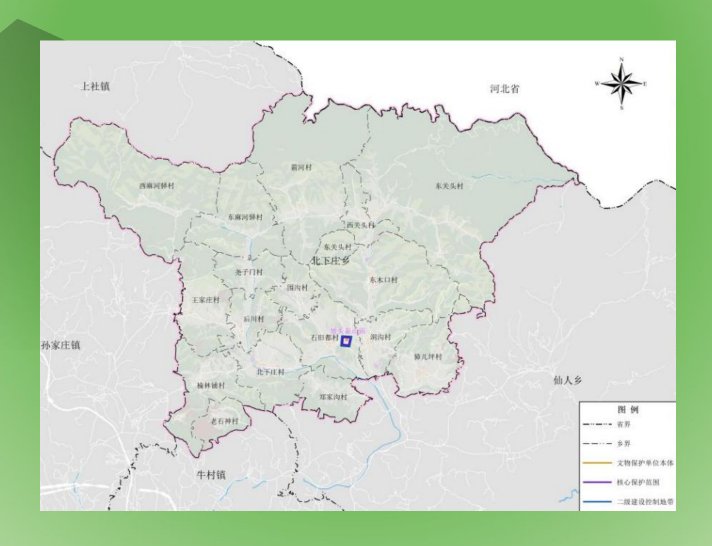
## 09历史文化保护与特色风貌塑造

### □历史文化保护

保护北下庄乡1处<mark>国家级文物保护单位</mark>(坡头泰山庙)。

### ■特色风貌塑造

结合不同区域的功能定位,构建特色 鲜明、风格显著、品质一流的整体乡 村风貌,塑造"山、水、田、人" 共融的乡村特色景观风貌。



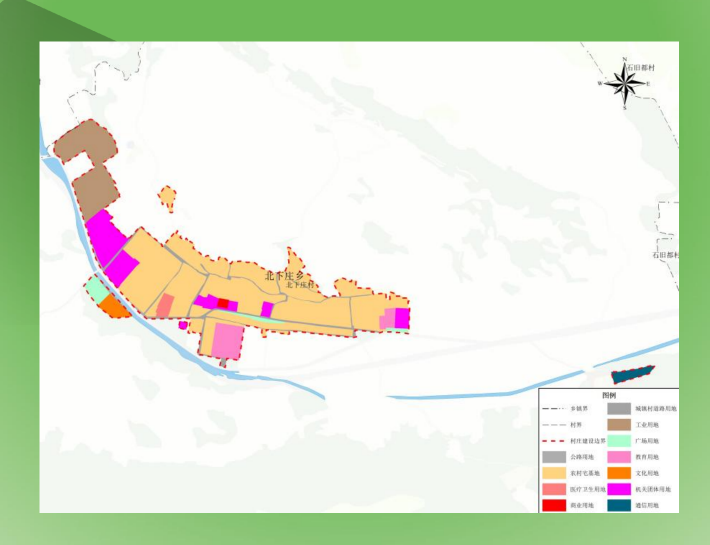
## 10乡政府驻地规划

### ■总体结构

北下庄村的空间结构为"一心——综合服务中心,一片区——居住生活区"。

### ■用地规划

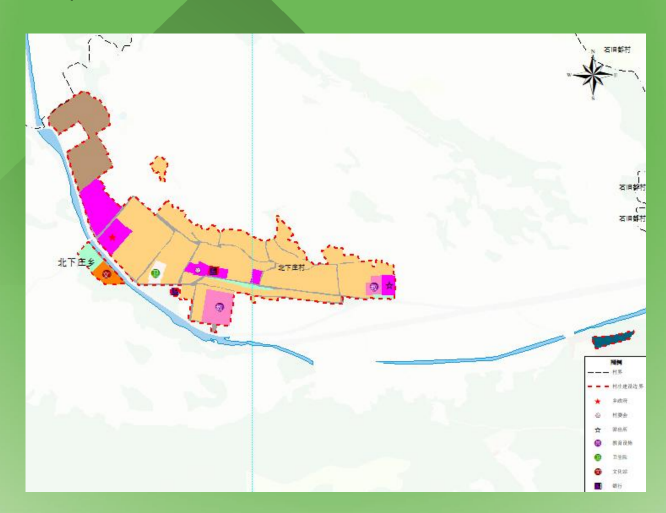
北下庄村作为政府驻地,是北下庄乡的政治经济文化中 心。



## 10乡政府驻地规划

### ■公共管理和公共服务

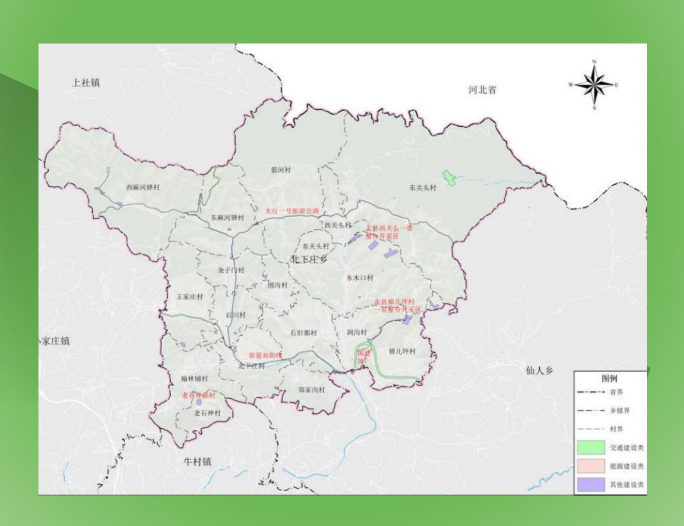
基于行政管理边界,以步行可达范围为空间尺度,结合居民出行特点和实际需要,构建"城乡生活圈"公共服务设施体系,分级配置商业、文化、教育、医疗、养老、体育、社会保障、应急安全等公共服务设施,形成生活 便利、开放共享、富有凝聚力和归属感的公共中心。



## 11规划传导和实施保障

### ■近期建设

近期落实上位规划交通类项目、能源类项目及其他类项目。



### 11规划传导和实施保障

### ■ 规划传导

#### 村庄规划指引

村庄规划编制应严格落实本规划确定的强制性内容及相关管控要求,主要包括三条控制线、村庄建设边界、规划分区、新增建设用地指标、生态修复与国土综合整治重大工程、历史文化资源、人口规模职能分工、重点建设项目以及关于公共服务设施、道路交通设施、基础设施和农业产业设施等控制要求。

#### 村庄规划通则

村庄规划通则适用于暂无条件编制和不编制村庄规划的村庄,作为实施国土空间用途管制、核发乡村建设规划许可的依据,满足村庄基本建设和管理需求。

#### ■实施保障

加强组织领导,健全管理机制。为进一步落实国土空间规划各项内容,成立国土空间规划领导小组,明确职责分工,加大帮扶力度,保证各项工作有条不紊落到实处。

加强规划宣传,强化公众参与。组织召开各种座谈会和研讨会,使公众了解空间规划对改善人居环境、促进乡域发展,实现全面小康的重大意义,并积极参与具体规划方案的选定,使规划工作取得广大群众的充分理解、支持和积极参与。

建立长效机制,推进工作开展。建立健全"一年一体检、五年一评估" 规划体检评估机制。利用国土空间规划"一张图"实施监督系统,实现对 规划执行情况实时监测、预警和定期评估。