

洪洞县明姜镇国土空间总体规划 2021-2035年 (公众版)



明姜
2035

前言 | PREFACE

为构建新时代科学适度有序的国土空间布局体系，统筹推进国土空间开发利用，全面提升国土空间治理能力，大力推动高质量建设，贯彻《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〔2019〕18号）等文件精神，按照国家及省县相关要求，明姜镇组织编制了《洪洞县明姜镇国土空间总体规划（2021-2035年）》（以下简称《规划》）。

《规划》是对明姜镇全域国土空间开发、资源环境保护、国土综合整治和保障体系建设等做出总体部署与统筹安排，是强化国土空间用途管制、优化宏观调控和资源配置的重要公共政策与管理手段，是编制相关专项规划、详细规划和进行各项建设活动的法定依据，是协调人口资源环境与社会经济发展的战略性、基础性和综合性规划。

《规划》目前已形成草案，为广泛凝聚社会共识，现面向社会公众公开征询意见，征询意见公示期为一个月。

明姜
2035

目录

1.规划总则

指导思想
规划原则
规划范围和期限

2.战略与目标

规划性质
发展定位
发展目标
发展规模

3.国土空间格局

优化国土空间总体格局
落实三条控制线
优化国土空间规划分区

4.资源保护与利用

水资源保护与利用
耕地资源保护与利用
林地资源保护与利用

5.城乡空间格局

居民点体系构建
产业空间布局
产业发展战略
特色风貌塑造

6.国土综合整治与生态修复

国土综合整治
生态修复

7.镇政府驻地

规划镇政府驻地用地布局
梳理镇政府驻地交通体系

8.设施保障

高效便捷公服设施
绿色畅达综合交通体系
低碳现代化基础设施
安全韧性综合防灾

9.实施保障机制

明确规划落实和传导
制定近期实施计划
完善规划实施保障机制

「壹」

规划总则

- 指导思想
- 规划原则
- 规划范围和期限



明姜
2035

1.1 指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大精神，深入贯彻中央经济工作会议精神和习近平总书记考察调研山西重要讲话重要指示精神，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，坚持以人民为中心，坚持从明姜镇实际出发，主动服务和融入新发展格局，着力推动高质量发展，同步推进“两个转型”。做好国土空间规划设计，发挥国土空间规划在规划体系中的基础性作用，为发展规划落地实施提供空间保障。健全国土空间开发保护制度，体现战略性、提高科学性、强化权威性、加强协调性、注重操作性，实现国土空间开发保护更高质量、更有效率、更加公平、更可持续。

1.2 规划原则



1.3 规划范围与期限

● 规划范围

分为明姜镇全域和明姜镇镇政府驻地两个层次。

明姜镇全域

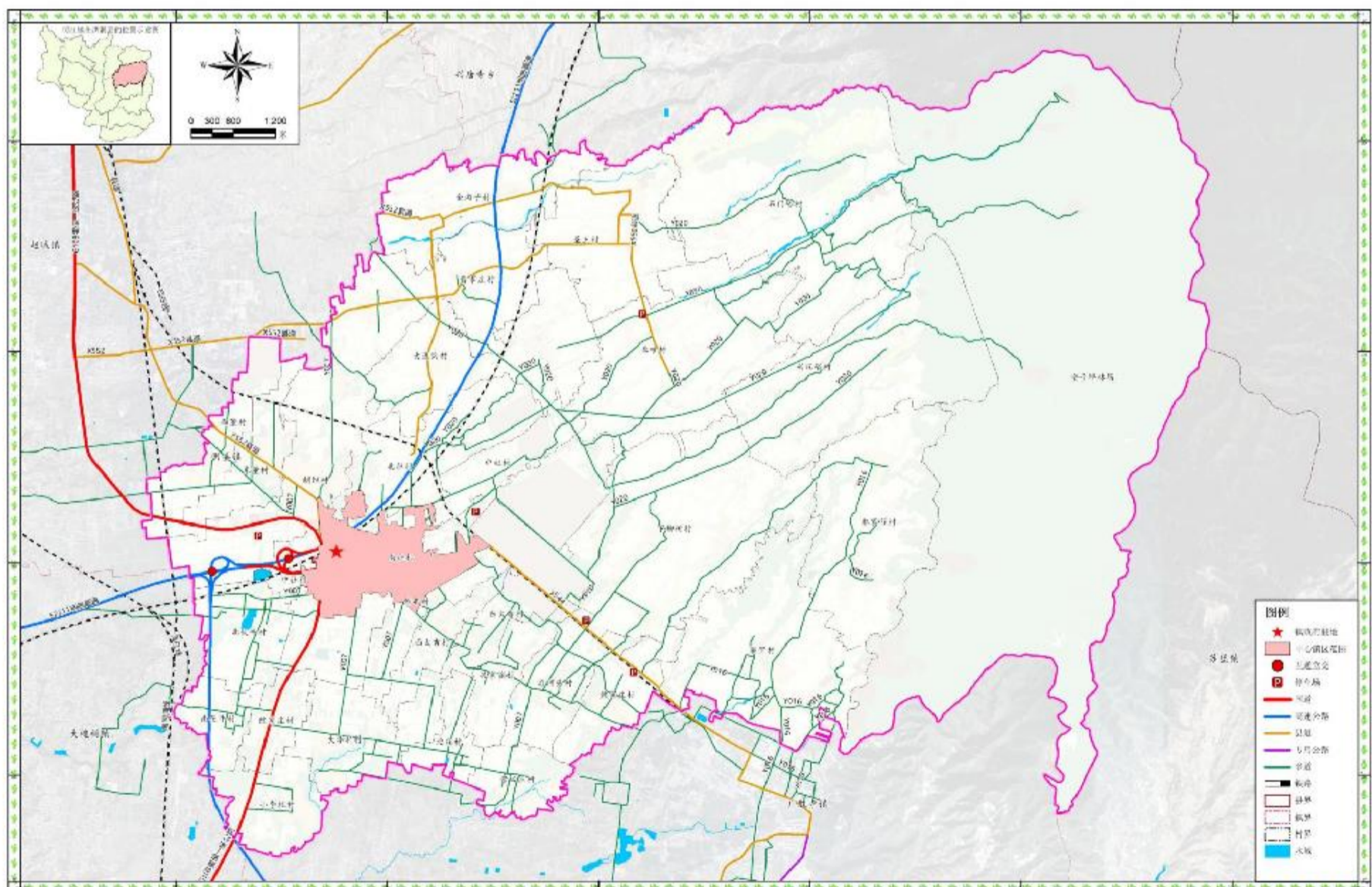
- 即明姜镇行政区划范围，面积11407.17公顷。明姜镇辖29个行政村：小李托村、营田庄村、北庄村、大李托村、陈家庄村、南伏牛村、韩家庄村、后河头村、孔家崖村、梁里村、东太吉村、西太吉村、北伏牛村、师屯村、下柳树村、南社村、郭家节村、北社村、胡坦村、中社村、东董村、西董村、长畛村、大连沟村、兴旺峪村、晋家庄村、石门峪村、圣王村、金沟子村。1个林场：安子坪林场。

明姜镇政府驻地

- 明姜镇镇政府所在地为北社村，结合城镇开发边界，最终划定范围为东至中社村地界，西至北社村以西地界，南至南社村地界，北至北社村以北地界，总面积为244.57公顷，其中包含城镇开发边界面积135.95公顷。

● 规划期限

本规划基期年为2020年，规划期为2021-2035年，近期至2025年，远期至2035年，远景展望至2050年。



「**策**」

战略与目标

- 规划性质
- 发展定位
- 发展目标
- 发展规模



明姜
2035

2.1 规划性质



科教文化重点区



高新农业示范区



煤炭化工工业产业示范
区



2.2发展定位

立足新起点，抢抓新机遇，锚定高质量发展目标，以工贸型城镇发展为主导，一二三产业融合发展为路径，努力打造生态经济效益兼具、高科产业集聚、多元服务业态并举的发展新高地。

2.3发展目标

2035年：

- 到2035 年，明姜镇产业结构不断优化升级，公共服务全面提升，市政设施基本完备，人居环境有效改善，形成绿色发展、体系完善的国土空间格局。

2.4发展规模

自然增长人口预测模型： $P=P_0 \cdot (1+K)^n$

其中，

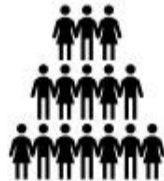
P-规划目标年村域总人口；

P_0 -现状常住人口（基年为2020年，人口3.99万人）；

K-人口综合增长率取3.425‰。

n-规划年限。

则 $P(2035) = 3.99 \times (1+3.425\%)^{15} \approx 4.2$ 万人



2035年
人口规模

明姜镇常住人口4.2万人





国土空间格局

- 优化国土空间总体格局
- 落实三条控制线
- 优化国土空间规划分区

明姜
2035

3.1 优化国土空间总体格局

规划构建“一心一带一轴三区多点”的国土空间总体格局

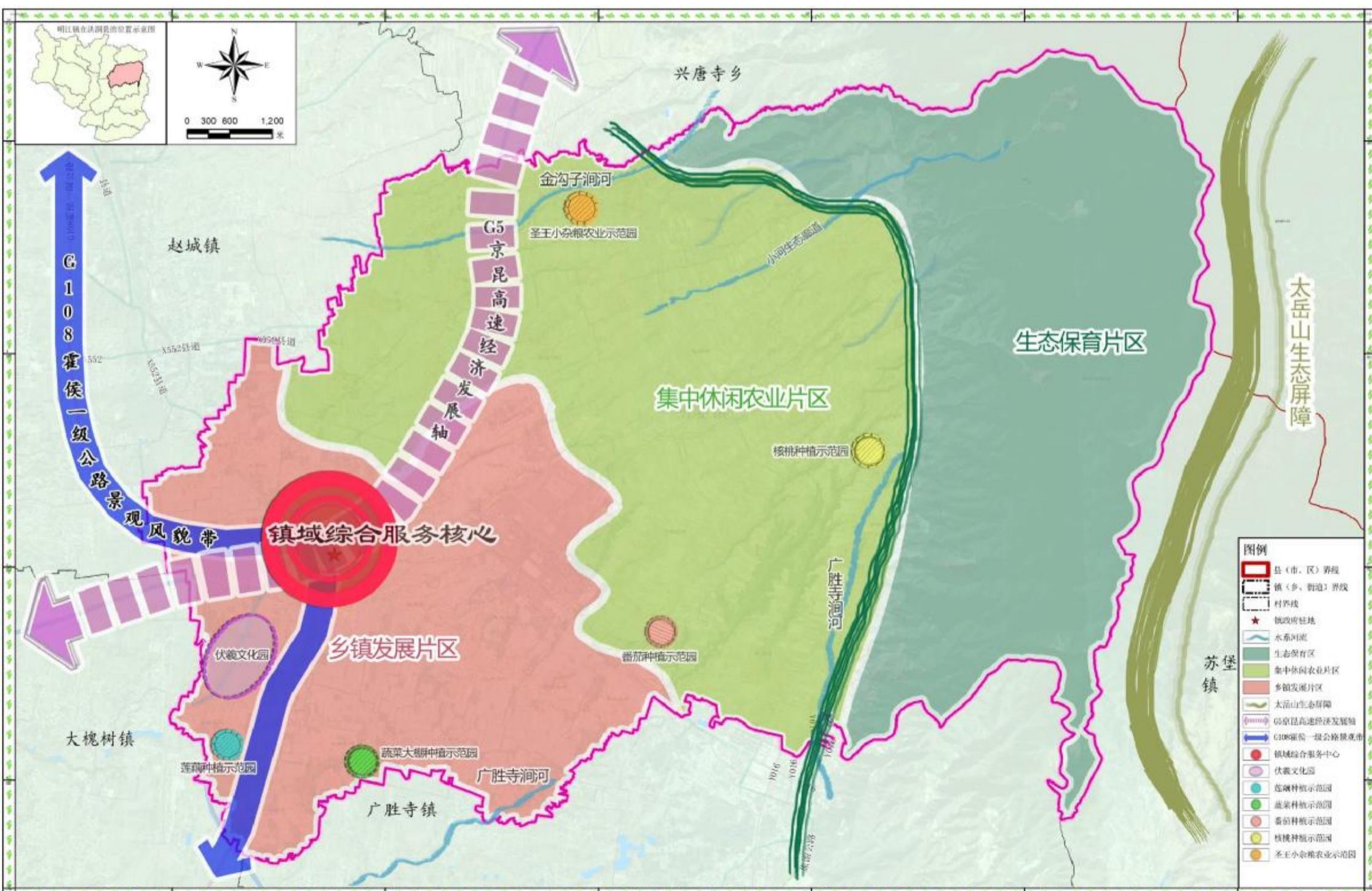
一心：即以明姜镇政府驻地为综合服务核心。

一带：G108霍侯一级公路景观风貌带。

一轴：G5京昆高速发展轴，G5京昆高速横跨县域南北，借助交通优势，充分挖掘明姜镇周边资源潜力，密切与县域联系，协同发展。

三区：重点建设生态保育片区、集中休闲农业片区、乡镇发展片区，强化辐射服务、创新引领功能，促进产城融合、城乡一体发展，形成特色产业、特色居民点体系。

多点：在“一心一轴一带三区”的明姜镇发展大骨架下，着力建设圣王小杂粮农业示范园、核桃种植示范园、番茄种植示范园、蔬菜大棚种植示范园、伏羲文化园、莲藕种植示范园等多个节点，形成主次分明，尺度适宜、分工合理的明姜镇发展格局。



3.2落实三条控制线

基本原则

底线思维
多规合一
统筹推进

保护优先
协调落实
分类管控

不交叉
不重叠
不冲突

保护永久基本农田

严格落实上级下达的永久基本农田保护任务。按照量质并重原则进一步优化永久基本农田划定成果，确保到2035年永久基本农田保护面积不低于上级下达任务要求，推动永久基本农田保护连片成片。

落实生态保护红线

落实县级国土空间总体规划下达的生态保护红线规模、布局以及管控要求，确保生态保护红线生态功能不降低、面积不减少、性质不改变。

优化城镇开发边界

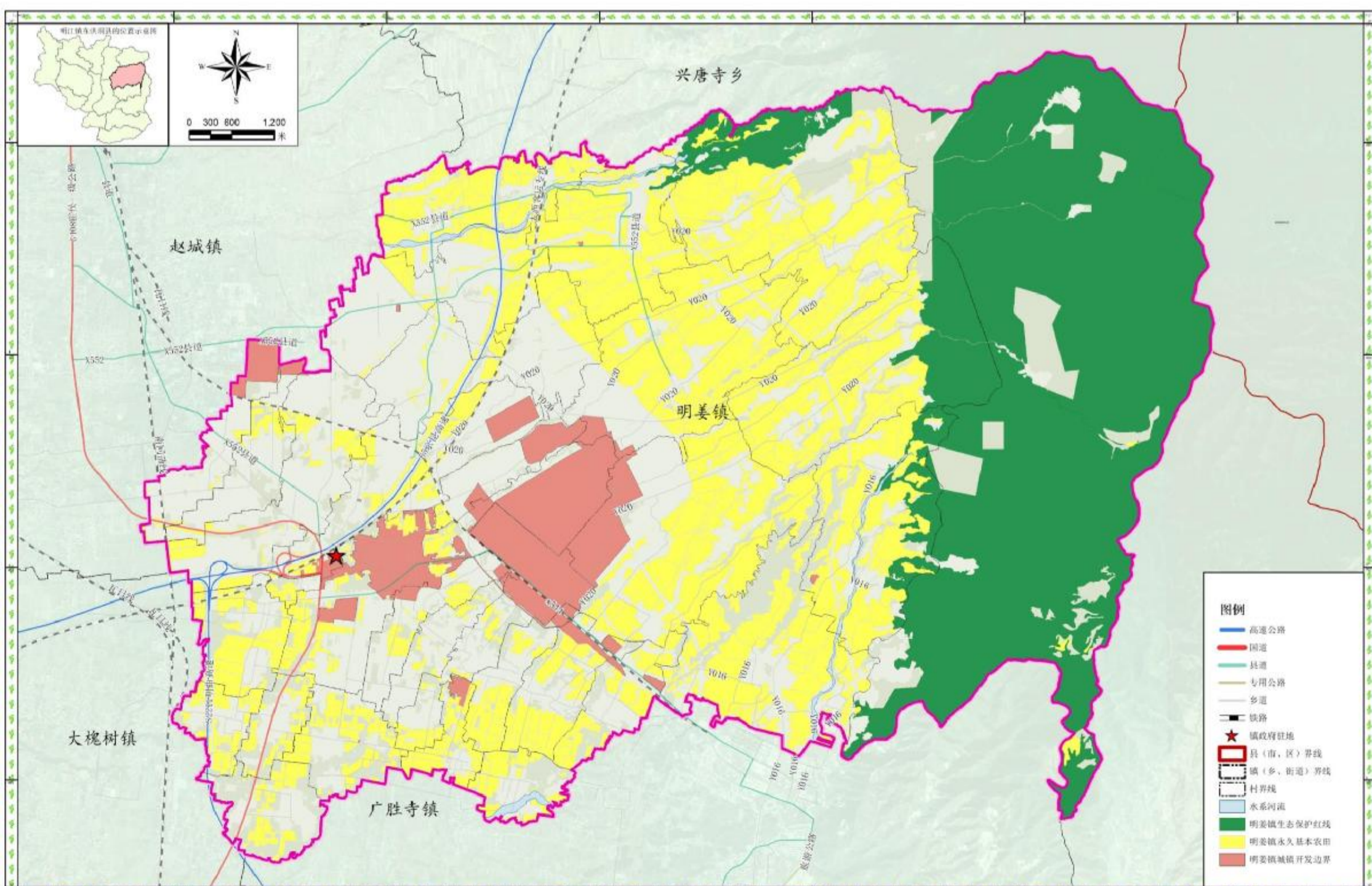
按照上级划定的城镇开发边界成果，加强城镇开发边界管控。城镇开发边界内，各类建设活动严格实行用途管制，集中建设区用于布局城市、建制镇和新区、开发区等各类城镇集中建设。

3.2 落实三条控制线

依法严格守住**永久基本农田**控制线。依据洪洞县永久基本农田划定成果，到2035年，明姜镇严格落实永久基本农田保护红线面积。落实永久基本农田面积为3215.01公顷。

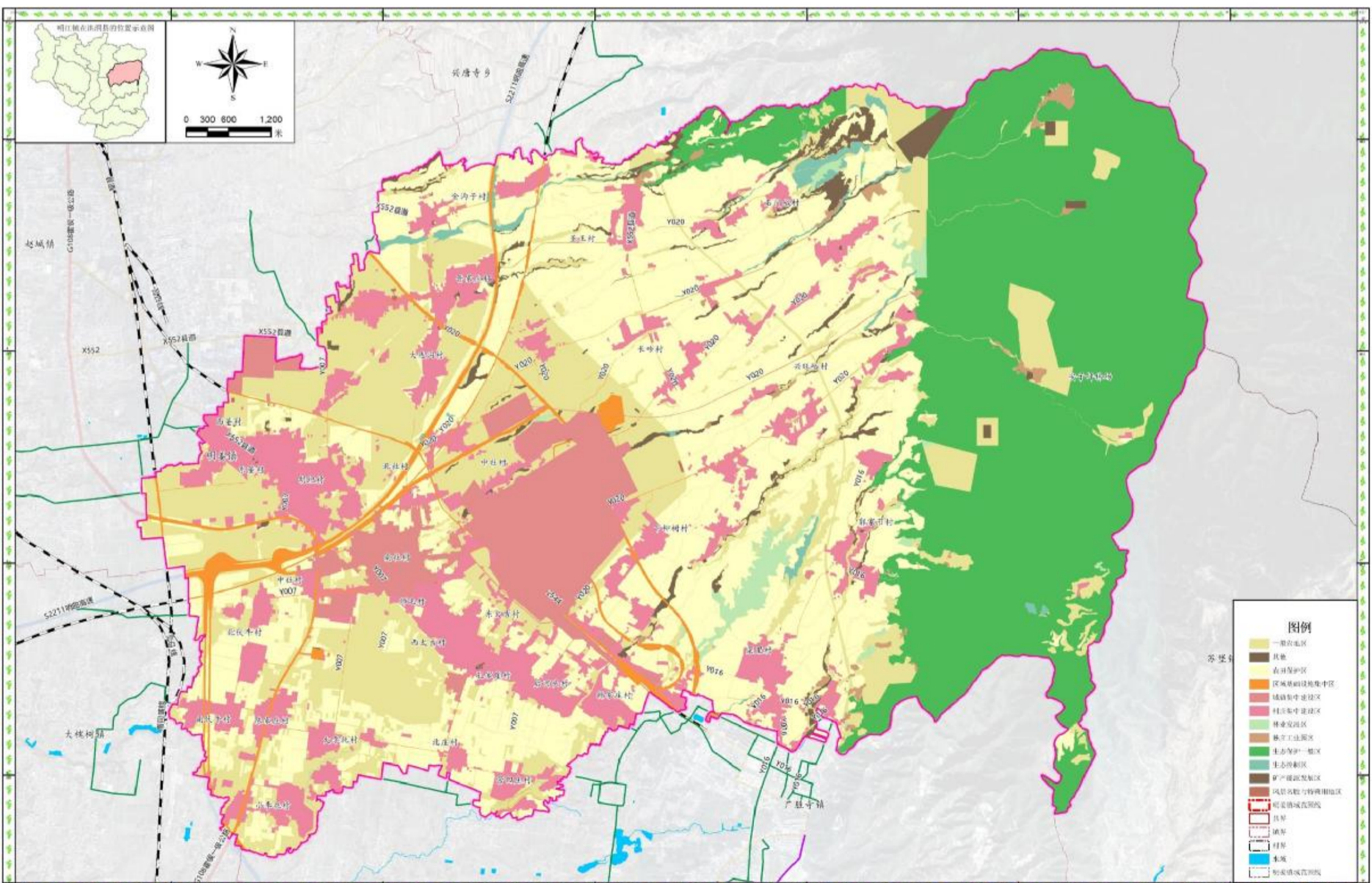
严格落实**生态保护红线**划定成果。明姜镇生态保护红线主导涵养水源、维护生物多样性、水土保持等生态系统服务功能，明姜镇生态保护红线主要分布在明姜镇东部区域。落实生态保护红线面积为2914.29公顷。

遵循城镇开发边界指导和约束城镇发展。**城镇开发边界**是在一定时期内因城镇发展的需要，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。明姜镇城镇开发边界主要分布于明姜镇西部和中部区域。落实城镇开发边界面积为655.35公顷。



3.3 优化国土空间规划分区

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	其他用地区
<ul style="list-style-type: none">永久基本农田相对集中需要严格保护的区域。为了维护国家粮食安全,切实保护耕地,促进农业生产和社会经济的可持续发展,划定了农田保护区,国土用途主要以耕地为主。	<ul style="list-style-type: none">具有特殊重要生态功能或生态环境敏感脆弱、必须强制性严格保护的自然区域,包括生态保护红线集中划定的全部区域。	<ul style="list-style-type: none">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、限制开发建设的自然区域。	<ul style="list-style-type: none">城镇开发边界围合的范围,是城镇集中开发建设并满足城镇生产、生活需要的区域。优化功能布局,注重存量土地的挖潜和改造,节约集约使用土地,优先保障教育、医疗、养老、交通、绿化等公共基础设施的用地需求。	<ul style="list-style-type: none">农田保护区外,为满足农业发展以及农民集中生活和生产配套为主的区域。重点加强基础设施建设,提升村庄公共服务水平,因地制宜发展村庄产业。严禁集中连片的城镇开发建设。坚决制止耕地“非农化”“非粮化”行为。	<ul style="list-style-type: none">城镇开发边界外,相对独立且规模较大,依据土地现状用途,难以对应纳入其他分区的区域,对其进行相应的管控要求。



「肆」

资源保护与利用

- 水资源保护与利用
- 耕地资源保护与利用
- 林地资源保护与利用



明姜
2035

4.1 水资源保护与利用

保障用水安全、保护水环境，多效实施水资源开发与利用

保护广胜寺涧河、金沟子涧河生态廊道
强化集中饮用水水源地水源保护
完善共建共防体系

严控用水总量
与水质管控

- 科学合理配置水资源，深入实施节水行动，坚持以水定城、以水定地、以水定人、以水定产，严格落实用水总量控制指标。
- 建立水资源刚性约束制度，严控水资源开发利用上限，不断促进经济社会发展与水资源承载力相协调。

优化用水结构
和水资源配置

- 严格落实水资源管理制度，在用水量控制指标下，优化生产、生活、生态用水结构和空间布局，实施水资源合理建设措施，降低农业用水比重，提升城乡生活、工业及三产用水比例，提高用水效率。

加强水域综合整治与水源涵养

- 重点开展水环境治理、河湖生态修复。主要实施重点河道水环境治理，结合河湖生态修复，恢复河道水量和生态功能。通过防洪治理、水域综合整治等措施，加强河湖水系保护，提高水资源综合利用效率，恢复与重建水资源生态系统。



4.2 耕地资源保护与利用

落实
耕地资源保护目标

落实
永久基本农田目标

落实
耕地保护政策

明姜镇完成洪洞县下达耕地保护目标，保护耕地资源。

明姜镇严格落实最终划定永久基本农田保护目标面积，守住永久基本农田红线。

在基本农田保护区内，任何单位和个人不得擅自占用或者改变其用途。

落实耕地资源保护措施

- **保障耕地总量规模**，确保规划期内明姜镇耕地保有量以及永久基本农田不低于下达指标。
- **严格耕地用途管制，落实耕地占补平衡**，对非农建设项目选址应尽量避让耕地，不占或少占耕地，确需占用耕地从事非农建设的，必须要求落实“占补平衡”，按照先补后占、占一补一、占优补优的原则，开垦与所占耕地的数量和质量相当的耕地。
- **实施耕地种植用途管制**，严格防止永久基本农田“非粮化”，严格防止耕地“非农化”。



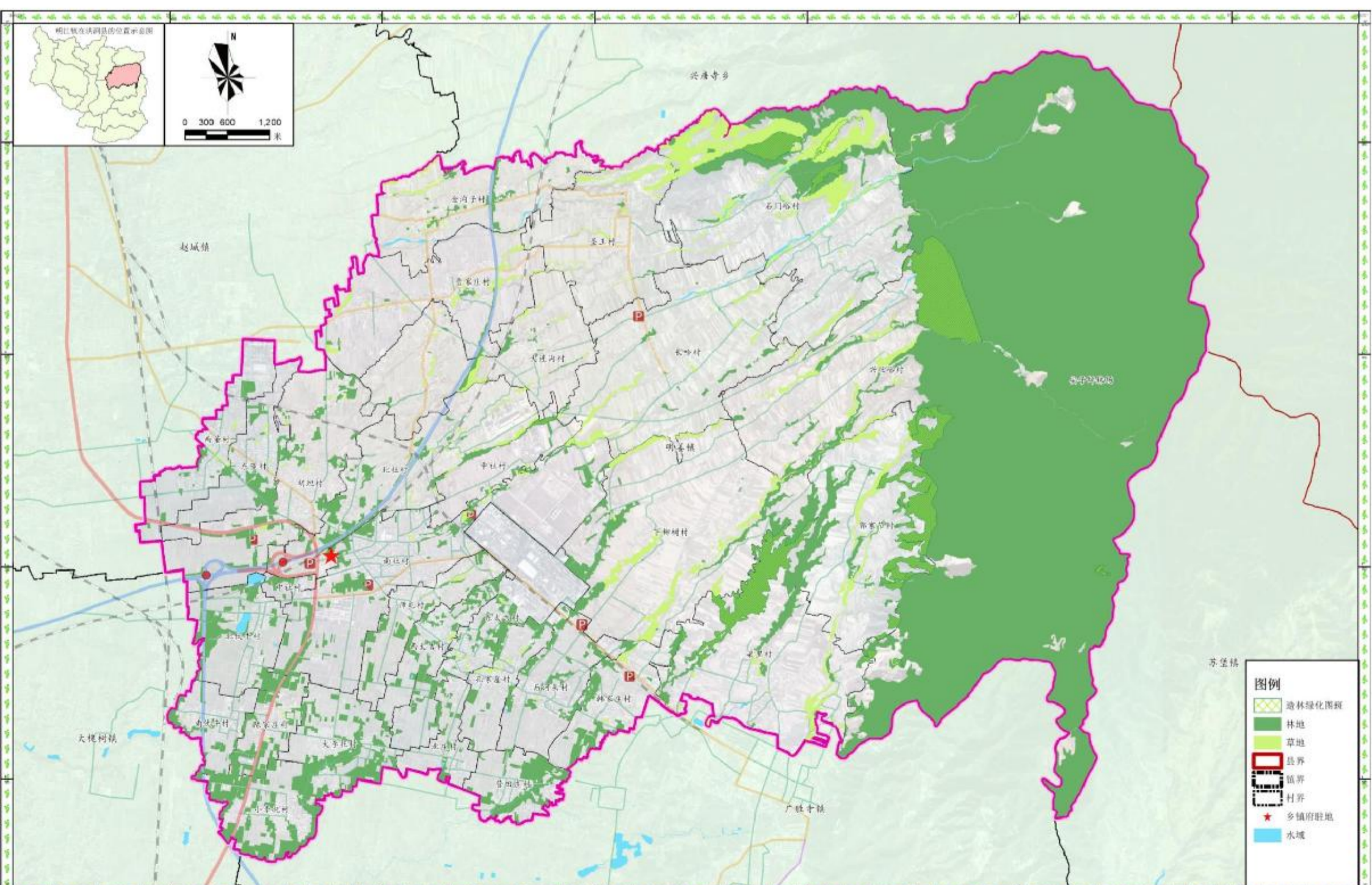
4.3 林地资源保护与利用

落实林地资源保护目标

- 规划期内安排造林绿化空间，主要分布在河道两岸，有效增加森林覆盖率。

落实林地资源保护措施

- 加强森林资源保护和修复**，加大实施森林资源保护工程力度，使森林质量环境不断改善。
- 林地资源保护**，对镇域东部区域自然本底状况好、生态功能丰富的林地实行严格的管控，保育生态湿地。严格执行林地征用定额管理制度，严格保护重点公益林，严格控制勘察、开采矿产和工程建设占用征收重点公益林地。严格限制天然林采伐，严控商品林采伐。涉及使用林地的项目须按规定办理用地手续。



「五」

城乡空间格局

- 居民点体系构建
- 产业空间布局
- 产业发展战略
- 特色风貌塑造

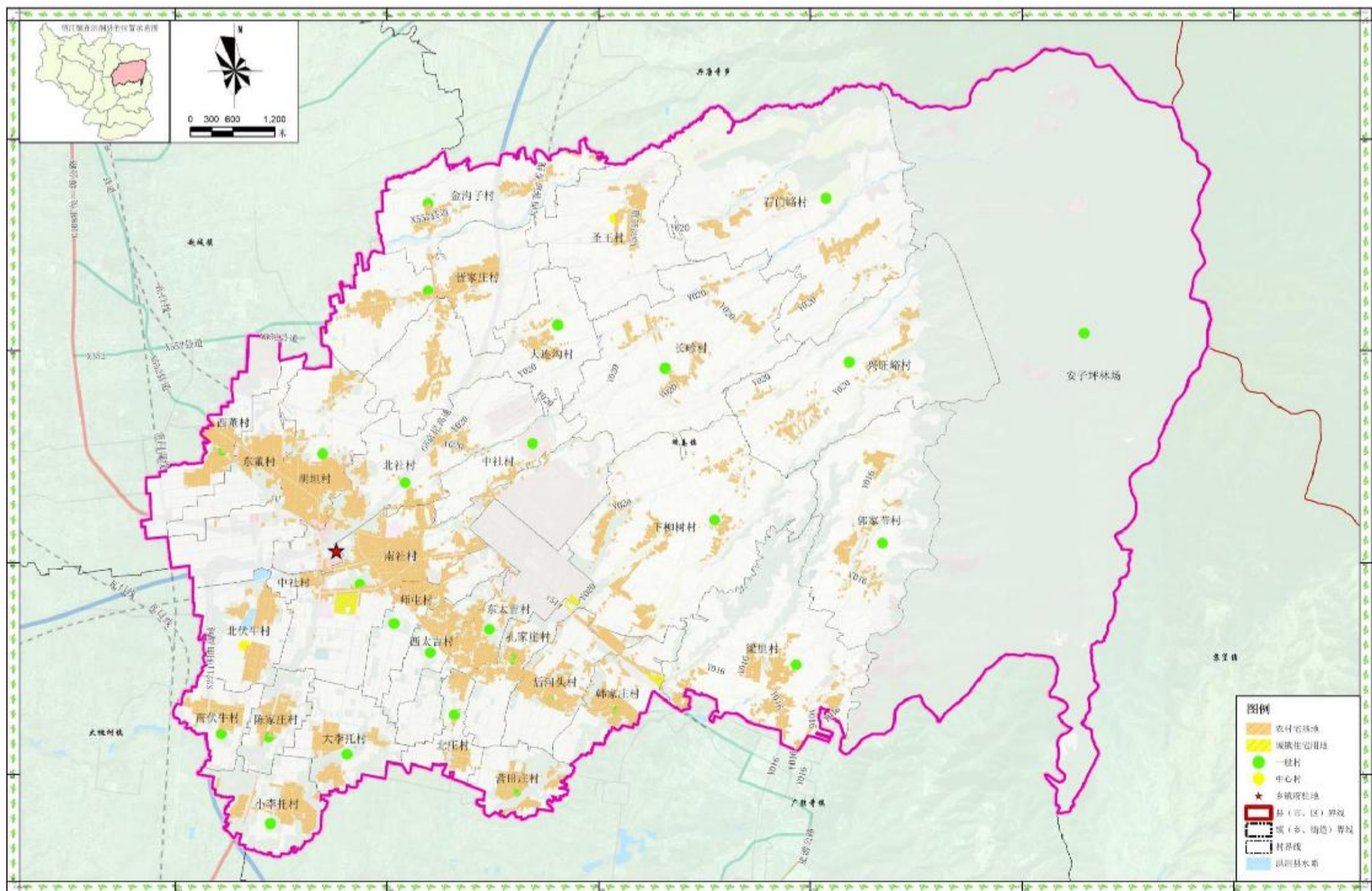
明姜
2035

5.1居民点体系构建

按照“优化资源配置、增强服务能力、引导人口集聚、便于乡村治理”原则，充分考虑产业发展、地理环境、公服投放等因素，构建“**镇政府驻地—中心村—基层村**”三级居民点体系。

明姜镇居民点体系等级结构表

行政单位序号及名称		等级	人口规模
1	北社村	镇政府驻地	3000 ~ 5000 人
2	北伏牛村、圣王村	中心村	1000 ~ 5000 人
3	小李托村、营田庄村、北庄村、大李托村、陈家庄村、南伏牛村、韩家庄村、后河头村、孔家崖村、梁里村、东太吉村、西太吉村、师屯村、下柳树村、南社村、郭家节村、北社村、胡坦村、中社村、东董村、西董村、长畛村、大连沟村、兴旺峪村、晋家庄村、石门峪村、金沟子村、安子坪林场	一般村	1000-5000人



5.2 产业空间布局

未来明姜镇依托自身产业优势，重点选择原有产业延伸优化和多元产业培育相结合的产业发展模式，在产业上重点选择第二产业和第三产业。

“一心、两河、两轴、四区”

“一心”

- 依托明姜镇政府驻地构成的公共服务核心。

“两河”

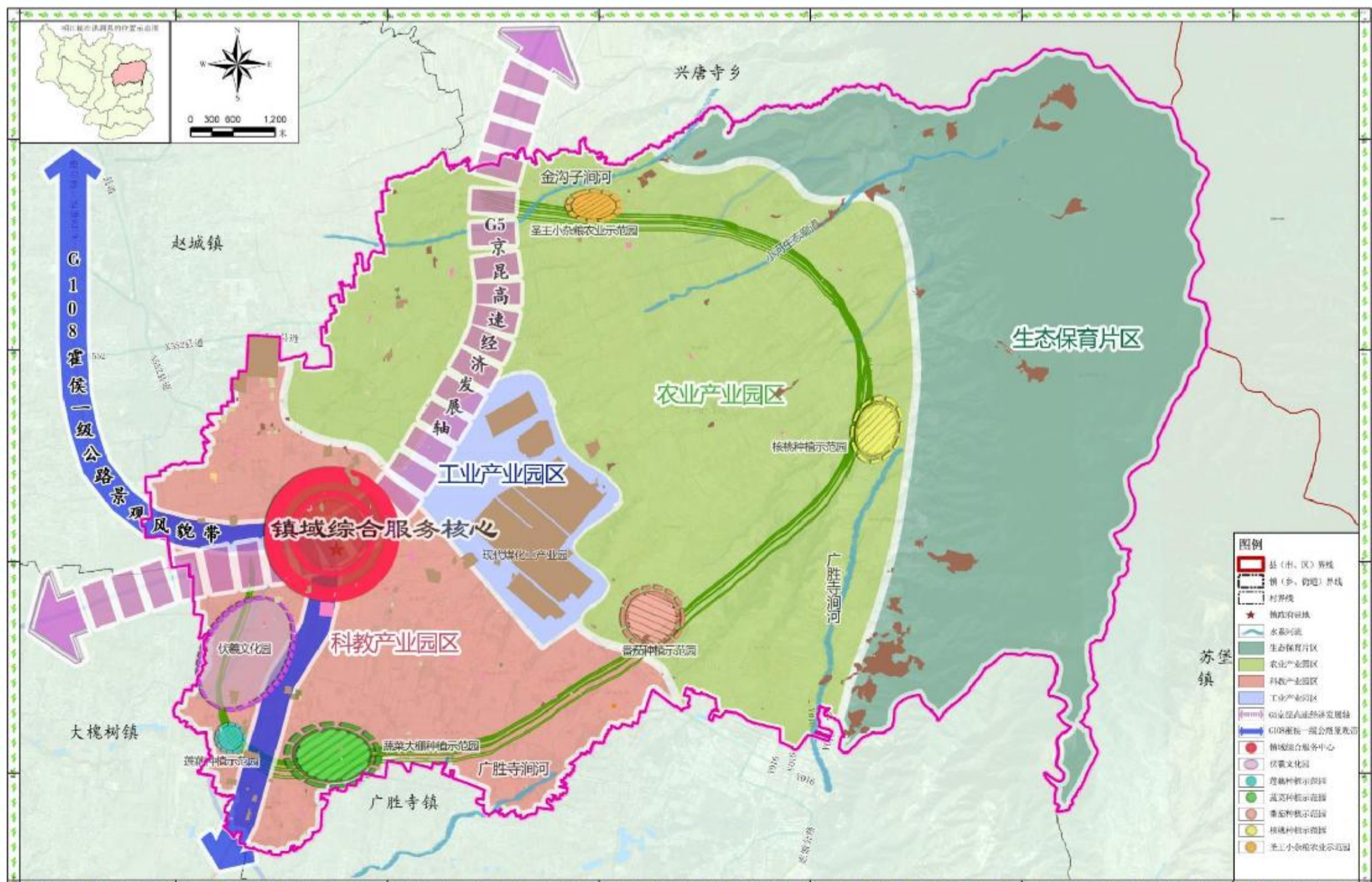
- 依托金沟子涧河、广胜寺涧河，丰富其自然资源以及各种娱乐服务设施。

“两轴”

- 三产协同发展轴，依托G5京昆高速以及镇区道路，联系不同产业片区，促进产业联动。
- 县域产业发展轴，G108霍侯一级公路穿越整个洪洞县域，加强明姜镇与洪洞县的产业联系，协同发展。

“四区”

- 依据片区主要功能，划分全域为四大片区，即科教产业园区、工业产业园区、农业产业园、生态保育片区，四区联动，融合发展。



5.3 产业发展战略

1

农业产业化

2

工业高新化

3

全域产业化

4

城乡一体化

乡村振兴，产业兴旺是关键所在，明姜镇工农商三产并重，要立足优势资源，长远谋划，在“稳农、强工、优商”方面下足功夫，谋新篇、布新局、蹚新路。



稳步提高土地种植效益。在乡村振兴中，传统农业起着压仓石的重要作用，始终把稳定粮食综合生产能力放在产业发展的首位。为稳步提高粮食种植效益：一是完善农田基础设施建设；二是发展优质小麦；三是加强农业托管。

引导高新科技项目集聚。从产业长远发展看，项目科技型、节能型、绿色环保可持续型产业必然是大势所趋。重点围绕现有高科技项目，引导高端科技产业项目集聚。

优化乡镇和城镇服务承载能力。就明姜镇区位而言，乡村振兴的最有效路径是城镇化。第一，要引进民间优质资本，盘活闲置资源；第二，要加强规范村管理水平；第三，要打响全域旅游品牌。

5.4特色风貌塑造

结合特色，加强对明姜镇人文和自然景观的整体保护和塑造，对山水格局、林田肌理、村镇形态、建筑特色等提出具体的风貌控制安排，构建全域景观系统。

“两轴、一带、三区、多点”

“两轴”

G5京昆高速旅游风貌轴，依托京昆高速沿线自然风貌景观形成一条旅游轴线。

特色文化风貌轴，以乡道Y020为轴线串联所有历史文化景点，连接城镇与乡村，展现不同文化以及景观风貌。

“一带”

G108霍侯一级公路景观带，将明姜镇与大槐树镇、广胜寺镇、赵城镇连接起来的重要景观带。

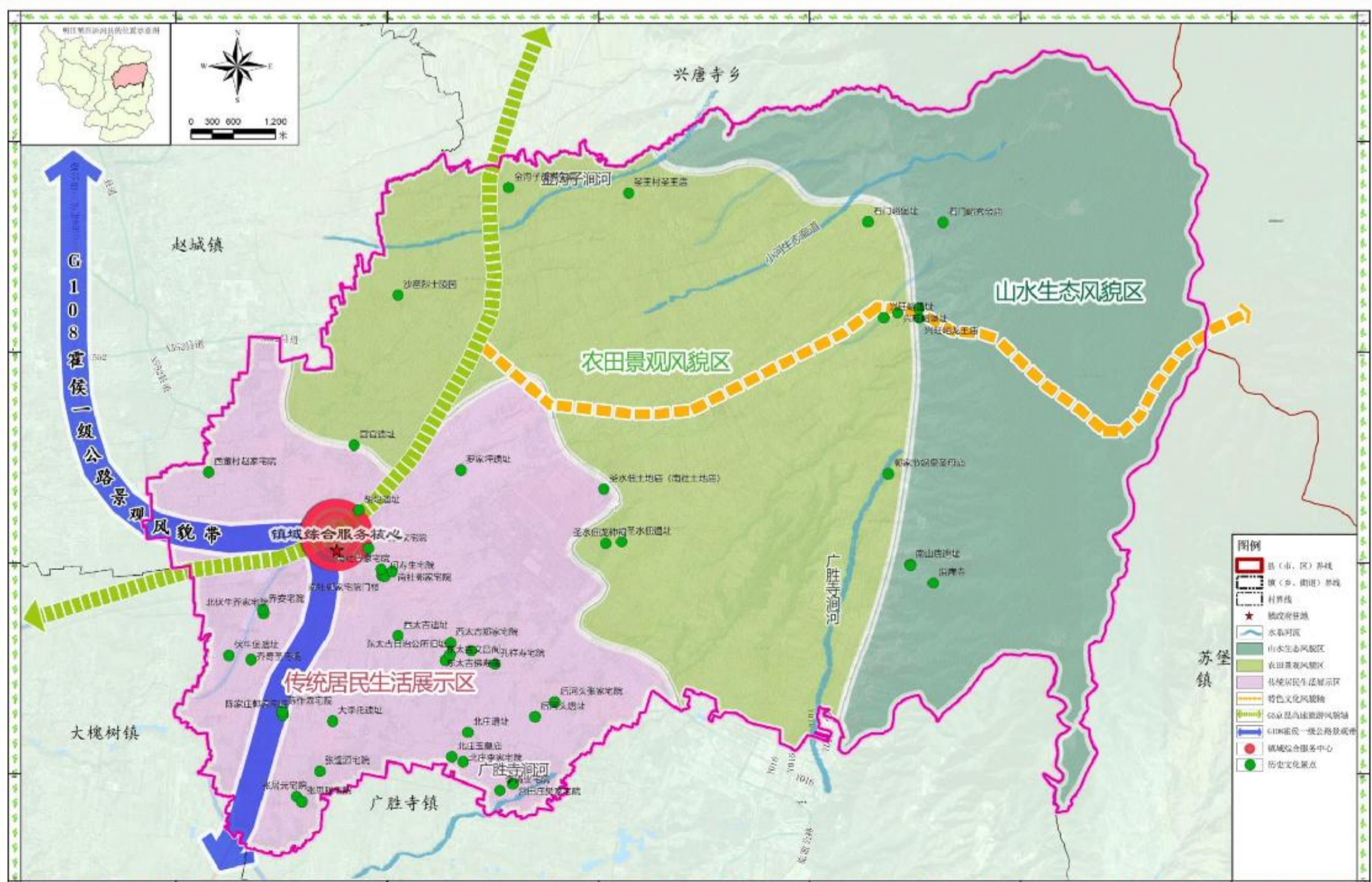
“三区”

山水生态风貌区、农田景观风貌区、传统居民生活展示区。

“多点”

即多个特色风貌节点。包括洪崖寺、兴旺峪龙王庙、伏羲文化园、乔安宅院等。

除此之外，注重保护村庄的格局肌理山形水系，改善村庄现有风貌，实现与周边山水田林环境的和谐。



「陆」

国土综合整治与生态修复

- 国土综合整治
- 生态修复



明姜
2035

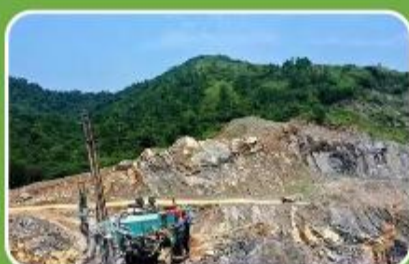
6.1 国土综合整治

努力打造集约高效的生产空间、宜居适度的生活空间、山清水秀的生态空间，为推进区域高质量发展提供有力支撑。



城乡建设用地复垦

- 对人均农村建设用地超标较多，整理潜力较大，分布零乱、分散的村庄进行复垦整治。



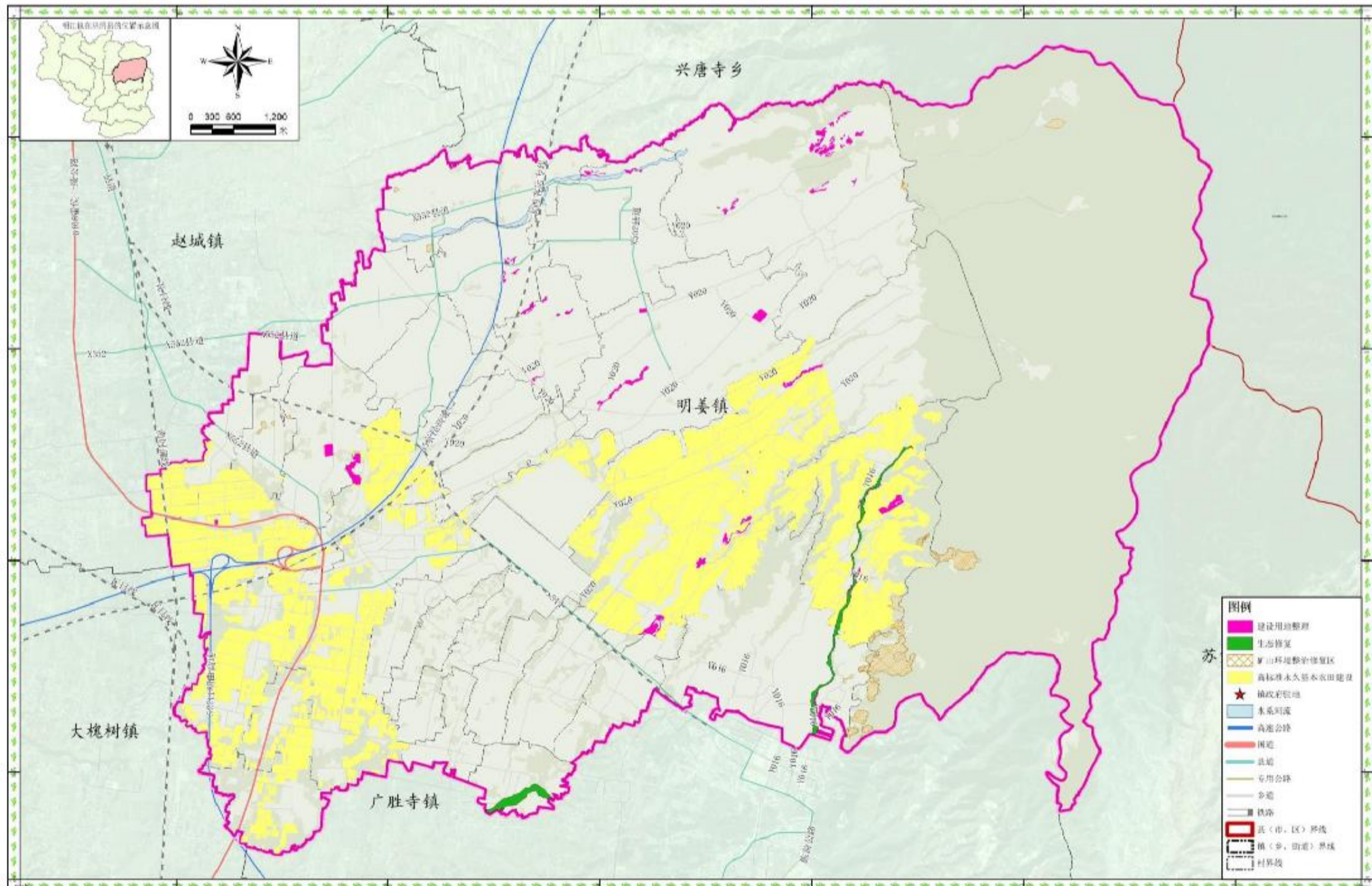
工矿废弃地复垦

- 对散乱、废弃、闲置、低效利用的工矿建设用地进行整治复垦。



宜耕后备土地资源开发

- 在保护和改善生态环境的前提下，以水土资源相匹配为原则，采取工程、生物等措施，科学合理开发利用宜农土地，增加有效耕地面积。



6.2 生态修复

落实“山水林田湖草沙”生命共同体系统理念，坚持保护优先，绿色发展，牢固树立“绿水青山就是金山银山”的理念，按照宜耕则耕、宜林则林。

规划期内安排历史遗留矿山环境整治修复工程，主要分布在明姜镇东南侧；规划期内安排水环境和水生态修复工程。

• 城镇空间

提升城镇的生态品质

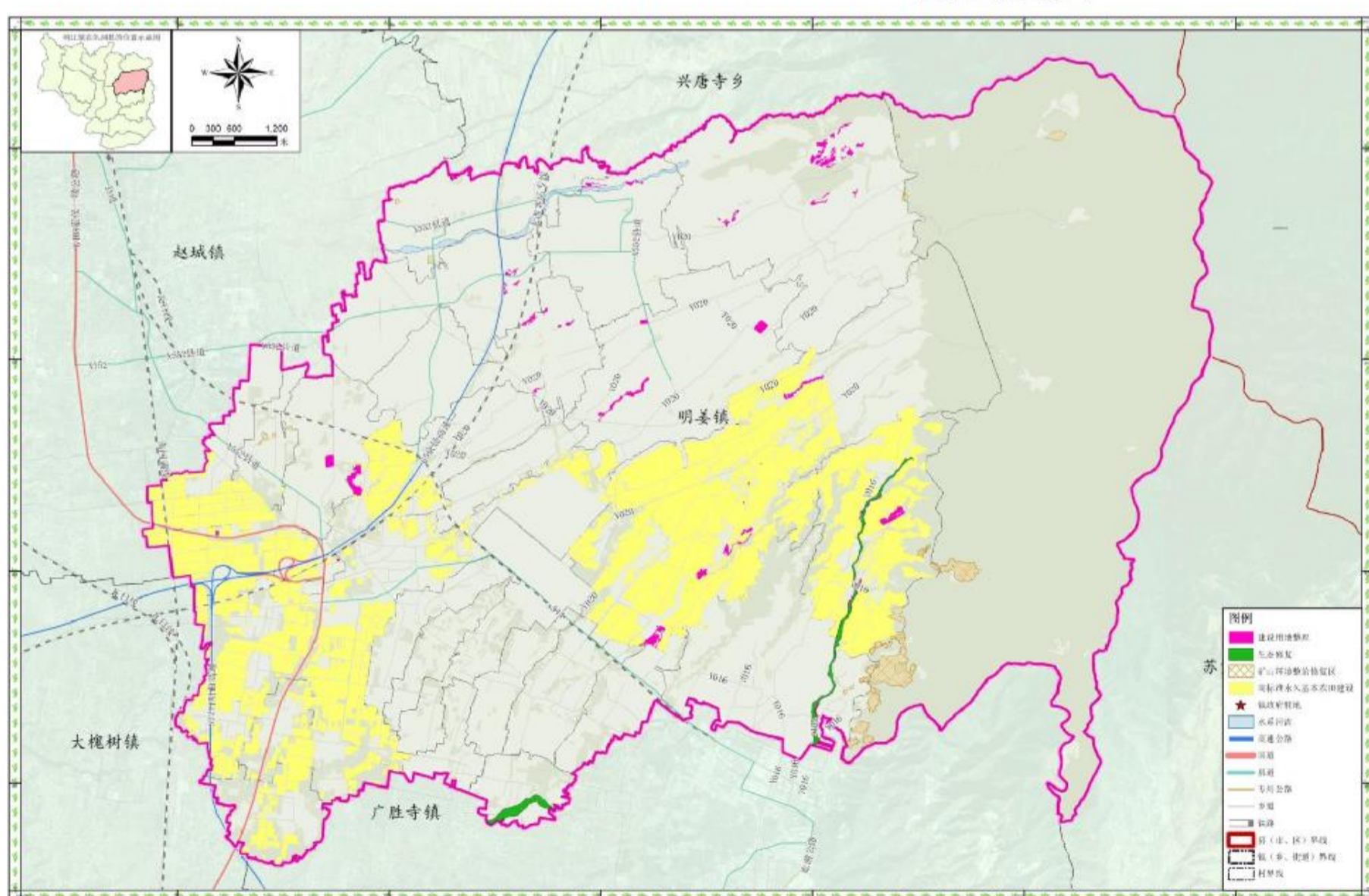
• 农业空间

增强农田的生态功能



• 生态空间

围绕水源涵养、水土保持、生物多样性保护、洪水调蓄等生态系统服务功能，布局山水林田湖草一体化保护修复重大工程，守住自然生态安全边界。



「柒」

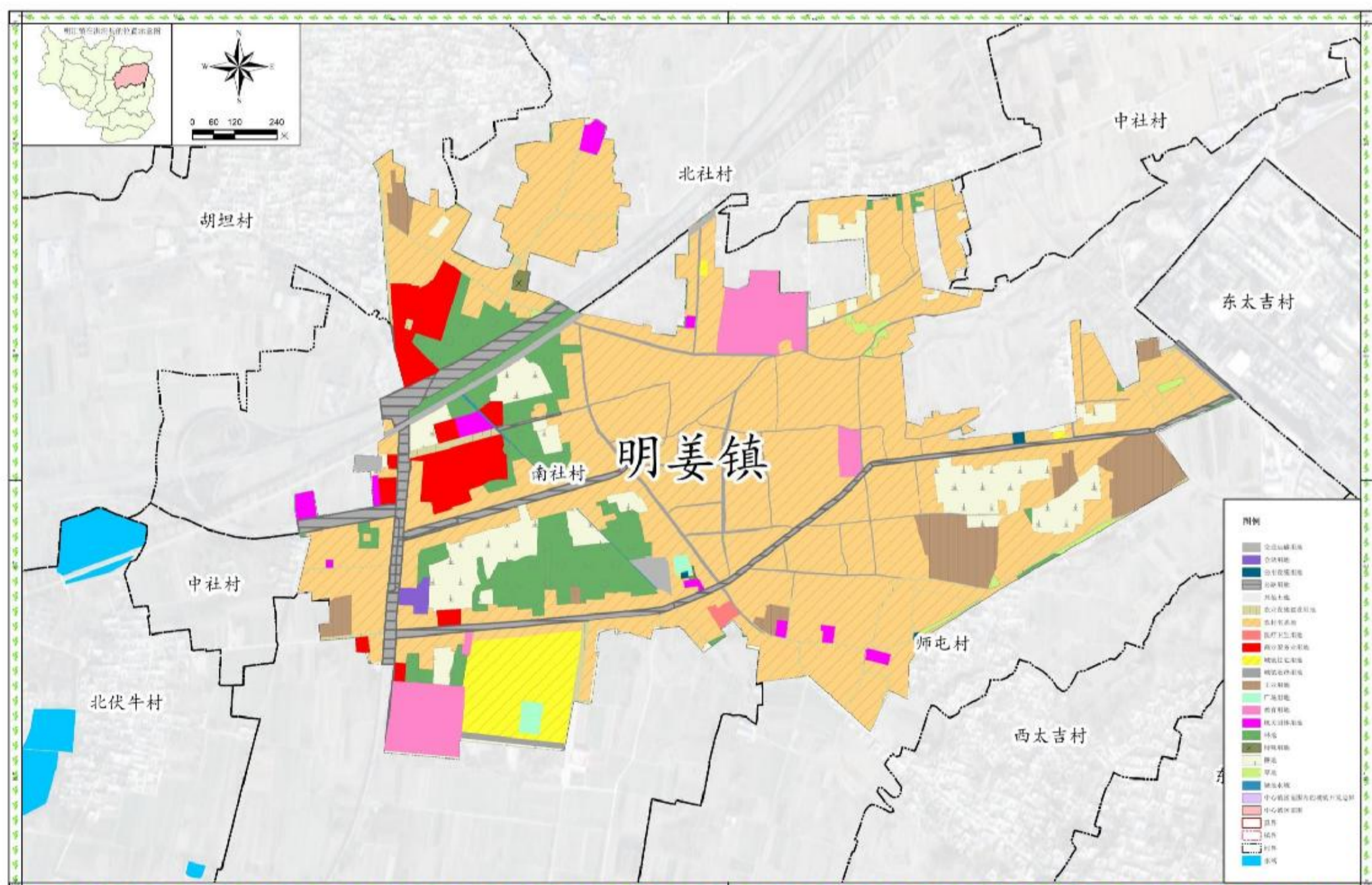
镇政府驻地

- 规划镇政府驻地用地布局
- 梳理镇政府驻地交通体系



明美
2035

7.1 规划镇政府驻地用地布局



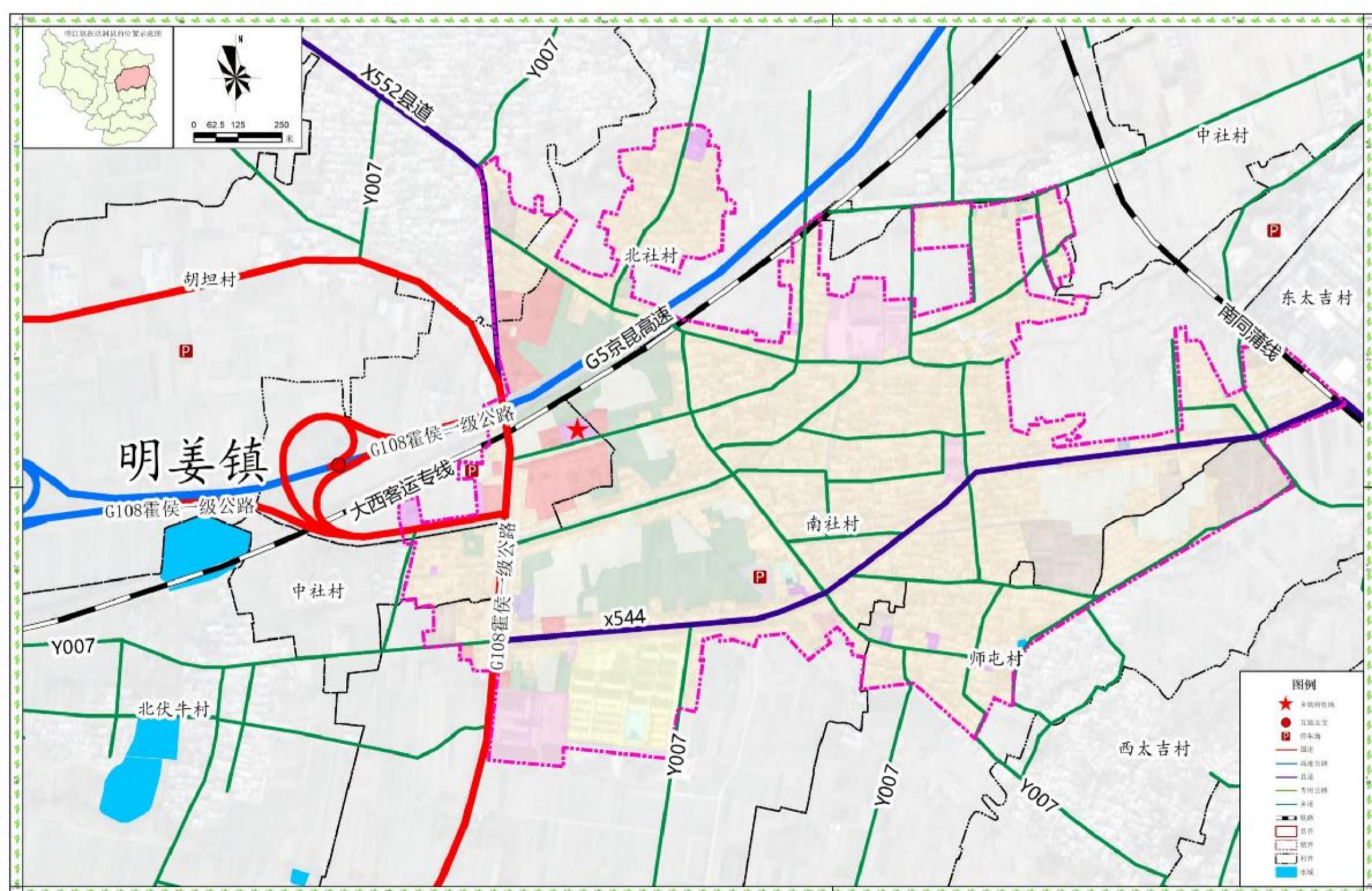
7.2 梳理镇政府驻地交通体系

构建“主干路—次干路—支路”的三级路网结构

主干道：主要服务于镇政府驻地内外的机动车交通干线和公交干线，包括G108霍侯一级公路、Y007乡道、Y020乡道等。

次干道：连接主干道，连接村庄各片区之间，加强各片区之间的联系，同时沿道路设置公共服务设施。

支路：各片区之间自行规划支路，支路成网状与干路连接，保证各区域内部道路通畅，人车安全。



「捌」

设施保障

- 高效便捷公服设施
- 绿色畅达综合交通体系
- 低碳现代化基础设施
- 安全韧性综合防灾

明姜
2035

8.1 高效便捷公服设施

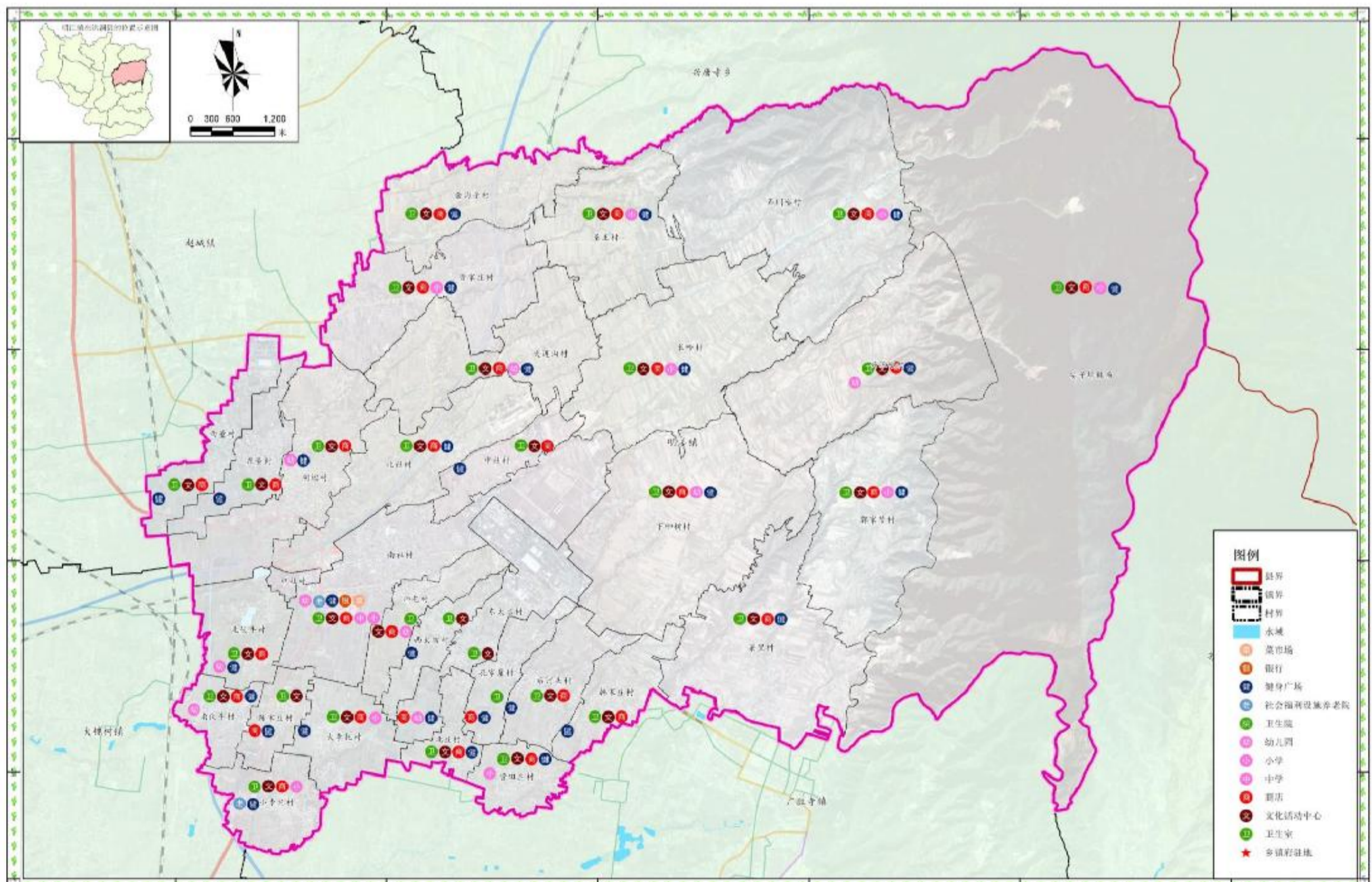
加快构建覆盖全域、便捷优质、互联互通、运转高效的现代化公共服务设施体系。

构建覆盖城乡，优质高效的公共服务体系。

构建“县级、乡镇级（15分钟）、村级（5-10分钟）”三个层级，按需配套公共服务设施。

村庄构建“30分钟乡村生活圈，5/15分钟村生活圈”强化农村基本公共服务的供给。

教育体系	医疗卫生体系	文化服务体系	体育设施体系	社会福利体系	商业服务体系
<ul style="list-style-type: none">镇政府驻地：规划高等教育和职业学校2所，初中1所，小学2所，幼儿园2所。村庄：根据人口规模，大村独立办园，小村可以设分园或联合办园。	<ul style="list-style-type: none">镇政府驻地：保留现状卫生院供居民使用，同时加强基层医疗服务人员的培训。村庄：每村设置1个村卫生室，建筑面积不少于100平方米。	<ul style="list-style-type: none">镇政府驻地：保留现状洪洞县体育馆，多处村级学校，提供文化传播，教育等服务。村庄：每村均设置文化活动室配有包括阅览、棋类活动、文化宣传等功能。	<ul style="list-style-type: none">镇政府驻地：逐步推进县级体育馆免费或低价对外开发，建设全民健身中心。村庄：结合广场、公园等公共场所设置全民健身活动设施。	<ul style="list-style-type: none">镇政府驻地：依托明姜镇优越的区位和自然环境，加强老年康养公寓的建设。村庄：300人以上行政村实现日间照料中心全覆盖。	<ul style="list-style-type: none">镇政府驻地：规划形成由商业综合体、专业批发市场、超市、农贸市场等构成的多种商业服务体系。村庄：配置供应日常用品的小型商业设施。

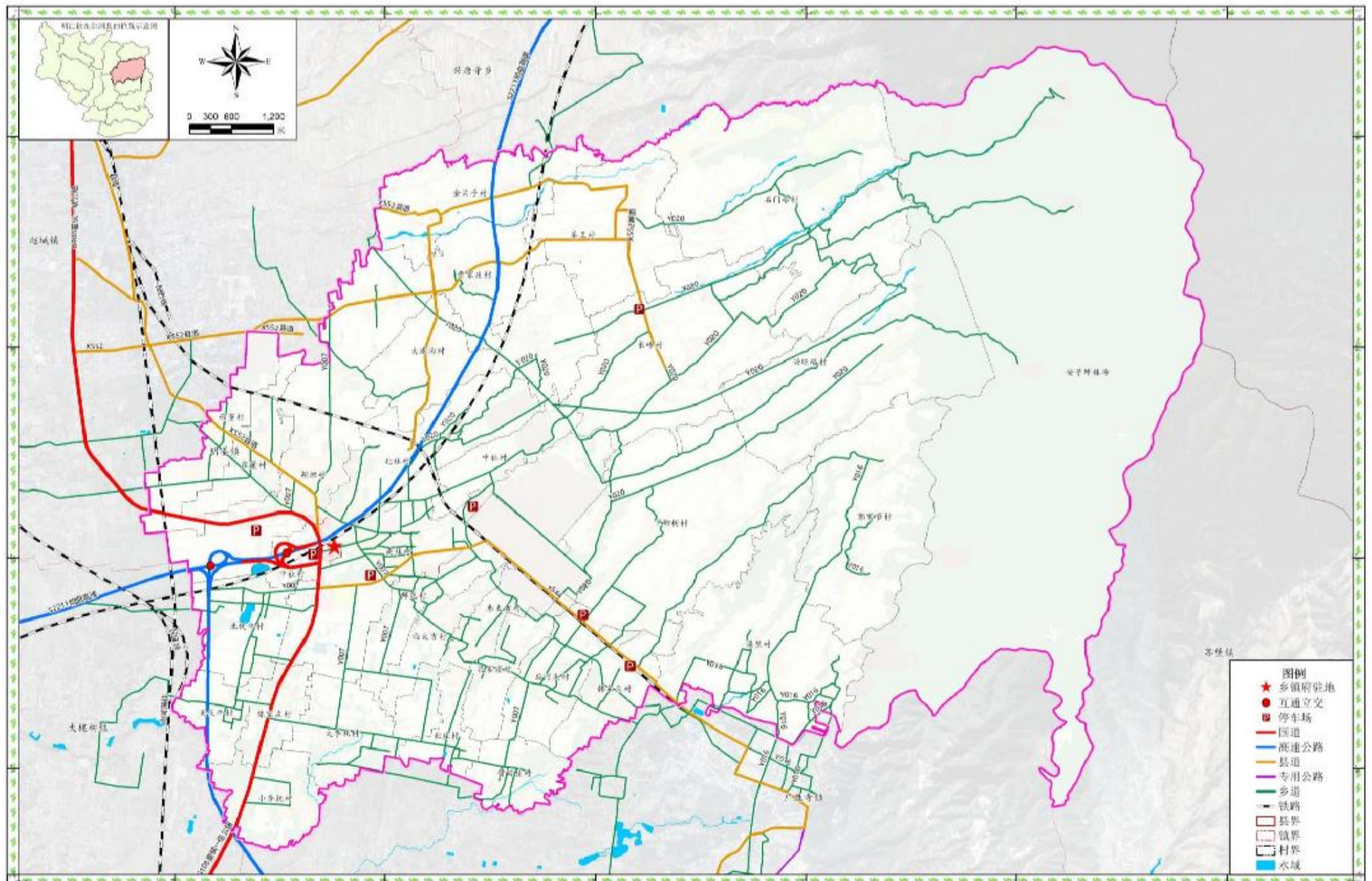


8.2 绿色畅达综合交通体系

■ 交通发展目标

■ 提升城乡交通可达性

- 现状南北向G5京昆高速、G108霍侯一级公路
- 保留现状552县道
- 保留现状007乡道、020乡道、016乡道
- 优化旅游路线、铁路等
- 以主干道为主，次干道为辅



8.3低碳现代化基础设施

给水

- 通过实施开源节流、水资源保护和优化配置，以及改革供水体制、水资源统一规划和开采等措施，满足乡镇生活、生产的用水需求。
- 加强镇域范围内水源地的保护，保证供水安全。
- 保留现状水厂，用于供给村庄；推进农村地区清洁饮水工程建设，距离水厂、供水站较近的村庄接入区域供水管网，其他村庄可结合地下水源井采用单户或联户分散式给水方式。

排水

- 城镇区域、中心村采用分流制排水体制，对现状合流制排水区域进行截流式、分流制改造；村庄以不完全分流制排水体制为主。
- 村庄完善原有的排水设施，结合排水管网布置，排入明姜镇洪开第二污水处理厂；位于镇政府驻地周边的农村居民点生活污水排入城镇污水管网，进入城镇污水处理厂进行处理，远离城镇的农村地区采用利用与处理相结合的方式，以分散处理为主。
- 雨水工程与防洪排涝相结合，坚持分散出口，就近排放的原则。

电力

- 坚持“经济实用、结构合理、科学先进、适当超前”的电网规划原则，统筹规划、优化电网结构。
- 保留现状35KV明姜镇变电站，主要配电电压为35KV和10KV，作为明姜镇镇政府驻地的供电电源，各村按需配建变压器。全面升级改造农村10KV电网，提高供电稳定性。
- 保留明姜镇南社村现状的一处变电站，为明姜镇220KV明姜站。
- 合理预留洪洞县110KV高压廊道，加快县城电网的建设与改造从而进一步完善农村电网。

8.3低碳现代化基础设施

电信

- 建立和完善邮政服务网络，保留各类邮政局所，增加相关邮政服务设施的布点，增设邮政服务机构，更新改造邮政生产用房，实现联合城镇、居住村邮政服务全覆盖。

供热

- 因地制宜的建立一个科学合理、安全可靠、可持续发展的集中供热体系，远期村庄集中供热以天然气、空气能、太阳能等清洁能源为主要供热热源。
- 村庄地区仍然积极推进煤改气工程，以天然气为主要热源。

燃气

- 农村地区多采用集中供气，气源接自洪洞华润富恒燃气，大力普及天然气供热和集中供暖。

环卫

- 规划布置垃圾转运站一座，负责收集转运镇区及村庄垃圾；村庄按需布置多处垃圾桶。规划采取“村收集、镇转运、县处理”的环卫垃圾处理方式，集中转运乡镇及村庄的垃圾至县垃圾处理厂统一处理。实现垃圾无害化处理，确保城镇、农村人居环境得到全面改善。
- 农村居民点3-5户至少放置一个收集桶，根据垃圾量和收集频次相应增加收集容器数量。

8.4 安全韧性综合防灾

防洪

- 明姜镇镇区防洪标准为50年一遇设防，其它地区防洪标准为10年一遇。
- 金沟子涧河、广胜寺涧河均按10年一遇洪水标准设防。
- 防洪治理措施主要包括截洪沟、排涝泵站、排洪排涝河道、河岸湖泊工程以及小型蓄洪工程；非工程体系主要为灾害高发区管理、救灾保障体系建设、公民防灾教育等。
- 规划蓄水水利项目，提高蓄水能力。

消防

- 规划保留现状消防设施，同时大型工矿区域、工业园区需设置集消防、应急救援于一体的消防站点。
- 乡村依托G108霍侯一级公路、县道、乡道和主要村道，与洪洞县建立联动防灾通道，确保乡村地区应急防灾救灾能力。

抗震

- 明姜镇抗震设防基本烈度为8度，生命线工程及重要工程根据规范要求提高抗震设防等级。
- 依据就近疏散原则，规划利用符合条件的广场、绿地、公园、学校、体育场馆等公共设施作为应急避难场所。
- 各村庄原则上以村庄周边的开阔地带、农田为主作为地震发生后村庄临时应急避难疏散场所。

地质灾害

- 将城镇、人口集中的居住区、风景名胜区、大中型工矿企业所在地和交通干线、重点水利电力工程等基础设施作为地质灾害重点防治区中的防护重点。
- 组织有关部门及时采取工程治理或者搬迁避让措施，保证地质灾害危险区内居民的生命和财产安全。

「玖」

实施保障机制

- 明确规划落实和传导
- 制定近期实施计划
- 完善规划实施保障机制

明姜
2035

9.1 明确规划落实和传导



9.2 制定近期实施计划

梳理项目清单

- 梳理明姜镇“十四五”重点项目清单，形成近期重点项目清单表。
- 摸底各部门重点建设需求，合理纳入国土空间总体规划。

项目分级分类

- 优先保障民生以及基础设施类项目。
- 按照项目类别及实施时间，对重点项目进行分类分级。

制定实施计划

- 根据项目选址范围或拟选址范围，保障重点项目建设需求。

9.3 完善规划实施保障机制

加强国土空间规划“一张图”建设

建立国土空间用途管制制度

加强规划实施体检评估

公示渠道

洪洞县人民政府门户网站：

<http://www.hongtong.gov.cn/>

公众意见反馈途径：

电子邮箱：htxxzgh@163.com

邮寄地址：明姜镇人民政府 洪洞县自然资源局

联系电话：13753534109

明姜镇人民政府

洪洞县自然资源局

备注：本次公示的规划成果为规划草案，最终以经依法批准的规划方案为准，部分图片来源于网络，如有涉及版权问题，请联系我们。