



国土空间规划是国家空间发展指南、可持续发展的蓝图,是各类开发保护建设活动的基本依据。按照国家、省市部署,结合枣林镇实际,编制并实施《舞钢市枣林镇国土空间总体规划(2021-2035年)》(以下简称《规划》)。

《规划》是未来十五年乡镇国土空间保护、开发、利用、修复的政策和总纲,是落实新发展理念、实施高效能治理、实现高质量发展和高品质生活的空间政策,是全镇开展各类开发保护建设活动、实施国土空间用途管制和编制村庄规划的基本依据。

本手册力求以简洁的图文语言,描绘枣林镇国土空间的发展蓝图,有助于您更好了解未来的建设目标和发展方向。



目录 CONTENTS

壹 规划总则

贰 目标定位

叁 总体格局

肆 支撑体系

伍 镇区规划





1.1指导思想

坚持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精神,深入贯彻习近平总书记视察河南重要讲话重要指示,抢抓新时代中原发展新机遇,主动融入各类空间规划发展,牢固树立和贯彻落实"创新、协调、绿色、开放、共享"的发展理念。结合平顶山市及舞钢市国土空间总体规划,坚持高起点规划、高标准建设、高水平运营、高质量发展,建设符合枣林镇实际的国土空间开发保护格局,构建宜居宜业宜游的乡村振兴典范。

1.2规划原则

1.3规划期限

生态优先、绿色发展

底线约束、集约节约

以人为本、注重品质

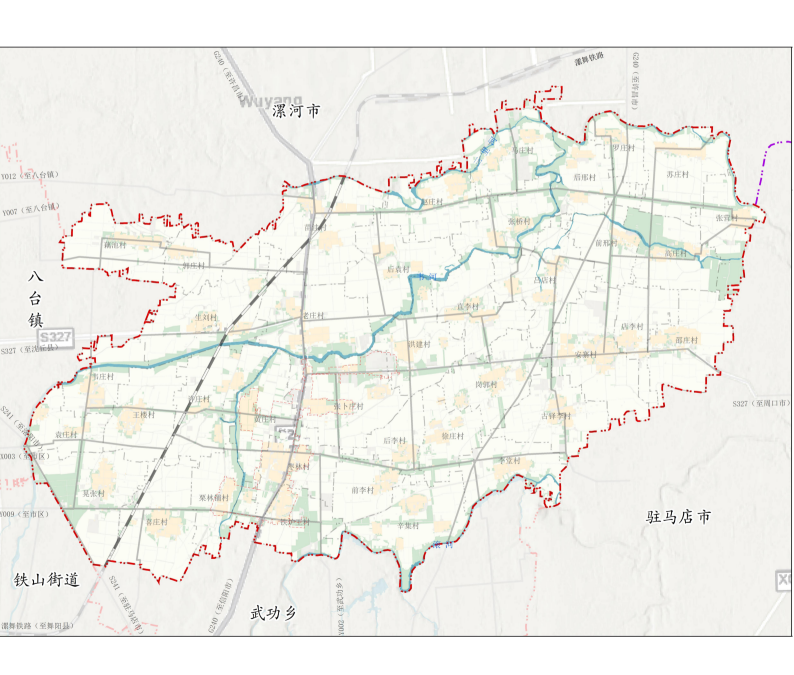
城乡融合、协同发展

因地制宜、突出特色

规划期限为2021-2035年。 规划基期年为2020年, 近期至2025年, 远期至2035年。

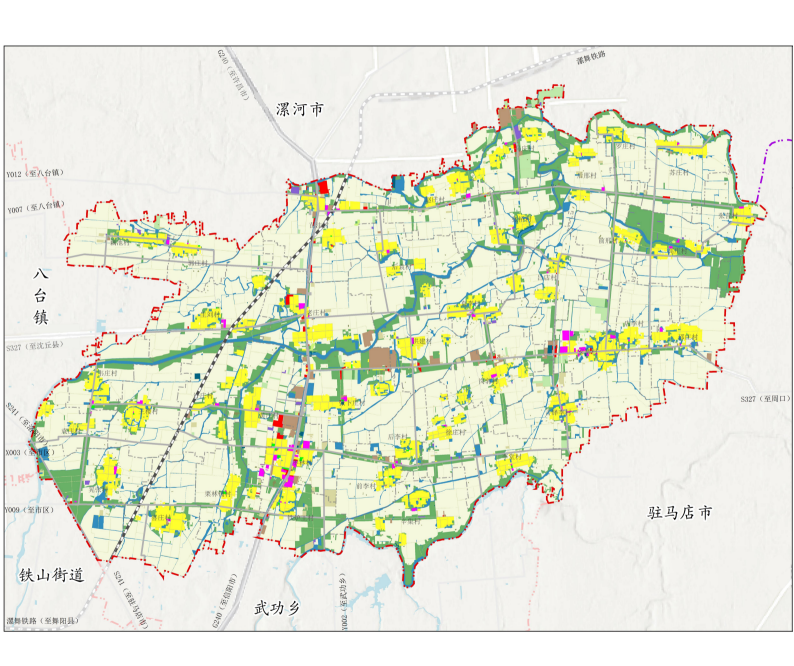
1.4规划范围

本次规划范围为枣林镇行政辖区范围,分为镇域和镇区两个层次。 镇域包含枣林村等39个行政村,总面积为77.66平方公里。 镇区包含枣林村部分空间,镇区范围总规模为301.31公顷。



1. 5底图底数

枣林镇辖区面积7766.06公顷, 其中, 耕地面积为5057.20公顷, 比重为65.12%; 林地面积为944.67公顷, 比重为12.16%; 城乡建设用地面积为870.80公顷, 比重为11.21%。





2.1发展定位



2. 2总体目标

至2025年,耕地和永久基本农田保护红线、生态保护红线得到严格落实,安全韧性显著提高,传统文化得到保护、传承和弘扬;城乡融合发展格局基本形成,和美乡村先导区建设初具雏形,乡镇经济活力、居民收入稳步提高;公共服务体系和社会保障体系不断完善。

至2035年,以工业为龙头,以现代农业为基础,以商贸服务为支撑的现代化经济体系基本形成。农业产业结构转型初见成效,"富硒"农产品品牌得到市场认可。以返乡创业产业园为龙头的乡镇工业产业体系建设逐渐成型,农副产品加工产业链条进一步拉长;三里店城郊型商贸服务和建材服务规模进一步扩大,镇区综合商贸品质得到提升。城乡公共服务设施、基础设施配套水平不断提升,文化、教育、养老等设施基本建成。生态文明建设成效显著,全域基本形成山水林田湖草协调发展的国土空间格局。

2.3发展规模

规划至2025年,镇域常住人口规模为5.32万人,镇区常住人口规模为0.75万人,城镇化率为19.07%。 规划至2035年,镇域常住人口为5.26万人, 镇区常住人口规模为0.9万人,城镇化率为23.47%。



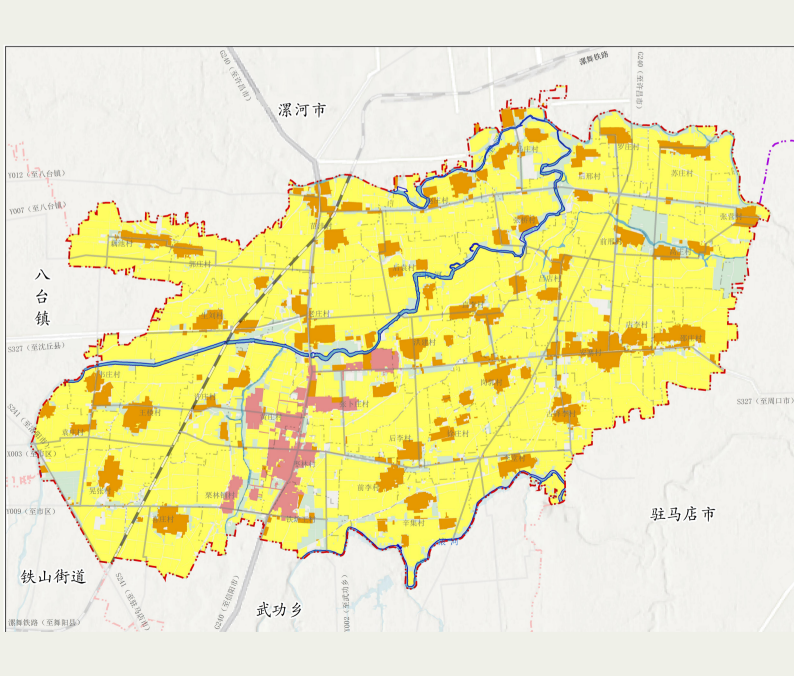


- 总体格局
 - 3.1 底线管控
 - 3.2 国土空间格局
 - 3.3 农业发展格局
 - 3.4 村庄分类布局



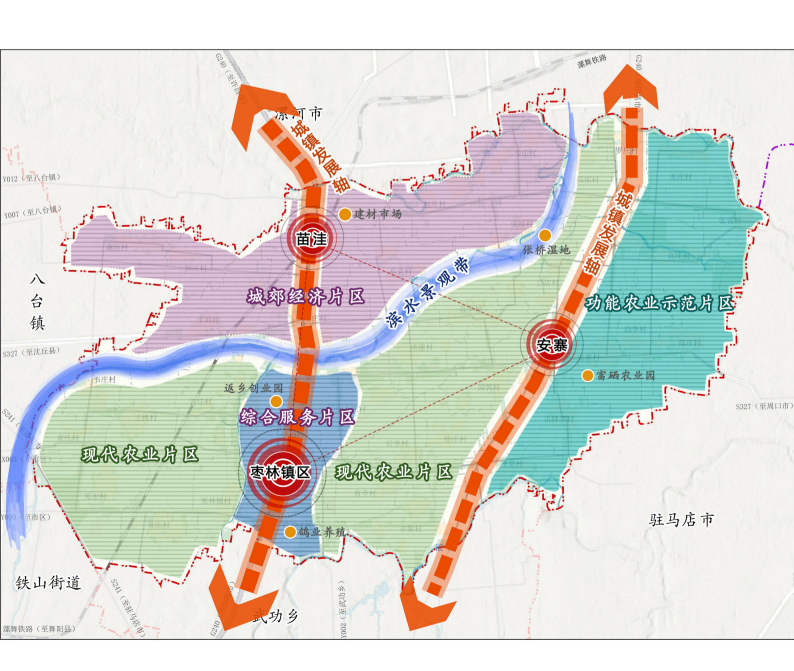
3.1底线管控

- 口 永久基本农田保护目标不低于4840公顷,
- 口 耕地保护目标不低于4960.11公顷;
- 口 城镇开发边界面积为226.14公顷;
- 口 洪涝风险控制线总面积为104.08公顷;
- 口 村庄建设边界为891.16公顷。



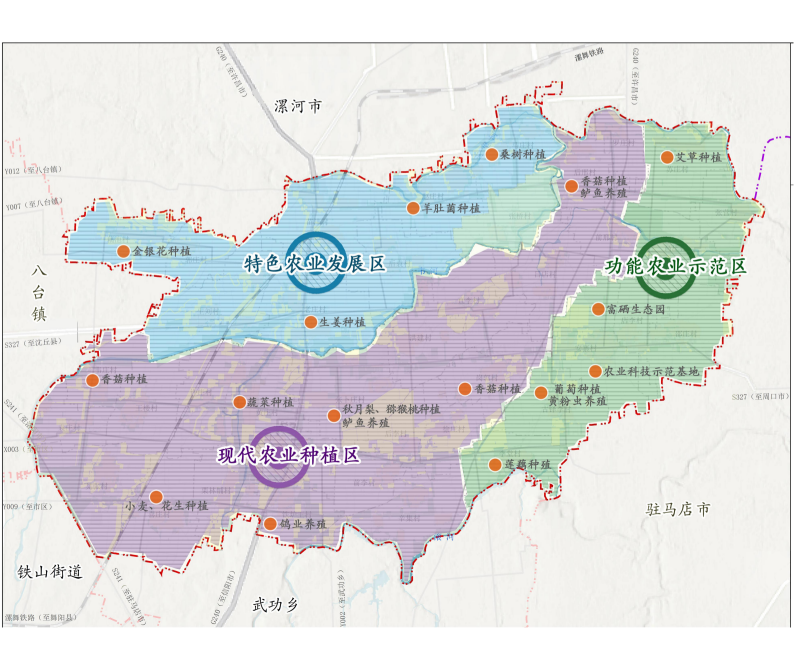
3.2国土空间格局

结合枣林镇资源禀赋和产业基础,按照"宜农则农、宜工则工、宜商则商、宜 旅则旅"的要求,规划布局特色优势产业,引导新产业新业态发展, 最终形成"一主两副,一带双轴,四区协同,多点支撑"总体发展格局。



3.3农业发展格局

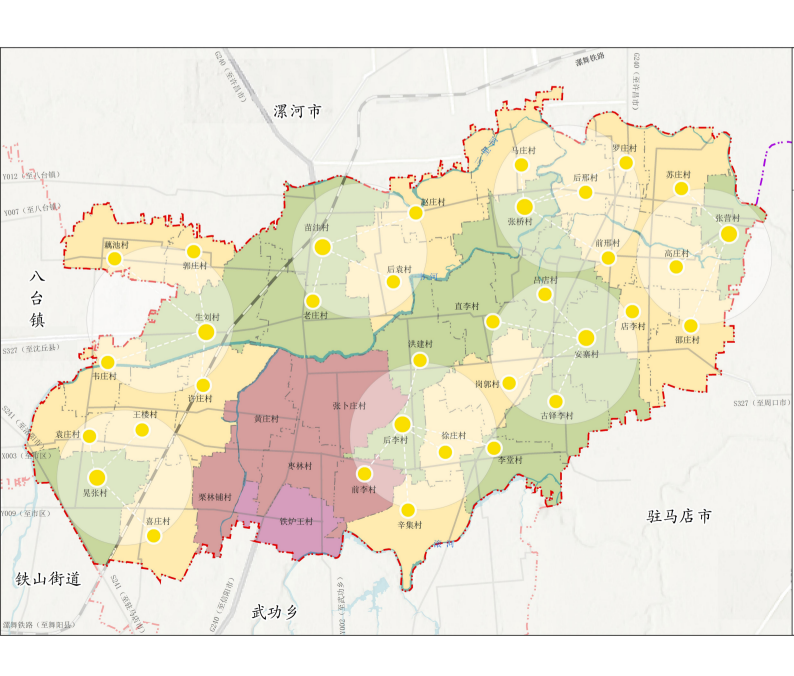
以乡村资源为依托,以绿色发展为主线, 以一二三产深度融合为路径, 通过构建"三区多节点"的产业布局,优化镇域农业空间。



3.4村庄分类布局

结合各村庄发展潜力和限制性因素分析评估,

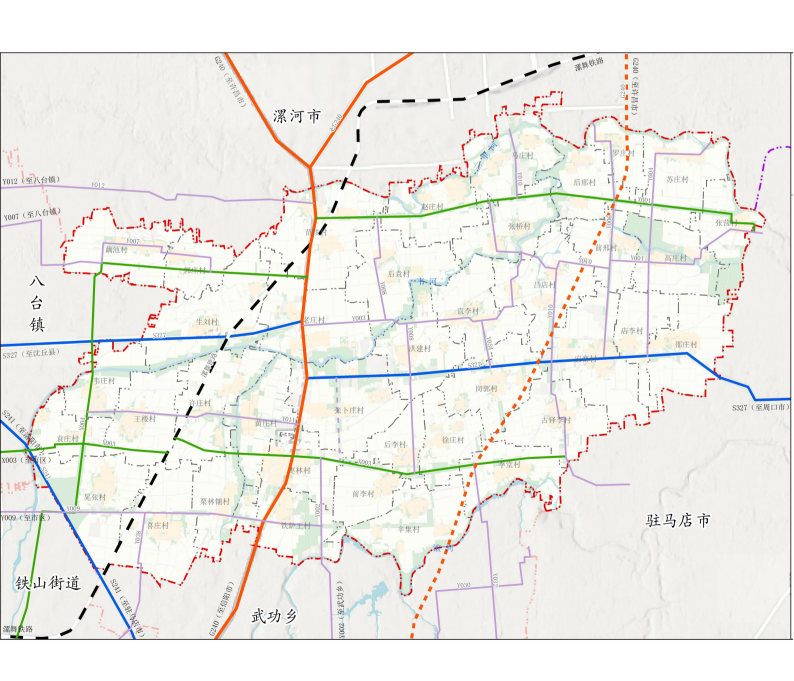
将枣林镇39个行政村分为集聚提升类、城郊融合类、特色保护类、整治改善 类四种类型,明确各类村庄的发展指引,加强村庄建设分类指导。





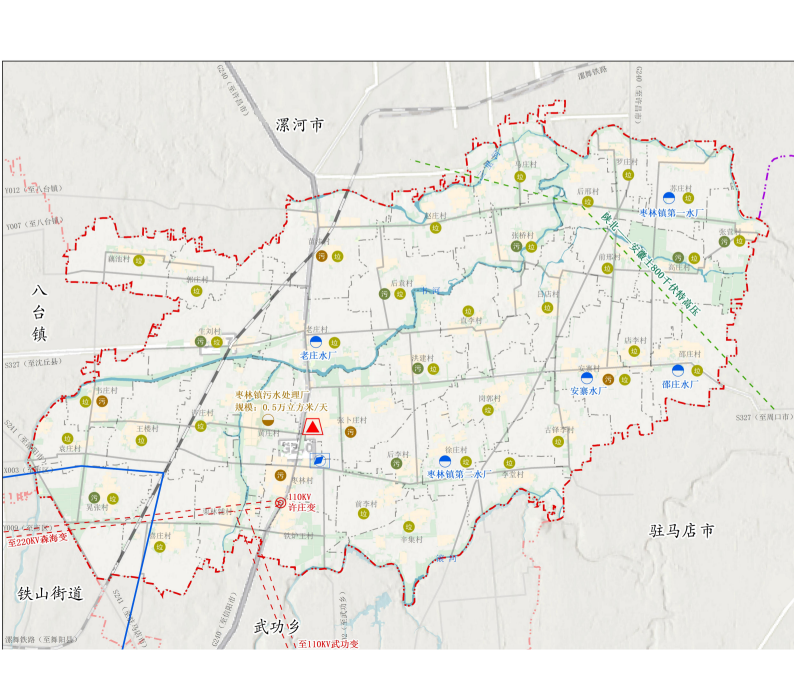
4. 1综合交通规划

规划保留潔舞铁路,加强铁路两侧防护管控要求,加快推进镇域干线公路的互联互通,强化各行政村之间的交通联系,建设"一横两纵"的干线公路网络,提高城乡交通便捷度。



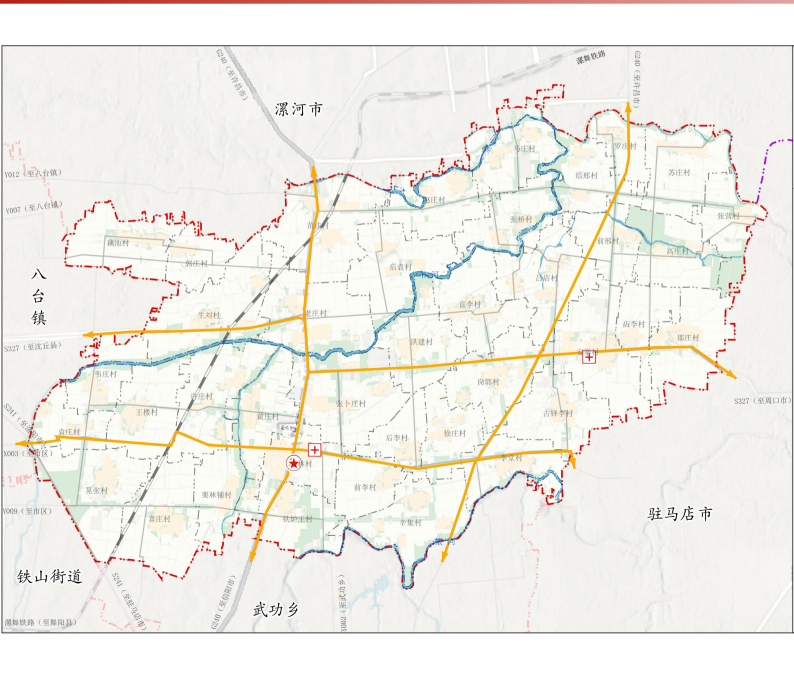
4. 2基础设施规划

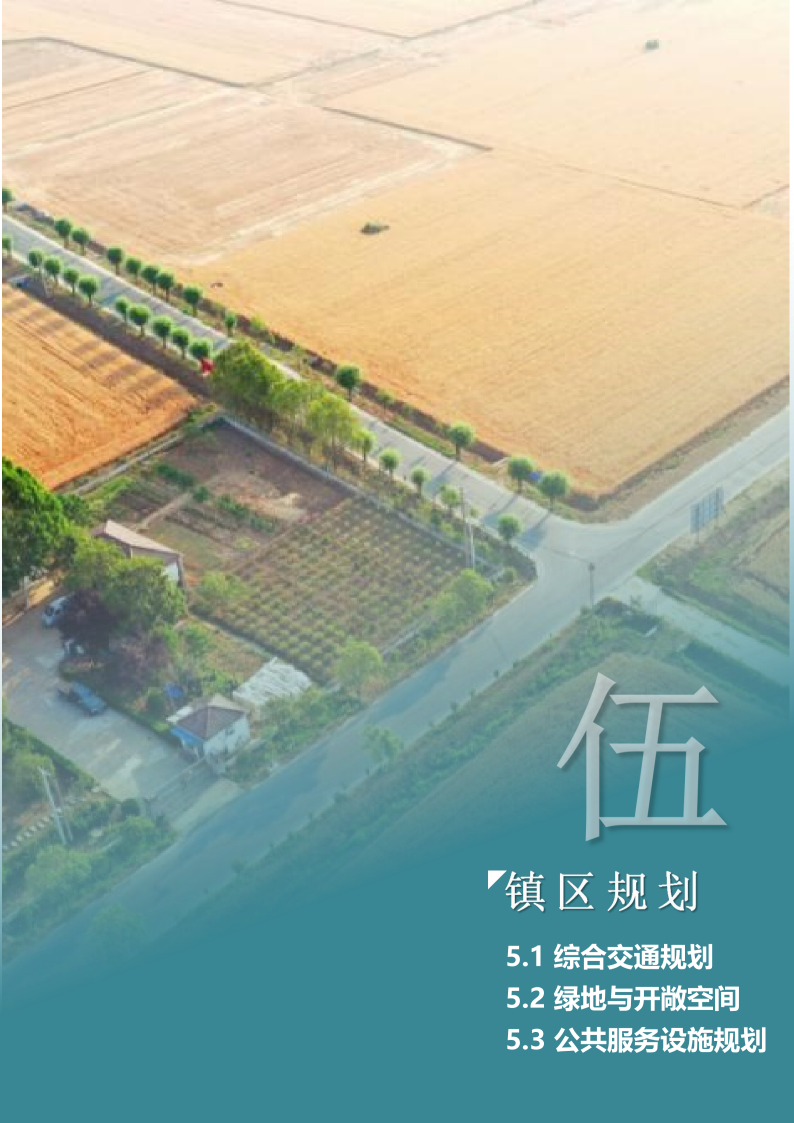
- 给水:水源采用南水北调供水。规划保留枣林镇第一水厂、枣林镇第二水厂、 老庄水厂、邵庄水厂和安寨水厂,作为区域村庄供水水源。
- 污水: 规划保留枣园社区、苗洼村、安寨村等现有5个污水处理设施。
- 电力: 规划新增110KV许庄变电站,现有35 干伏变电站有序逐步退出运行。
- 燃气:规划以临颍-平顶山-宝丰-舞钢输气管道为主气源。
- 环卫:规划保留镇区现有垃圾转运站,各行政村设置小型垃圾转运站1处。



4. 3综合防灾减灾规划

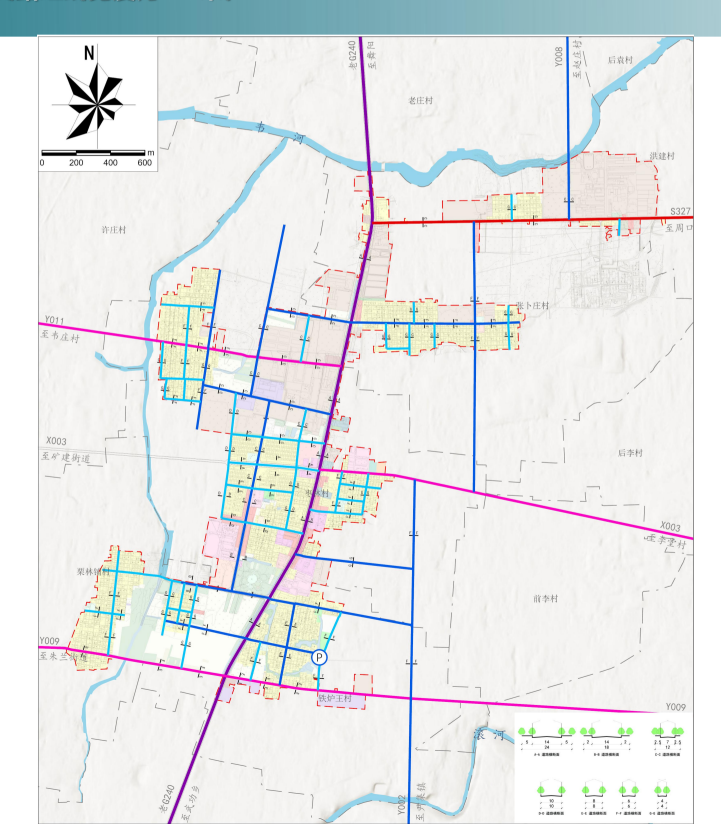
结合枣林镇人民政府设置乡级救灾指挥中心; 救灾通道包含G240(老)、G240(新)和S327等主要交通干线; 疏散通道主要以城镇主干道为主要疏散干道; 镇区结合公园绿地、活动广场、中小学设置7处乡镇紧急避难场所, 各行政村至少设置一处村级应急避难场所。





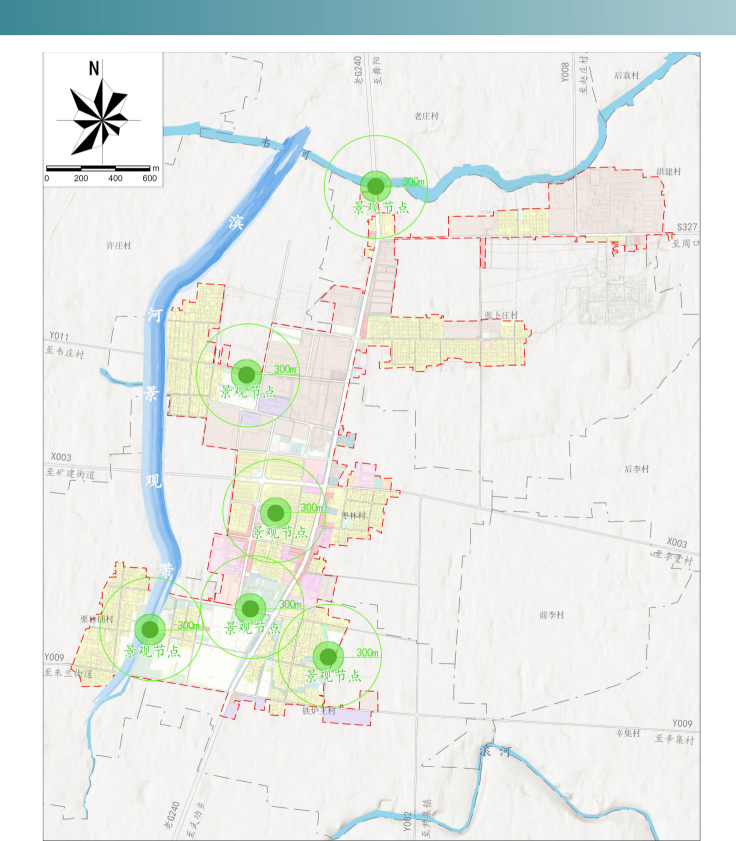
5. 1综合交通规划

- 主干道红线宽度为12-24米;
- · 次干道红线宽度为8-12米;
- 支路红线宽度为4-6米。



5. 2绿地与开敞空间规划

镇区绿地与开敞空间整体形成"一带多节点"的空间格局,基本实现"300米见绿、500米见园"。



5.3公共服务设施规划

构建城乡均等、优质便捷的公共服务体系; 学有优教、病有良医、文有惠民、体有康健、老有颐养。

