《孟县牛村镇国土空间总体规划(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,牛村镇人民政府组织编制了《盂县牛村镇国土空间总体规划(2021-2035年)》。

为进一步提高规划的科学性、可操作性,现对规划草案进行公示。欢迎广大市民和社会各界积极参与,提出您的宝贵意见和建议。

公示时间

2025年 4月14 日—5月13日

提交途径

电子邮箱: 736273334@qq.com

邮寄地址: 盂县牛村镇人民政府

(邮件标题或信封封面请注明"牛村镇国土空间总体规划意见建议"字样)

联系电话: 乡镇电话0353-8081132;编制人员电话: 18603487764

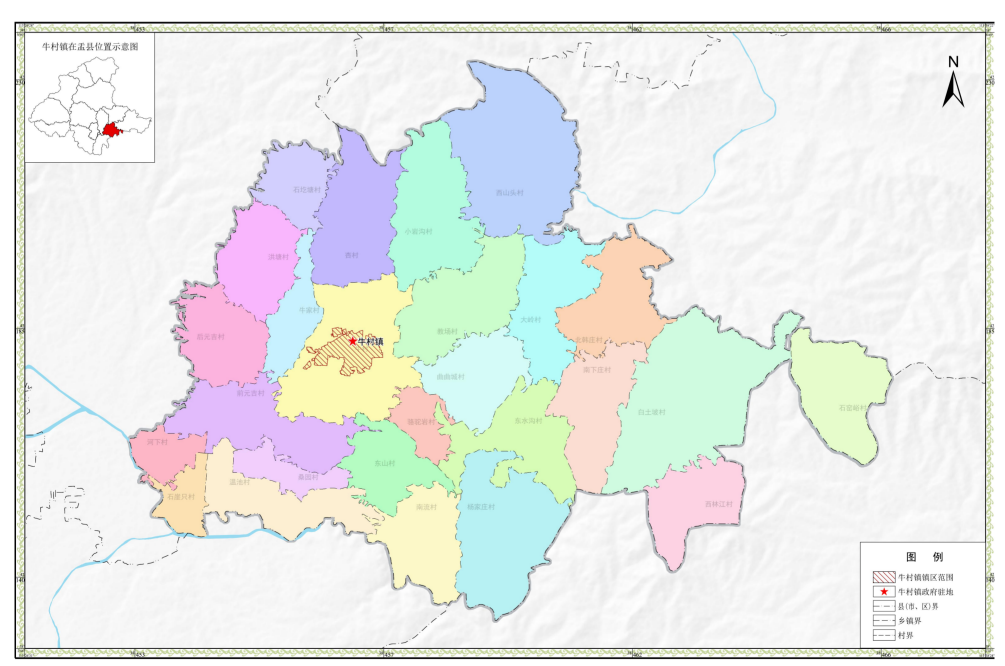


规划范围>

规划范围包括镇域和镇政府驻地两个规划层次。镇域重点统筹全域全要素规划管理,整体谋划国土空间新格局;镇政府驻地侧重功能完善和结构优化。

规划期限>

规划期限为2021年至2035年。



规划范围示意图



01 规划定位与目标

发展定位>

阳泉市现代富硒农业强镇

直居宜业活力小镇

发展目标>

到2035年,空间安全约束底线更加牢固,"双心两轴三区"国土空间开发保护格局全面形成,城乡生活圈全面覆盖,集约、绿色、低碳、循环的资源利用体系和安全韧性的支撑体系全面建成,矿山生态治理成效显著,产业空间效益明显提升,人居环境品质全面提升,宜居宜业活力小镇总体建成。



02 总体格局

底线管控>

耕地和永久基本农田

落实上位规划,到2035年,牛村镇耕地保护目标面积不低于2148.08公顷(32221.2亩),永久基本农田保护面积不低于1643.27公顷(24649.18亩)。

生态保护红线

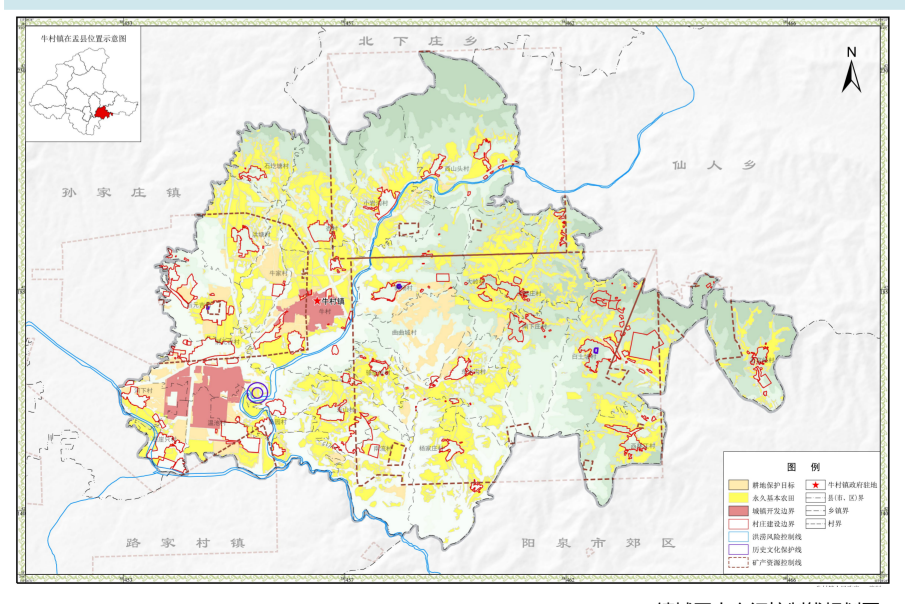
牛村镇不涉及生态保护红线。

城镇开发边界

落实上位规划,到2035年,牛村镇城镇开发边界规模不突破203.22公顷,占镇域总面积的2.93%。

划定村庄建设边界

以现状村庄建设用地为基础,结合村庄自然地理边界,统筹考虑各村庄自身发展条件,根据全域已下达城乡建设用地总规模,科学划定村庄建设边界。



镇域国土空间控制线规划图

02 总体格局

构建 "双心两轴三区" 的国土空间开发保护格局

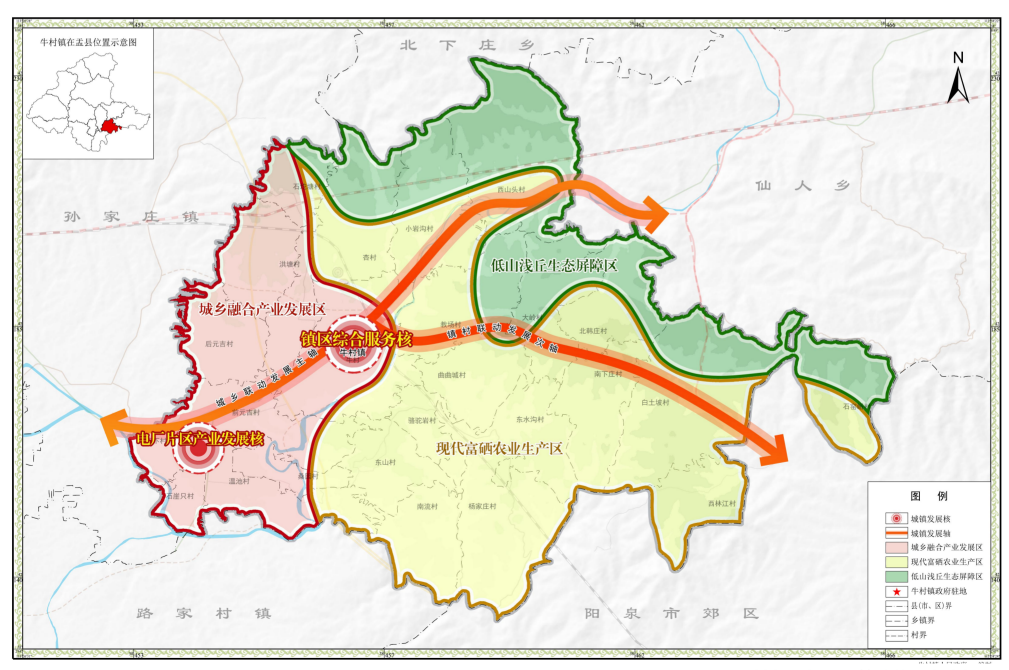
双心

两轴

G207 (现状S314) 为主轴 牛村-白土坡县级公路为次轴

三区

城乡融合产业发展区 富硒现代农业生产区 低山浅丘生态屏障区



镇域国土空间总体格局规划图

03 自然资源保护与利用

耕地资源保 护与管控

- ◆ 实施耕地数量、质量、生态 "三位一体" 保护
- ◆ 稳定优质耕地布局,耕地数量不减少、耕地质量不下降
- ◆ 严格耕地占补平衡, 先补后占, 占一补一、占优补优
- ◆ 实施耕地种植用途管控, 耕地主要用于农产品生产

水资源保护 与利用

- ◆ 加强河湖资源保护,全面落实河湖长制,禁止违法违规侵占河湖 水域空间,落实保护阴山河、冷泉河及温河河道治导线,按照相 关要求进行管控
- ◆ 加大水资源保护力度,严格保护水源保护地
- ◆ 优化用水结构, 落实水资源消耗总量和强度"双控"要求

林草湿资源 保护与管控

- ◆ 加强林地保护,全面落实林长制,实施林地分级保护管理,加强 林地用途管制
- ◆ 严格保护湿地资源,落实湿地面积总量管控,对阴山河两岸湿地 实施全面保护和分级管理

矿产资源保 护与利用

- ◆ 落实矿产资源勘查开采区, 引导区域矿产资源合理开发利用
- ◆ 协同矿产资源开发与地上空间的关系
- ◆ 推动绿色矿山建设, 严格落实绿色矿山标准和评价制度



04 国土综合整治与生态修复

农用地整治>

耕地提质改造

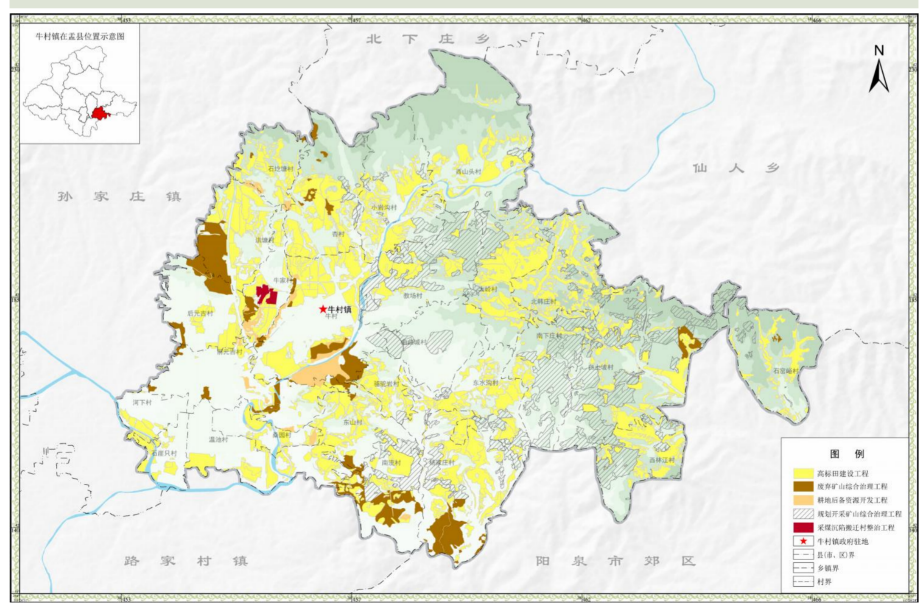
坚持新增建设与改造提升相结合,集中连片、整村推进高标准农田建设,通过"小块并大块"的耕地整治,减少耕地细碎化程度,统筹开展镇域东部丘陵山区宜机化改造和撂荒地开发利用。到2035年,把永久基本农田全部建成高标准农田。

耕地后备资源开发

依托耕地后备资源调查评价结果,在保护和改善生态环境的前提下,协调好耕 地开发和矿山开采的时空安排,有计划、有步骤地推进后备土地资源开发利用。

农业基础设施建设

加强农田基础设施建设和土壤改良,改善农业生产条件,有效增加优质耕地面积,推动耕地集中连片保护和质量提升。



镇域国土综合整治规划图

04 国土综合整治与生态修复

建设用地整治>

农村宅基地 整理

在符合村民意愿的情况下,开展复垦复绿,有条件的优先整治为耕地,促进村庄适度集聚和减量化发展。

工矿废弃地 整治

通过腾退、置换等方式,充分满足乡村产业、公共服务设施和农民住宅用地合理需求,促进村庄建设用地集约利用。

生态修复>

科学开展国土 绿化行动

开展有序完成年度造林绿化任务,优先安排乡镇低山浅 丘区开展造林绿化,不断提升生态系统碳汇能力。

实施乡村生 态保护修复

加强农地生态景观塑造 开展美丽宜居示范村联创活动 开展乡村人居环境改善提升工作

推进河湖湿地 生态系统修复

推进饮用水水源地保护区生态修复 开展水面漂浮物专项整治行动 河道生态修复 沿河空间还林、还草、还湿、还滩

05 镇村统筹与乡村振兴

镇村体系结构及职能分工>

乡村等级结构

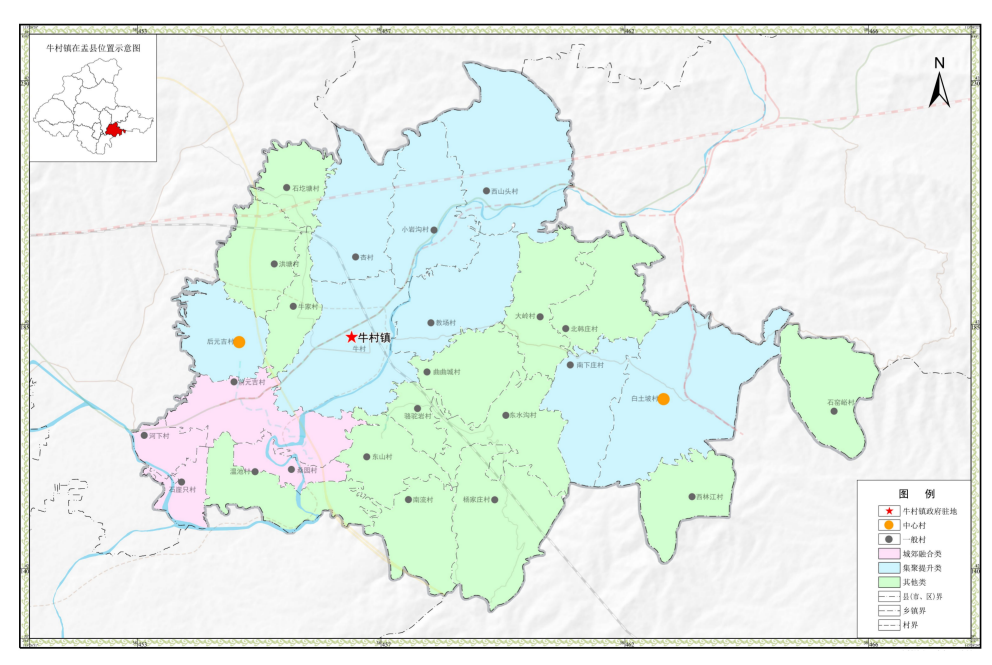
规划牛村镇分为镇政府驻地、中心村、一般村三个等级,其中中心村2个,基层村23个。

乡村职能结构

规划牛村镇镇村职能分工为综合服务型、工矿生产型、农业生产型、农旅融合型4类。其中综合服务型村庄2个,工矿生产型村庄3个,为农业生产型村庄17个,农旅融合型村庄3个。

村庄布局分类

规划将牛村镇村庄分 为城郊融合型、集聚 提升类、整治改善类 (其他类)三大分类。



镇域村镇体系规划图

05 镇村统筹与乡村振兴

产业布局规划>

构建 "三区两轴三园" 的牛村镇镇域产业空间布局

<u>"三区"</u>

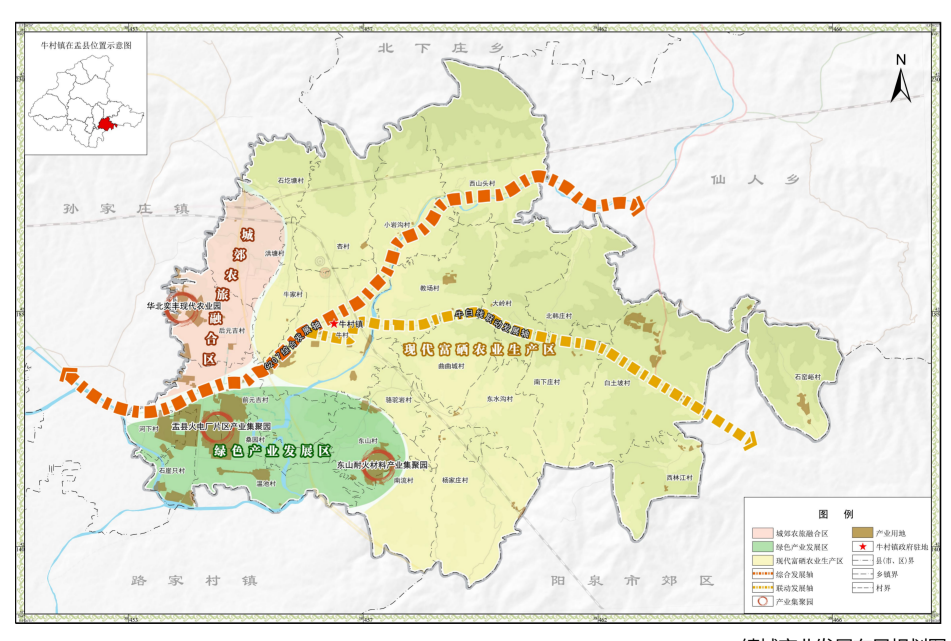
即城郊农旅融合发展区、现代富硒农业生产区、绿色产业发展区。

"两轴"

即规划国道207综合发展轴、牛白线联动发展次轴。

"三园"

即盂县火电厂片区产业集聚园、国家农村产业融合发展示范园(华北奕丰现代农业园区)、东山耐火材料产业集聚园



镇域产业发展布局规划图

06 镇政府驻地规划

构建"一心一带两区"的镇区空间结构

一心

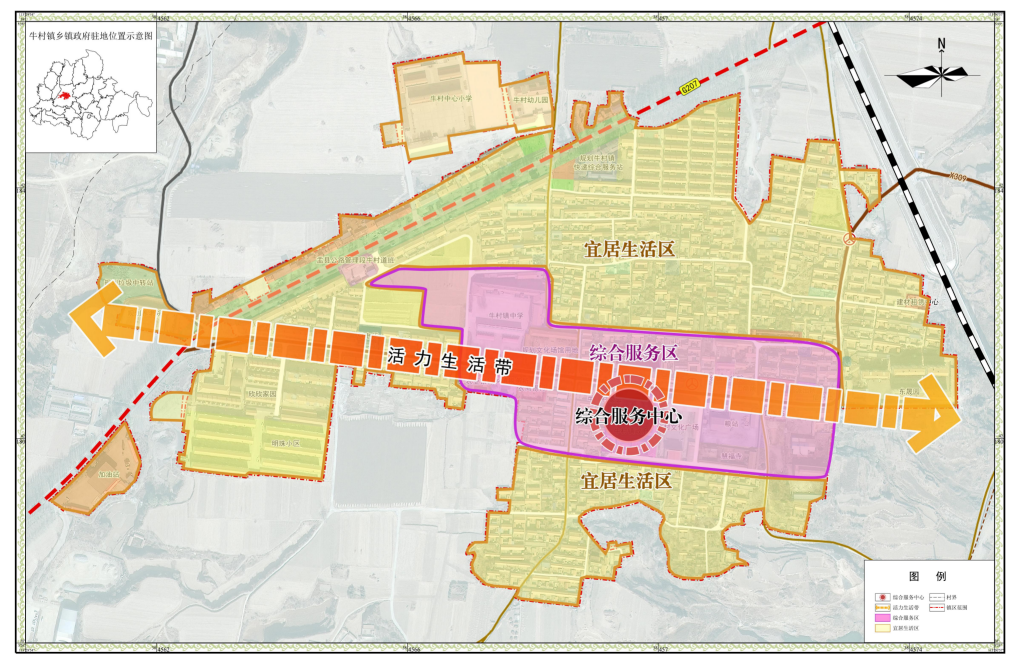
牛村镇行政服务中心, 即镇人民政府和村委 会所在地。

一带

活力生活带,依托牛村大街串联各行业配套服务设施,形成满足各类需求的综合性的生活性活力带。

两区

综合服务区 宜居生活区



镇政府驻地空间结构规划图

07 综合支撑体系

综合交通规划>

道路交通规划

高速公路及出入口:南北向的天黎高速,保留前元吉和牛村交界处的

盂县东高速出入口。

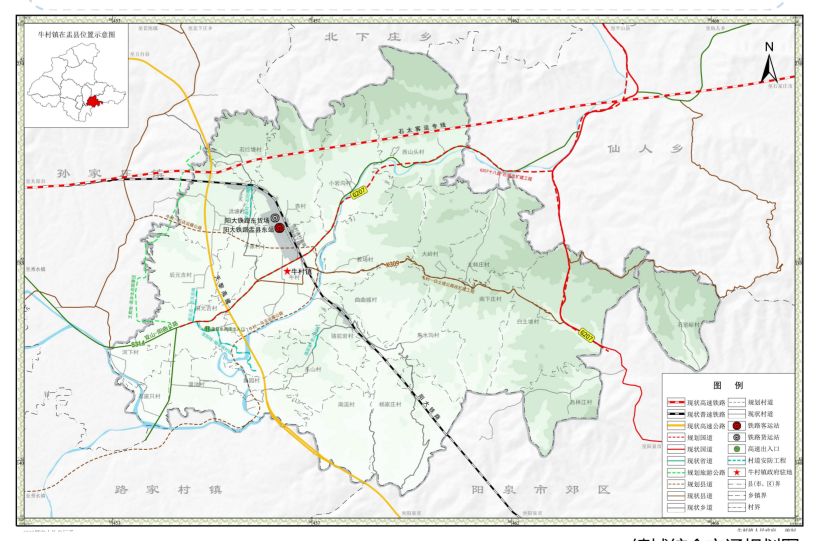
公路干线系统:强化 "Y字形" 交通运输骨架。

镇区道路系统规划

构建 "L" 形主干路和 "井" 字形次干路的道路网骨架, 打通道路堵点, 提升内部道路质量。

公共交通规划

推动城乡公交一体化服务提档升级。公共交通体系,引导公共交通沿白土坡—牛村线公路规划公交路线,沿路规划公交站点。



镇域综合交通规划图

07 综合支撑体系

市政基础设施规划>

给水工程规划

- 水源规划。推进城乡供水一体化建设, 以龙华口调水工程为主要集中供水水 源,石店煤业供水为补充,农村生活 用水以地表水为主,地下水为辅。
- 供水分区规划。在镇域内规划乌玉水 厂集中供水区和第二供水厂集中供水 区,其余各行政村因地制宜布置水源 机井。

排水工程规划

- 排水体制。镇区采用雨污分流制,各村庄采用雨污合流制,镇区及周边村庄排入盂县污水处理厂及牛村镇污水处理站,乡村建立一体化污水处理设施。
- 雨水工程规划。雨水排水系统采用重力流排放,政府驻地雨水就近排入, 其余各村雨水就近排入自然水体。

电力工程规划

- 电源规划。到2035年牛村镇电源为 规划牛村35千伏变电站。
- 电网规划。落实忻州北-阳泉500千 伏输电线路建设,保留现状110千伏、 220千伏、500千伏高压线路。
- 变配电站及开闭所周围不得兴建产生空气污浊的设施,也不得设置广播、电视、公用通讯设施。

燃气工程规划

- 用气量预测。牛村镇天然气用量预测 为120.31万标准立方米。
- 气源规划。到 2035 年镇政府驻地及 各村气源以管道天然气为主,经燃气 管网输送至各调压站。
- 燃气设施规划。推动覆盖镇政府驻地 及各村庄的天然气管网建设,延伸覆 盖至各村庄,采用次高压-中压(低 压)或中压-低压输气方式。

供热工程规划

- 热源规划。牛村镇镇政府驻地及周边村庄纳入盂县中心城区集中供热覆盖范围,采用盂县电厂为热源。到2035年牛村镇农村地区集中供热和清洁取暖覆盖率达到85%以上。
- 供热设施规划。补充建设9座换热站,保障中心城区集中供热延伸覆盖。采暖用集中供热管网采用环状管网与枝状管网相结合的平面布置形式。

环卫工程规划

- 垃圾量预测。到2035年,牛村镇每日垃圾量为6.4吨/日,镇政府驻地每日垃圾量为3.76吨/日。
- 环卫设施规划。规划建设牛村垃圾中转站,近期牛村镇垃圾收集后转运至县生活垃圾填埋场与规划厨余垃圾处理处置中心统一处理,到2035年,牛村镇垃圾处理率达到100%。

08 历史文化与特色风貌

历史文化保护规划>

文物保护单位保护

非物质文化遗产保护

保护对象

市级文物保护单位 3 处,为磁窑坡村窑址、教场三神祠、建福寺;县级文物保护单位 1 处,为后元吉墓葬;另有25处古建筑、古墓葬、古遗址等尚未核定为保护单位的不可移动文物。

县级以上非物质文化遗产5个,分别为盂县迓鼓、手工造纸、民间社火、牛村庙会、元吉庙会。

保护措施

依据《中华人民共和国文物保护法》 及相关条例对文物保护单位进行保护,保护其真实性、完整性不受破坏。对于濒临破坏的文物按照不改变文物原状的原则进行抢救保护。 对于不合理占用文物保护单位的部门,应限期退出。通过保护修缮和腾退不合理的占用,将其作为乡村公共文化设施对外开放,发挥文物的社会价值。 加强非遗区域性整体保护,重点保护其赖以生存的环境,保障非遗传习所和展示基地等空间需求。注重非物质文化遗产在空间实体上的表现形式,以及物质文化遗产作为非物质文化遗产载体的属性,实现两者的协同保护。推进非物质文化遗产档案数字化,健全民间文化保护抢救性保护档案和数字化保护平台。

08 历史文化与特色风貌

特色风貌塑造>

形成"一带三区多点连环"总体风貌格局

一带

阴山河河流生态保护带

ΞX

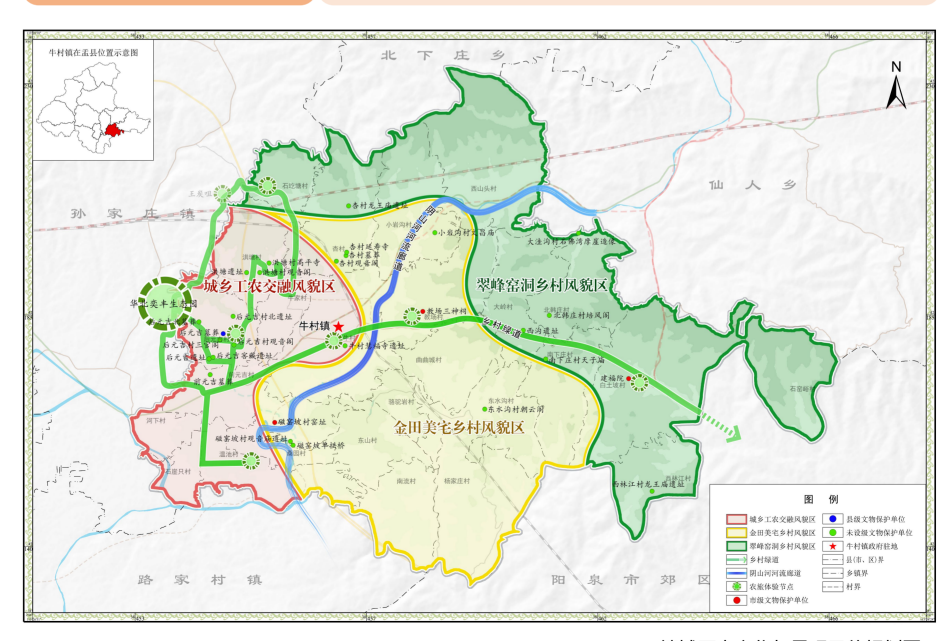
城乡工农交融风貌区 金田美宅乡村风貌区 翠峰窑洞乡村风貌区

多点

围绕华北奕丰生态园、后元吉醋坊、温池清怡馆及历史遗存、文物古迹等特色景点等打造镇域文化景观标志节点。

连环

以牛白线和东部奕丰生态园、后元吉等旅游环线为依托, 串联乡村旅游资源形成乡村旅游绿环。



镇域历史文化与景观风貌规划图

09 实施保障

