

宁县春荣镇  
国土空间总体规划  
(2021-2035年)  
公示稿



宁县春荣镇人民政府  
2025年6月

# 目录

# CONTENTS

- 01 规划总则
- 02 总体定位与目标愿景
- 03 国土空间格局
- 04 支撑体系
- 05 国土整治与生态修复
- 06 镇区规划
- 07 规划实施保障

# 01 规划总则

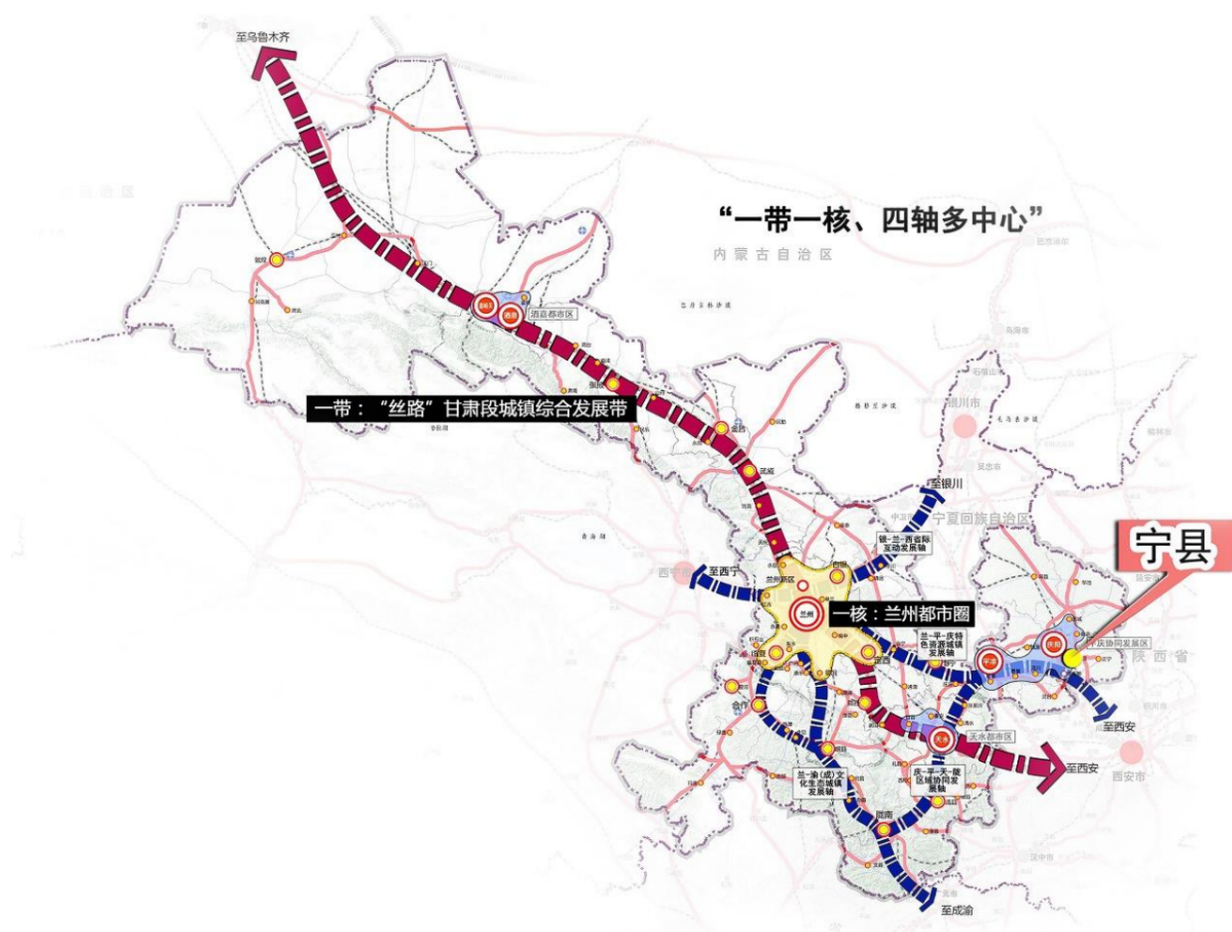
区位及简介

规划期限与范围

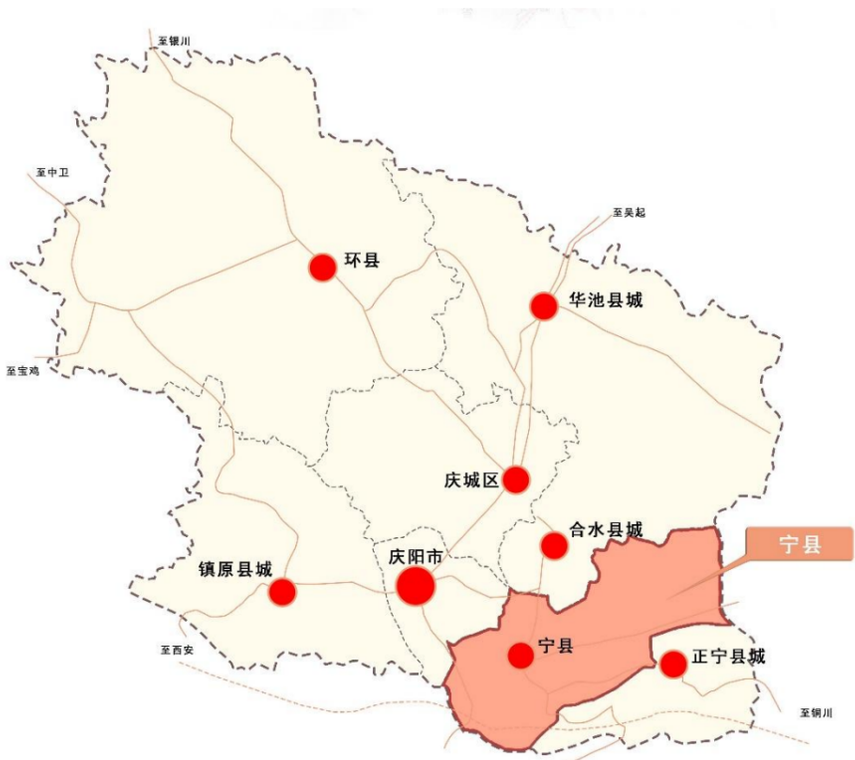


## 区位及简介

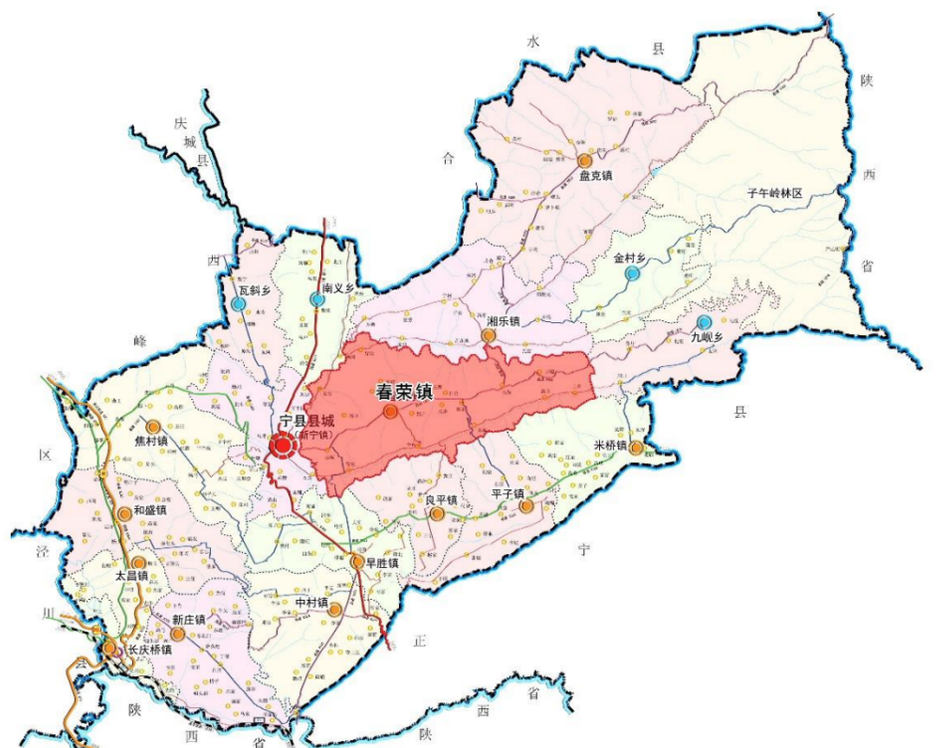
- 春荣镇地处宁县县城东部、春荣塬西端，位于北纬35°31'、东经108°02'，东临九岷乡，西壤新宁镇，南与良平镇、平子镇、米桥镇隔九龙川相望，北靠南义乡、湘乐镇，镇域总面积235.09平方千米。
- 全镇下辖19个行政村，镇政府坐落在宁春村，距县城14公里。宁五、宁朱、宁左公路穿境而过，交通便利。



■ 宁县在甘肃省的位置



■ 宁县在庆阳市的位置



■ 春荣镇在宁县的位置

# 规划期限与范围

## 规划期限

□ 规划期限：2021-2035年，其中：

近期目标年：2025年

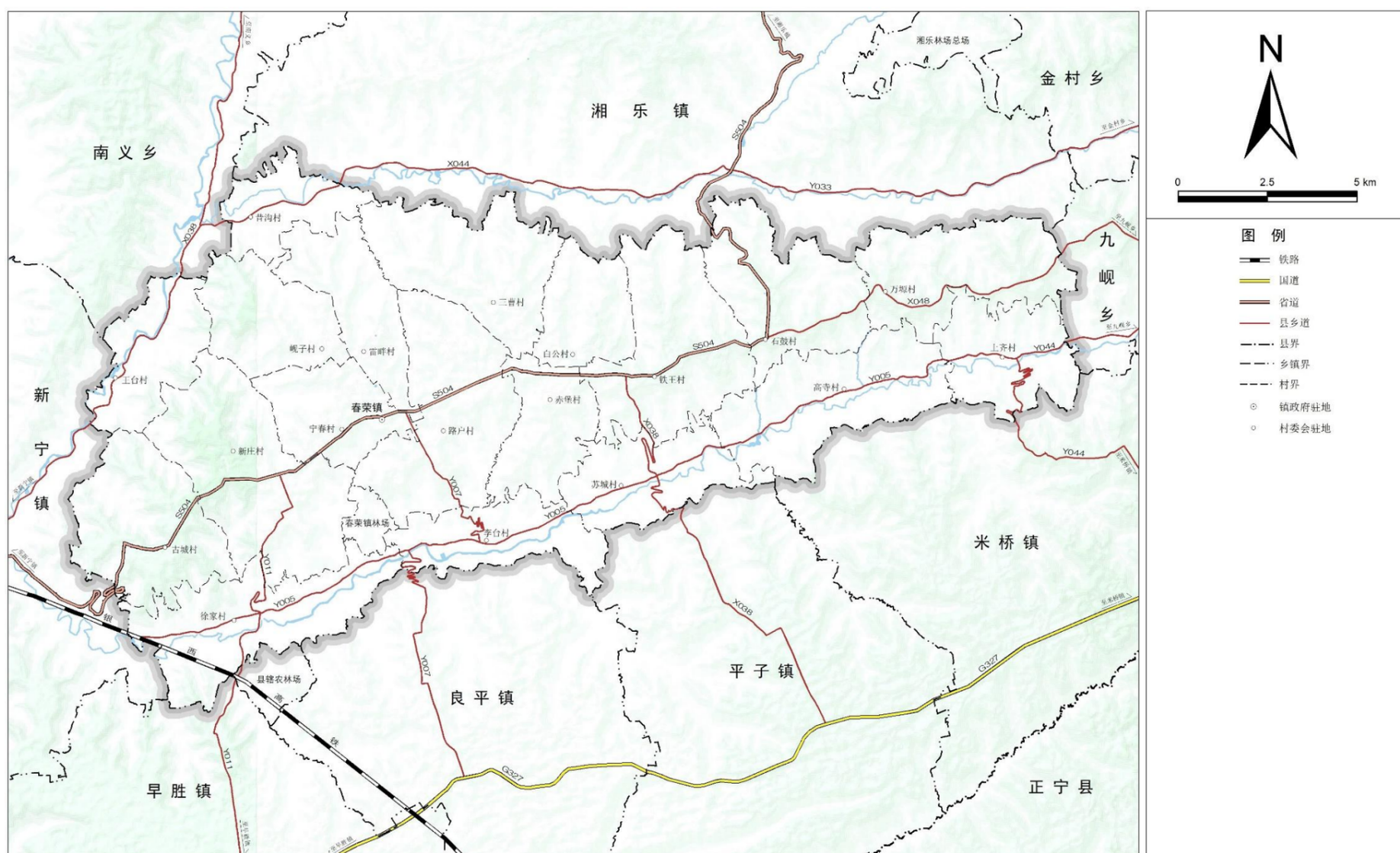
规划目标年：2035年

## 规划范围

□ 规划范围：规划范围为宁县春荣镇行政辖区内全部国土空间，包括镇域和镇区两个空间层次。

□ 镇域范围：即镇域行政区划范围，国土总面积23508.45公顷。

□ 镇区范围：即春荣镇城镇开发边界范围，东邻中心幼儿园，西濒西侧沟口，北至现状公用设施以南，南到南侧沥青路，总面积40.89公顷。



镇域规划范围图

# 02 总体定位与 目标愿景

总体定位  
目标愿景



## 总体定位

# 庆阳瓜果苗木之乡 陇东中药材绿色标准化种植基地

## 城镇性质

生态农业、休闲旅游、商贸物流于  
一体的开放、创新、健康、品质、  
绿色农商旅综合小镇



## 目标愿景

2025年

到2025年，国土空间开发保护格局得到优化，镇域发展基本格局初步形成，宁县高效农业发展示范镇辐射带动能力进一步增强。居民收入持续稳步提高，生态环境得到有效改善，人居环境得到明显提高，基础设施支撑体系基本构建，近期建设项目有序推进并落地。

2035年

到2035年，建成规模适度、功能完善、生态宜居、综合配套服务完善的特色小镇。主导产业鲜明、支撑力强，人口集聚能力和产业承载能力进一步提升，成为就地就近城镇化的重要承载区，辐射带动和服务周边地区发展。

2050年

到2050年，随着影响力不断提升，小城镇和美丽乡村建设取得显著成效，高质量发展的局面基本形成，乡镇特色风貌和产业特色独树一帜。

# 03 国土空间格局

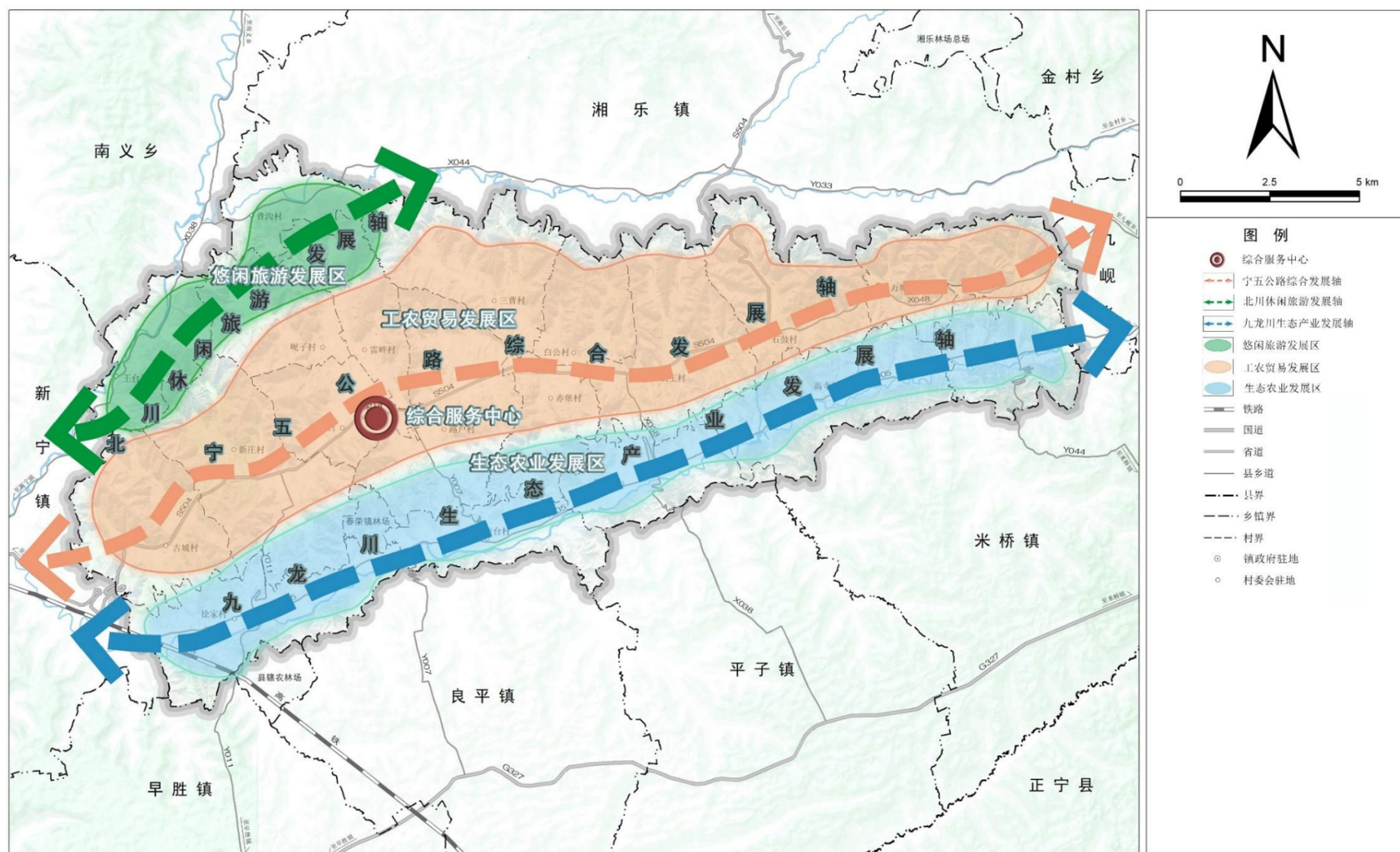
国土空间总体格局

统筹划定“三条控制线”

规划分区

# 国土空间总体格局

- **“一心”**：以镇区为主体，规划完善公共服务设施、基础设施及居民休闲游憩服务设施，优化提升镇区现有公共服务职能，形成全域综合服务中心。
- **“三轴”**：以X038为依托，打造北川休闲旅游发展轴；以S504和X048为依托，打造宁五公路综合发展轴；以九龙川为依托，重点以河川保护、生态农业发展为引擎，打造九龙川生态产业发展轴。
- **“三片区”**：以西北部王台村和昔沟村为载体，依托旅游产业，打造悠闲旅游发展区；以春荣镇中部宁五公路及其以北区域为载体，依托粮食、瓜果苗木及中药材种植、工矿产业、电商贸易等产业，打造工农贸易发展区；以九龙川、春荣林场为载体，立足自然生态优势，打造生态农业发展区。



镇域国土空间规划格局图

# 统筹划定“三条控制线”

## 永久基本农田

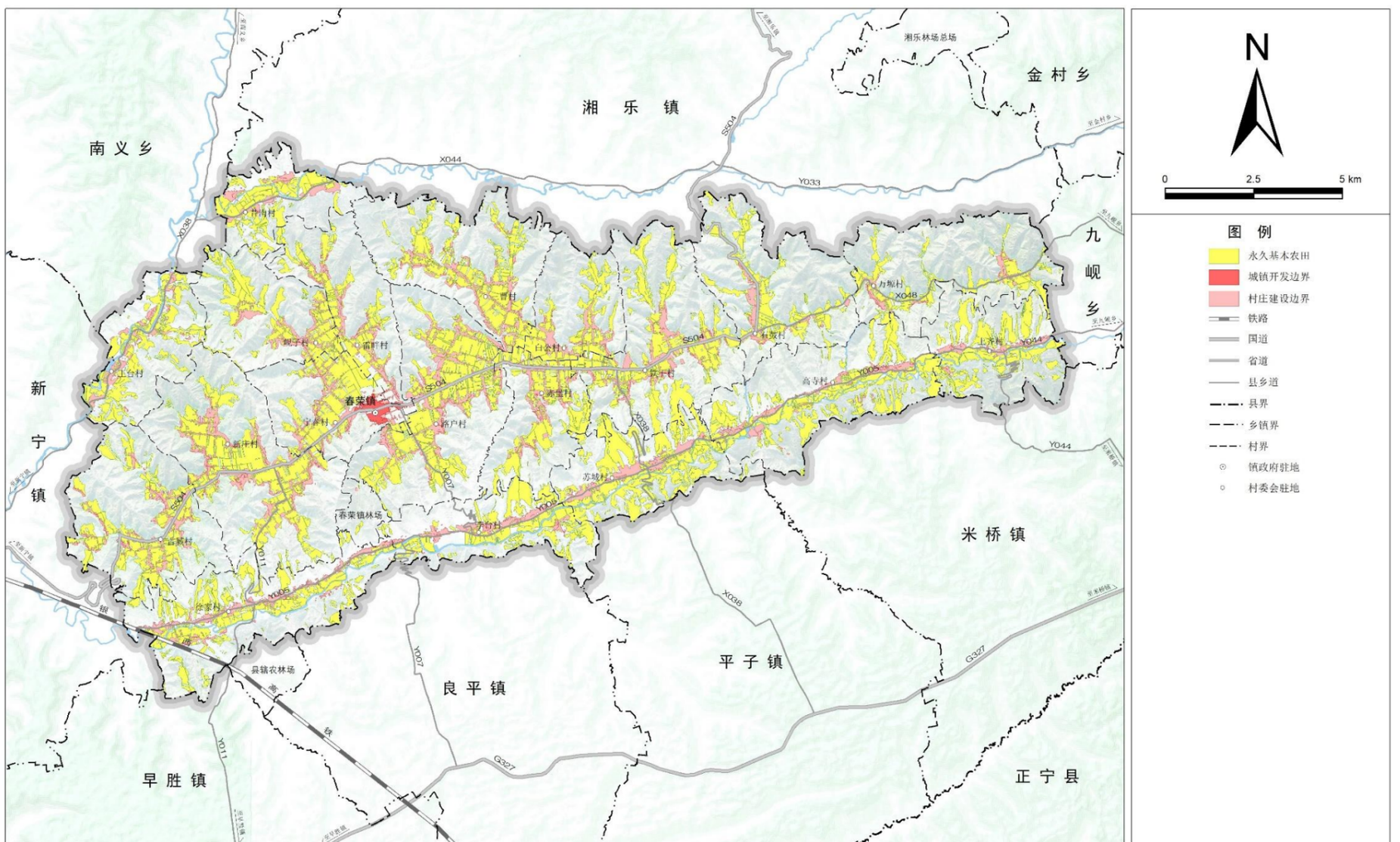
本次规划落实上位国土空间总体规划划定永久基本农田5229.27公顷。

## 生态保护红线

本次规划不涉及生态保护红线。

## 城镇开发边界

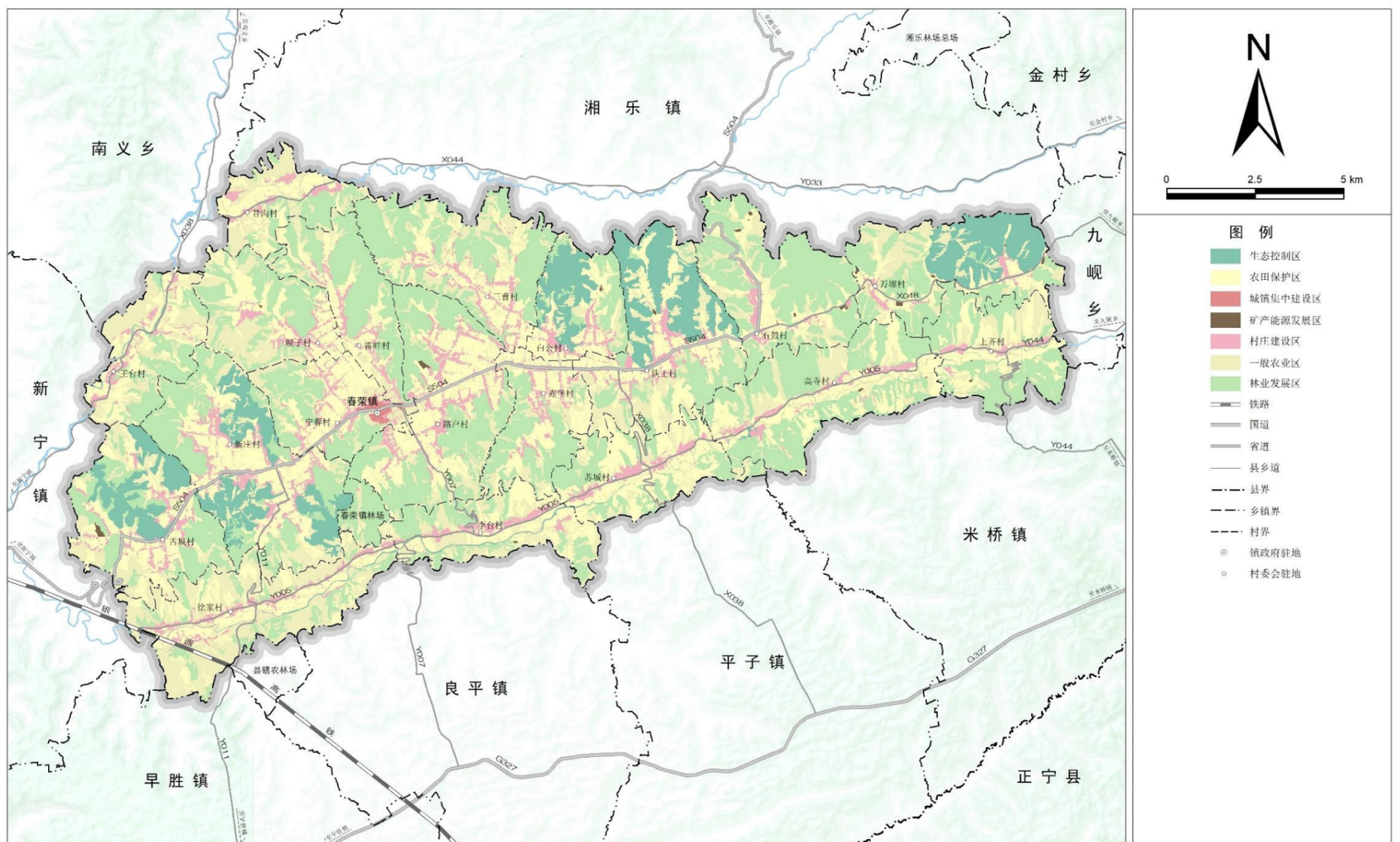
本次规划落实上位国土空间总体规划划定城镇开发边界40.89公顷。



镇域国土空间控制线规划图

# 规划分区

- **生态控制区**：采取“名录管理+约束指标+分区准入”相结合的方式细化管理规定，以保护为主，并开展必要的生态修复。
- **农田保护区**：农田保护区内需落实永久基本农田管控要求，鼓励开展高标准农田建设和土地整治，提高永久基本农田质量。
- **城镇发展区**：城镇发展区内需严格落实城镇开发边界管制要求，盘活存量建设用地，引导城镇低效用地再开发，提高建设用地节约集约利用水平。
- **村庄建设区**：实行“详细规划+规划许可”和“约束指标+分区准入”的管理方式，允许农业和乡村特色产业发展及其配套设施建设，重点保障一二三产业融合发展用地。
- **一般农业区**：一般农业区内以充分满足农业生产和生活需要为原则，严禁集中连片城镇开发建设，除宅基地和必要农业生产设施外一般不安排其他产业用地。
- **林业发展区**：林业发展区以规模化林业生产为主导，按照林业生产规范和发展规划进行管理，采用适当的封育和采伐措施，发展林下经济和生态旅游，兼顾生态功能和经济效益。
- **矿产能源发展区**：采用“用途准入+指标管控+清单管理”的方式进行管理。严格开采规划准入管理，统筹好地上和地下资源利用的关系，有度有序利用矿产资源。



镇域国土空间规划分区图

# 04 支撑体系

综合交通体系

公共服务设施

基础设施

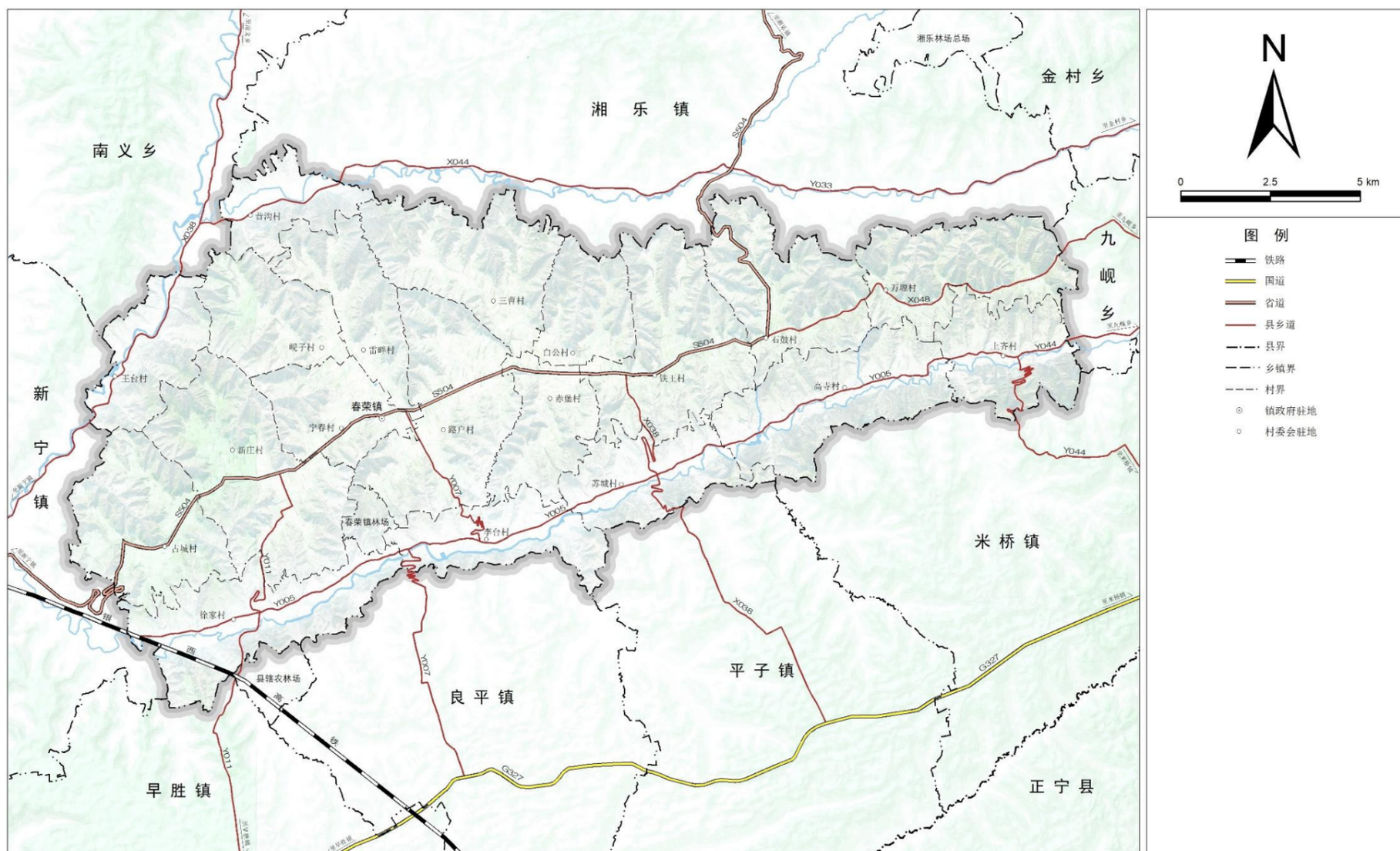
综合防灾减灾

# 综合交通体系

规划形成“**两横四纵**”的对外交通网络

- **“两横”**：由X048、S504中部横轴，Y005南部乡道横轴组成，连接宁县县城、九岷乡、陕西延安等地；
- **“四纵”**：由通往湘乐镇的S504、通往早胜镇的Y011、通往良平镇的Y007以及通往正宁县的X038组成，其中沿Y011可通往宁县高铁站。

通过构建布局合理、便捷高效的跨界网络体系，进一步加快春荣镇与周边乡镇过境公路的衔接。



镇域综合交通规划图

# 公共服务设施

## 机关 团体

- 保留镇政府等机关团体设施用地，增加功能配备，强化服务功能。

- 重点保障春荣中学、春荣小学、春荣镇中心幼儿园用地，鼓励按照服务半径和人口规模与相邻村庄之间共享使用教育设施。

## 教育 设施

## 文体 设施

- 提升镇区镇史馆和文化活动广场品质。
- 各行政村结合村委会设置镇文化活动场所，配置健身设施。
- 因地制宜规划小游园。

- 规划保留镇中心卫生院，实行标准化建设，全面提升卫生院服务能力和水平。
- 构建“镇卫生院—村卫生室”两级公共卫生体系

## 医疗 设施

## 殡葬 设施

- 预留统一的纪念设施和存放载体空间。
- 加快农村公益性公墓（集中安葬区）建设。

# 基础设施

## ◆ 给水设施

镇区供水来源于石鼓供水站，位于镇区北侧，属于地下水型水源地。各行政村有安全饮水工程。

## ◆ 排水设施

镇区有一处污水处理厂，规划实行雨污分流制；各行政村因地制宜规划小型污水集中处理设施。

## ◆ 电力设施

电源来自35kV石鼓变电站，通过架空电线输送至各村。

## ◆ 通信设施

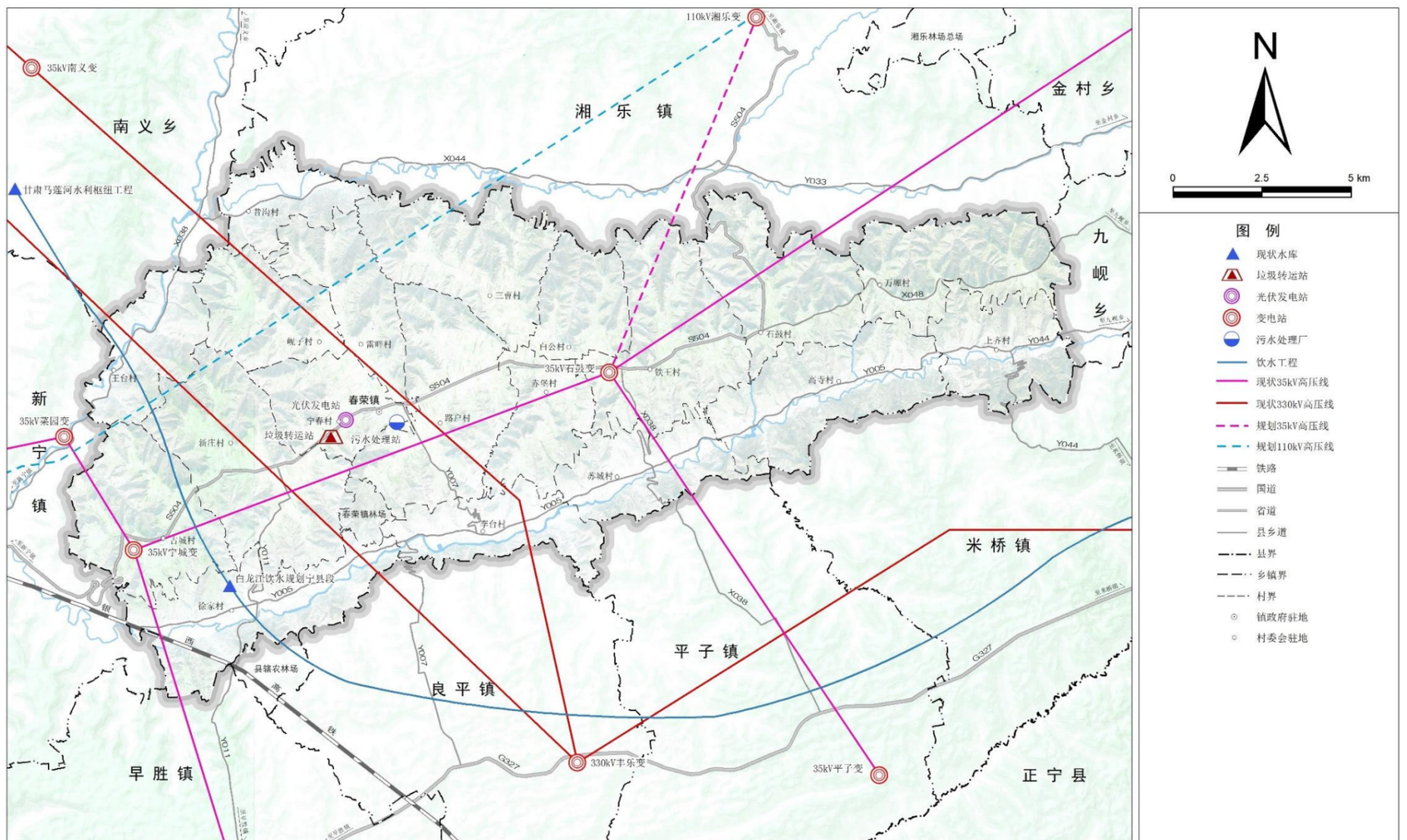
至2025年，实现镇区第五代移动通信（5G）网络全覆盖，至2035年，实现全镇域覆盖第五代移动通信（5G）网络。

## ◆ 燃气设施

至2035年，镇区供气普及率达95%。农村用户可视当地情况，选择天然气、液化石油气或电力等清洁能源。

## ◆ 环卫设施

规划在宁春村新建垃圾转运站1处，提升现状垃圾转运站运转能力，完善各村垃圾收集点设施，规划到2035年，春荣镇生活垃圾无害化处理率达到100%。



镇域基础设施规划图

# 综合防灾减灾

## ➤ 防洪规划

泾河流域三级支流九龙河、城北河、湘乐川按照20年一遇防洪标准，10年一遇除涝标准治理，完成河道清淤。

## ➤ 抗震规划

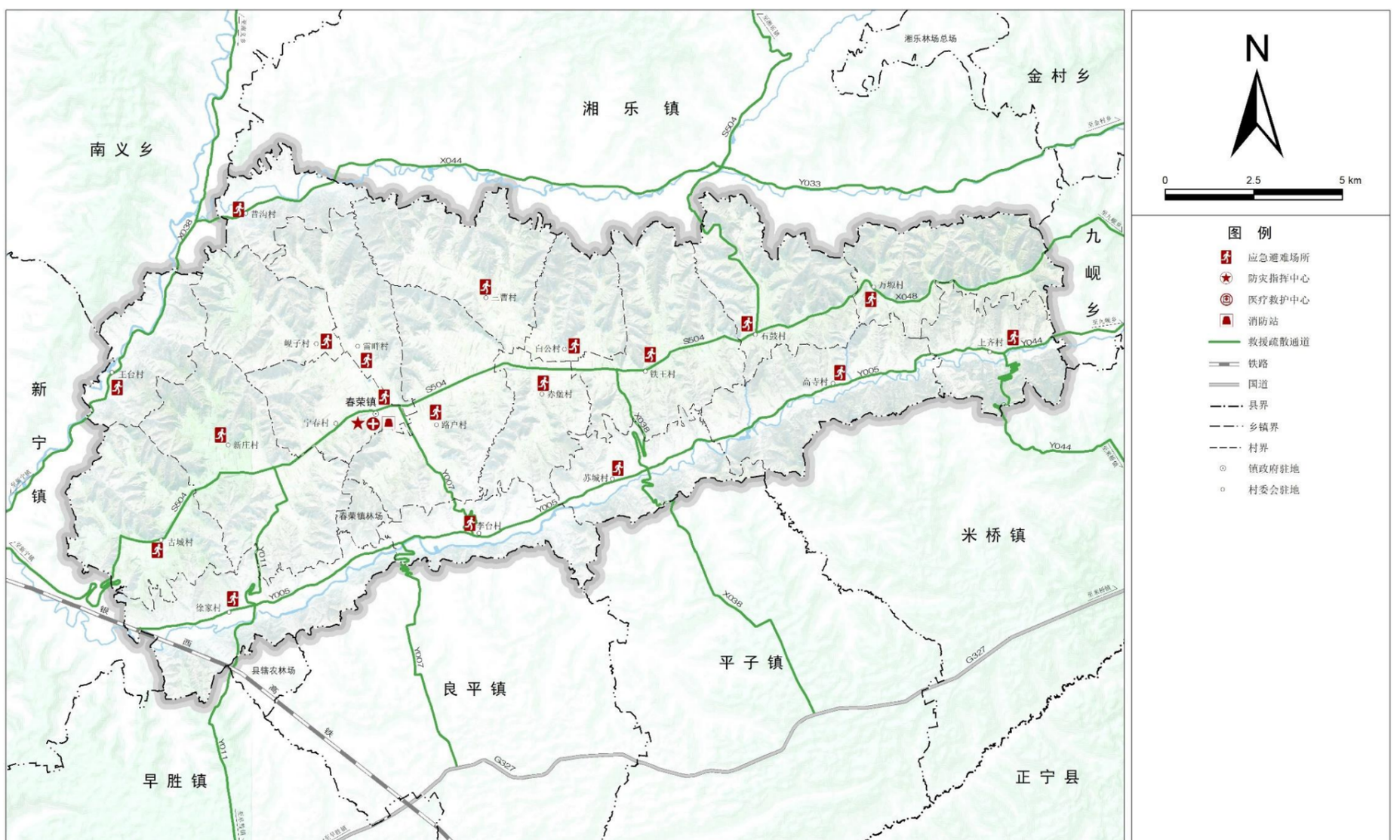
春荣镇抗震烈度为VI度。对于镇域内重要建筑物及基础设施应提高一度设防。规划结合春荣镇人民政府设置抗震救灾指挥中心，规划广场、学校操场等作为主要应急避难场所，规划春荣镇卫生院为应急医疗救助站。

## ➤ 消防规划

镇区规划乡镇志愿消防队1处，以供水管网取水为主，规划消防队附设一处训练场地，同时兼作物资储备仓库，储备消防所需的特殊装备。

## ➤ 地质灾害防治规划

对镇域滑坡、崩塌、泥石流高风险区综合采用搬迁避让、工程治理、树立警示标志、围挡、生态恢复等多种方式因地制宜制定防治方案。



镇域综合防灾减灾规划图

# 05 国土整治与 生态修复

整治与修复任务

国土综合整治与生态修复

## 整治与修复任务

### 国土 综合 整治 主要 任务

- ✓ 实施农村土地全域整治，坚持“田、水、路、林、村”综合整治，探索以全镇为基本实施单元，整体开展农用地整理、建设用地整理和乡村生态、土壤污染修复。
- ✓ 深入开展农用地整理，夯实现代农业发展基础，通过实施土地平整、灌溉与排水、田间道路、农田防护与生态环境保护等工程，对农田水利基础设施进行提升和改造。
- ✓ 全面开展农村环境综合整治，建设美丽新农村，控制村庄建设用地总量，优化村庄用地布局，引导人口、资源要素向城镇和中心村流动，集中力量建设、设施配套全的村庄集聚点。
- ✓ 推进城镇低效用地再开发，因地制宜，分类改造，针对不同地区、不同类型用地，分别采取成片拆除重建改造、局部改造、有机更新等手段，提升功能和用地效率，

### 生态 修复 主要 任务

- ✓ 开展地质灾害防治工程，对地质灾害隐患点，采取削坡、锚固、挡墙、护坡、排水、加固、绿化等一系列工程措施消除隐患和危害，恢复地质环境。
- ✓ 加强森林、湿地功能修复与生态治理，保护森林资源，健全林业机构，加强林业法制宣传教育，做好森林防火，封山育林与人工栽培相结合。
- ✓ 系统开展水土流失综合防治，对河流经区域实施退耕还林、开垦地造林等修复措施，预防和治理水土流失；
- ✓ 加强土壤污染监测与防治，对建设用地实施准入管理，防范人居环境风险，强化未污染土壤保护，严控新增土壤污染，加强污染源监管，开展污染治理与修复，改善区域土壤环境质量。

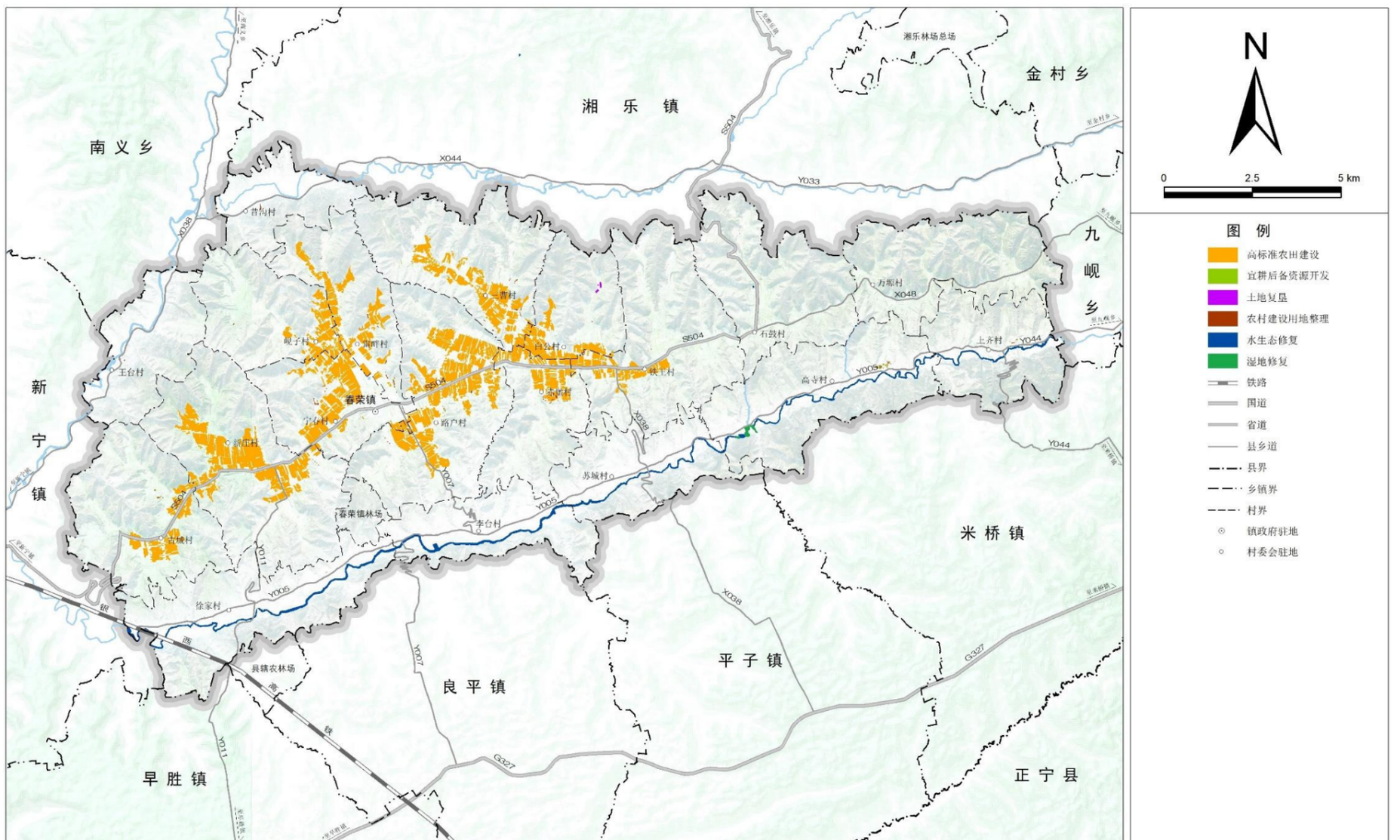
# 国土综合整治与生态修复

## ■ 国土综合整治

- 高标准农田建设  
重点实施土地平整、灌溉与排水、田间道路、农田防护与生态环境保护工程，坚持数量、质量、生态并重，提升耕地质量。
- 农村建设用地整理  
重点针对农村散乱、废弃、闲置、低效利用以及存在地质灾害风险的建设用地进行搬迁。
- 宜耕后备土地资源开发  
结合流域水土治理、农村生态建设与环境保护、河流岸线资源保护等，因地制宜地确定其他草地等开发的用途和措施，合理安排宜耕后备土地资源开发的规模及范围。

## ■ 生态修复

- 水生态修复  
对九龙川流域进行综合治理，加强镇域小流域清洁治理，从源头加强水生态环境治理。
- 地质灾害修复  
针对各灾害点进行实时监测、采取搬迁避让及工程加固治理等措施，避免人员伤亡及财产损失，保障生产生活安全。



镇域国土综合整治与生态修复规划图

# 06 镇区规划

功能结构

基础设施

综合防灾

控制线管控

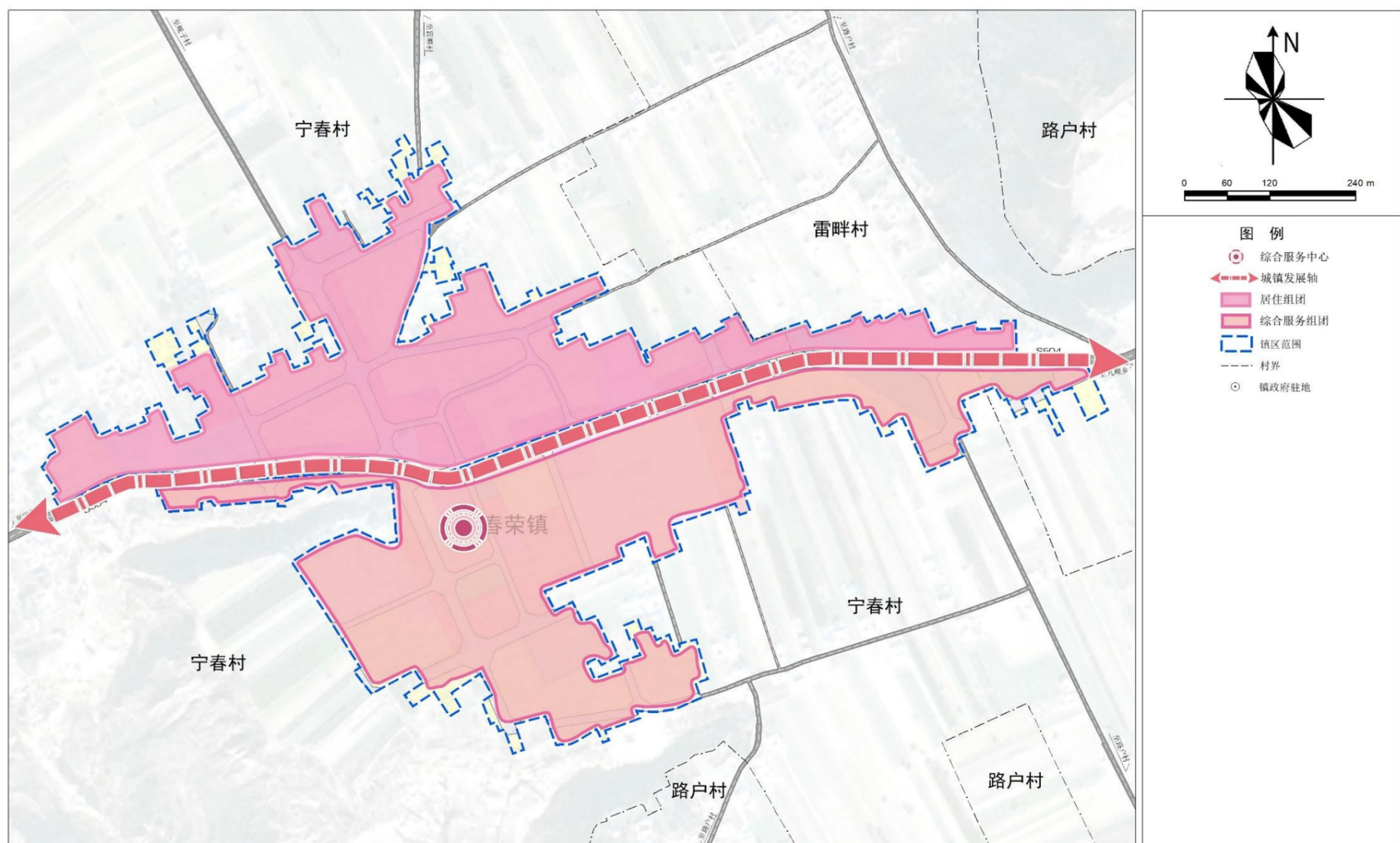
## 功能结构

规划形成“一心一轴两组团”的空间结构。

“一心”：以春荣镇人民政府为核心形成集行政、文化、医疗和商贸等功能于一体的综合服务中心；

“一轴”：指贯穿镇区东西的S504城镇发展轴；

“两区”：指北部居住组团、南部综合服务组团。



镇区功能结构规划图

## 基础设施

### 给水规划

镇区通过镇区北部石鼓供水站供水。供水管网基本呈环网状布置，局部为枝状。

### 排水规划

污水通过污水干管收集后最终排入盘克镇污水处理厂，污水经处理达标后灌溉农田或作为生态用水。

### 电力规划

保留现状35kV石鼓变电站，通过变压器进行调压配电。

### 电信规划

保留现状通信设施，规划5G移动基站按服务半径300-500米/座的标准配建，不单独占地，且不宜设置在公共建筑范围内。

### 燃气规划

规划气源通过春荣镇分输阀站接入。管网布置以环状布置为主，适当以枝状管道作补充。

### 环卫规划

规划在居住区、公共服务设施等用地内服务半径不宜超过70m，市场、交通枢纽及其他产生生活垃圾量较大的设施附近应单独设置生活垃圾收集点。

# 综合防灾

## 抗震规划

地震基本烈度为VI度，生命线系统及重大工程必须进行地震安全性评估，提高1个等级设防。

## 防洪规划

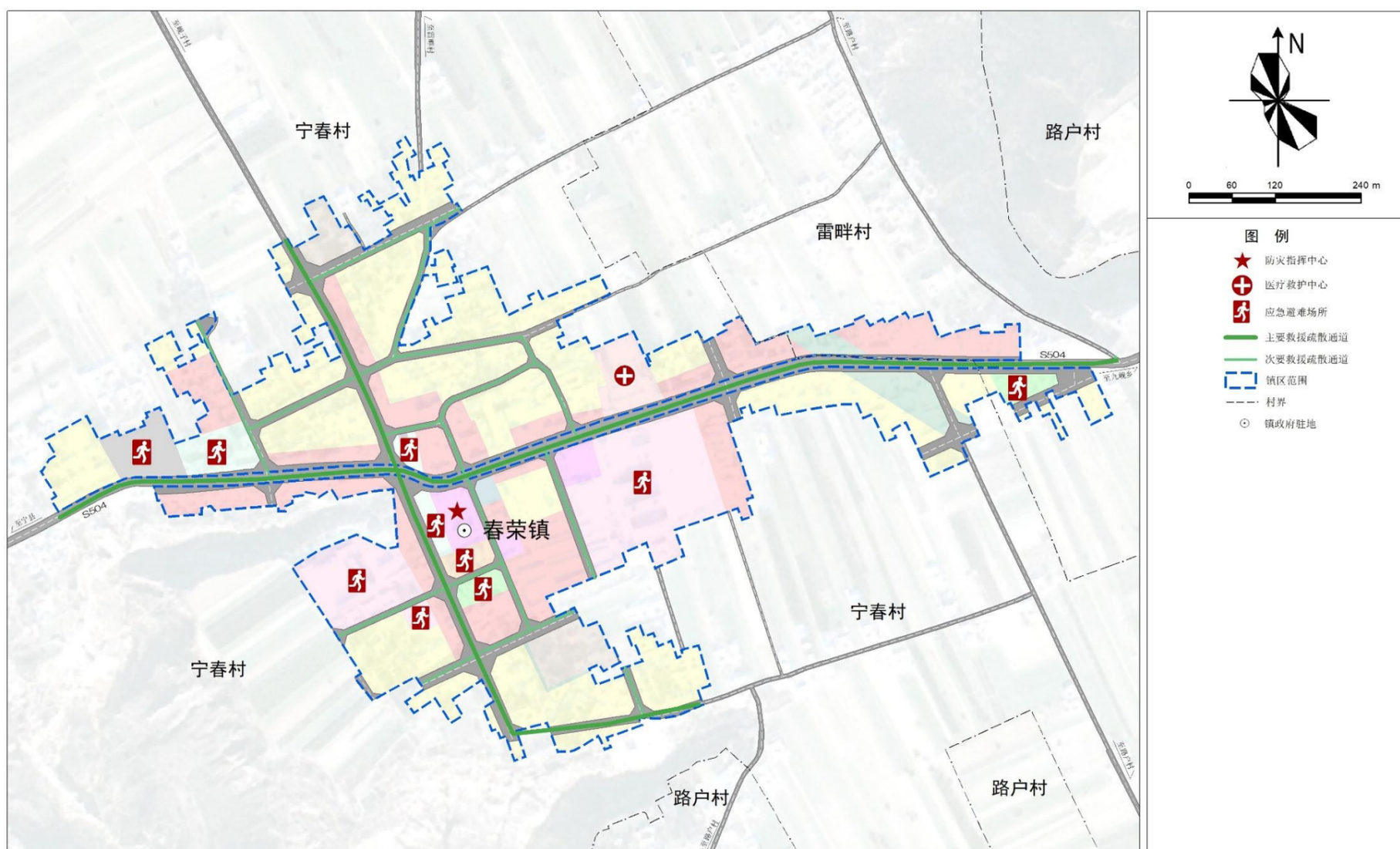
防洪标准按20年一遇设置。

## 消防规划

规划在政府设置志愿消防队，针对人口密集度高的学校、行政办公场所、医院等消防重点单位设置微型消防站，提高消防安全保障能力。

## 地灾防治规划

规划以预防为主，避让与治理相结合为辅，重点对地质灾害易发区域进行灾害监测,降低各类地质灾害的风险。

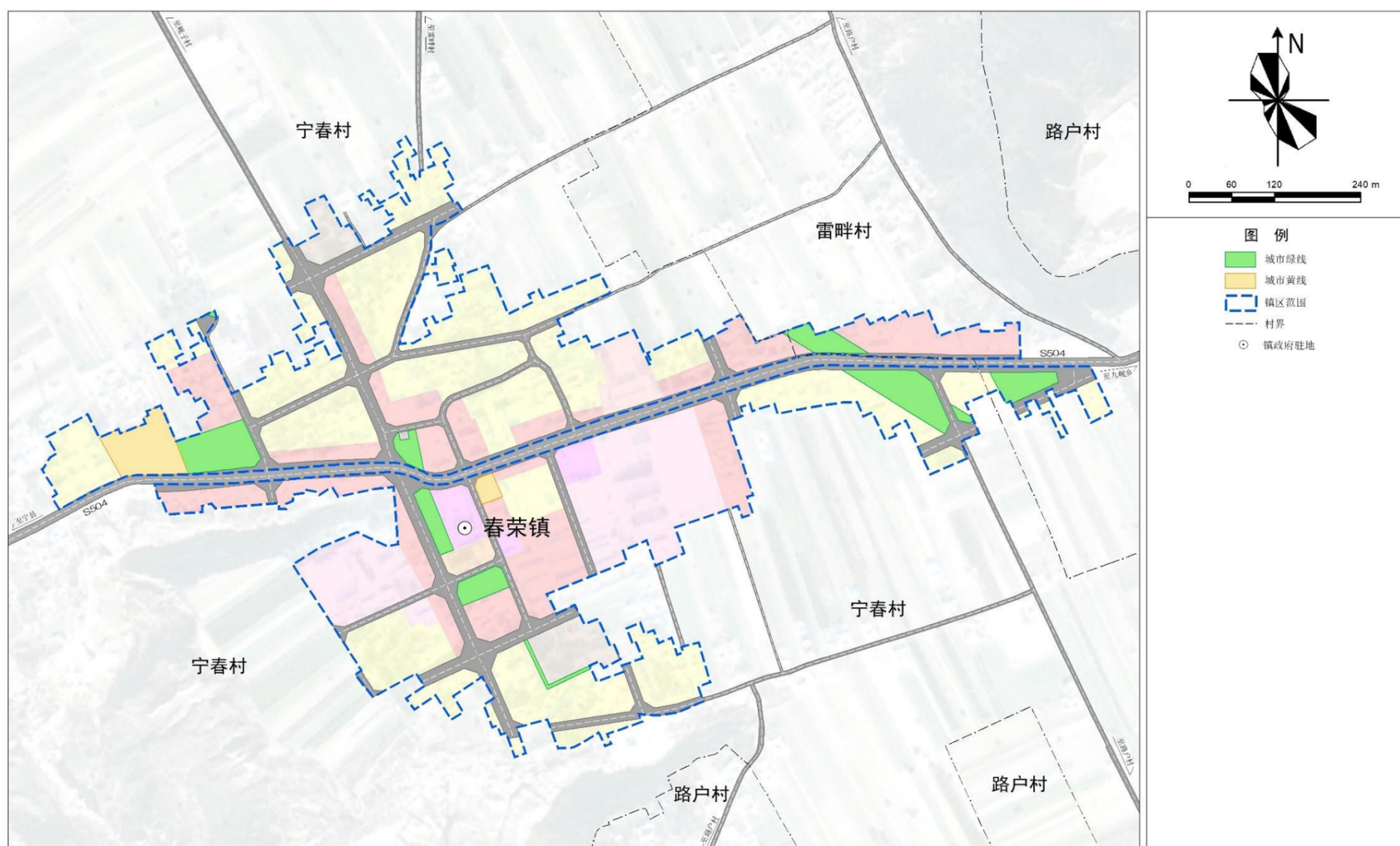


镇区综合防灾减灾规划图

## 控制线管控

**黄线：**“黄线”是指对乡镇发展全局有影响的，必须控制的城市基础设施用地的边界控制线，本次规划主要涉及客运站和邮政所。城市黄线一经批准，不得擅自调整；任何单位和个人不得以任何理由侵占。黄线管理应遵循《城市黄线管理办法》的相关规定。

**绿线：**绿线是指城镇各类绿地范围的控制线，本次规划主要涉及公园、广场和防护绿地。绿地范围内的公共绿地必须按照相关标准要求进行建设，不得改作他用，绿地范围内不符合规划要求的建筑物、构筑物及其他设施应当限期迁出，除重大道路交通设施、市政公用设施、生态性旅游设施、生态公园以及国家、省重点项目等经城乡规划主管部门批准后可建设外，禁止在基本生态控制线范围内进行其他类型项目建设。



镇区控制线规划图

07

# 规划实施 保障

规划传导  
保障实施

# 规划传导

**详细规划**落实功能分区中用地的容积率、绿地率、建筑密度、建筑高度、主导功能用地的比例及风貌引导控制等**要求**。

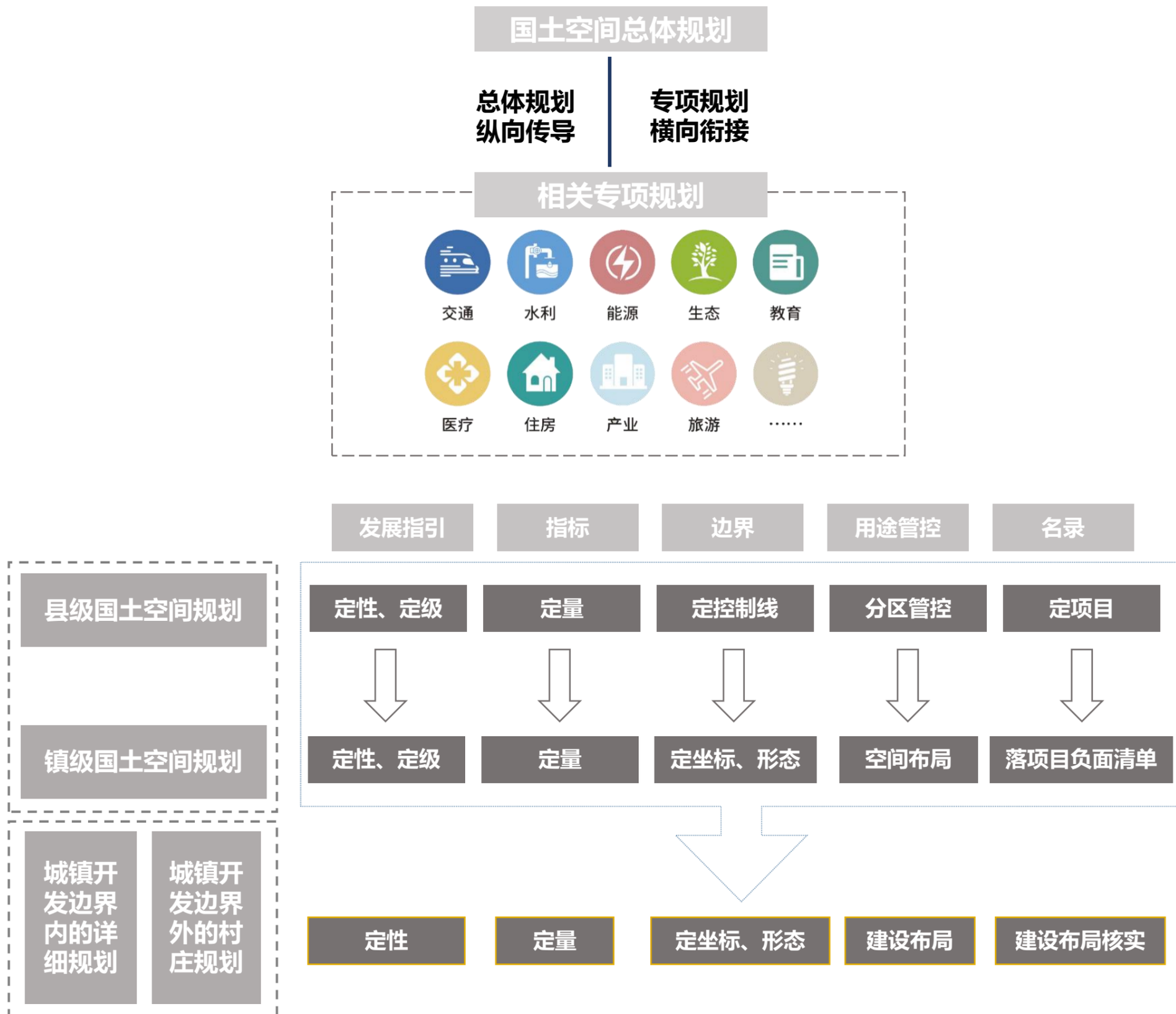
**村庄规划**编制应**明确**村庄的**发展目标**；

**落实**耕地、永久基本农田和生态保护红线的**保护目标**；

**提出**住宅的**规划设计要求**；

**安排**村庄发展布局、基础设施和公共服务设施的**用地布局及规模标准**；

**优化**产业用地布局，**明确**产业用地的**用途、强度**等要求。



## 保障实施

### 规划监督

严格落实宁县国土空间总体规划监督管理办法，以“三线”管控和开发强度作为国土空间管控的底线，对全镇土地使用和各项建设进行监督管理、控制和违法行为查处；严格落实和完善规划目标管理责任制，强化管理监督。

### 动态调整

按照“一年一体检、五年一评估”的评估机制，定期评估规划主要目标、空间布局、重大工程及项目等执行情况，以及各行政村对本规划的落实情况。因全镇发展战略和发展布局做出重大调整、国家、省、市级重大项目落实等，确需修改规划的情况，依法依规进行审议批准。

### 公众监督

健全完善公众监督的长效机制，鼓励公众、村民多层次参与规划实施监督，调动媒体舆论力量进行宣传，提高社会对空间规划的认识，提升公众参与的积极性，广泛发动社会团体、相关机构和专家学者等社会力量参与到国土空间规划的监督管理，推动社会团体参与国土空间规划过程实施监督的规范化、常态化和制度化。

# 春荣

