襄城县丁营乡国土空间总体规划 (2021-2035年)

【公众征求意见稿】



前言

为贯彻落实国家建立"多规合一"国土空间规划体系并监督实施的重大战略决策部署,牢牢把握新时期丁营乡发展重大战略机遇,促进丁营乡国土空间开发保护更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全。我乡组织编制了《襄城县丁营乡国土空间总体规划(2021-2035年)》(以下简称"规划")。

本"规划"细化落实襄城县国土空间总体规划要求,聚焦区域协调、动能提升、品质优化、要素配置,是对丁营乡全域范围内国土空间开发保护做出的总体安排和综合部署,是指导未来丁营乡国土空间利用和乡村规划、建设、管理的法定依据,是引领丁营乡构筑国土空间开发保护新格局,全面实现国土空间治理体系和治理能力现代化的政策平台和行动纲领。



CONTENTS

- 01 规划总则
- 02 国土空间格局优化
- 03 自然资源保护利用与整治修复
- 04 乡村振兴与产业规划
- 05 支撑保障体系
 - 06 历史文化与景观风貌
 - 07 乡政府驻地规划
 - 08 规划传导与实施保障



01 规划送规划

- 1.1 指导思想与原则
- 1.2 规划范围与期限
- 1.3 发展定位与目标



1.1 指导思想与原则

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和习近平总书记视察河南重要讲话精神,统筹推进"五位一体"总体布局,协调推进"四个全面"战略部署,锚定河南省"两个确保"奋斗目标,全面实施"十大战略",深入贯彻以人民为中心的发展思想,坚持创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念,侧重实施性,注重操作性,以满足人民日益增长的美好生活需要为根本目的,促进丁营乡国土空间开发保护更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全。

规划原则

底线约束、节约集约。

以人为本、注重品质。

城乡融合、绿色发展。

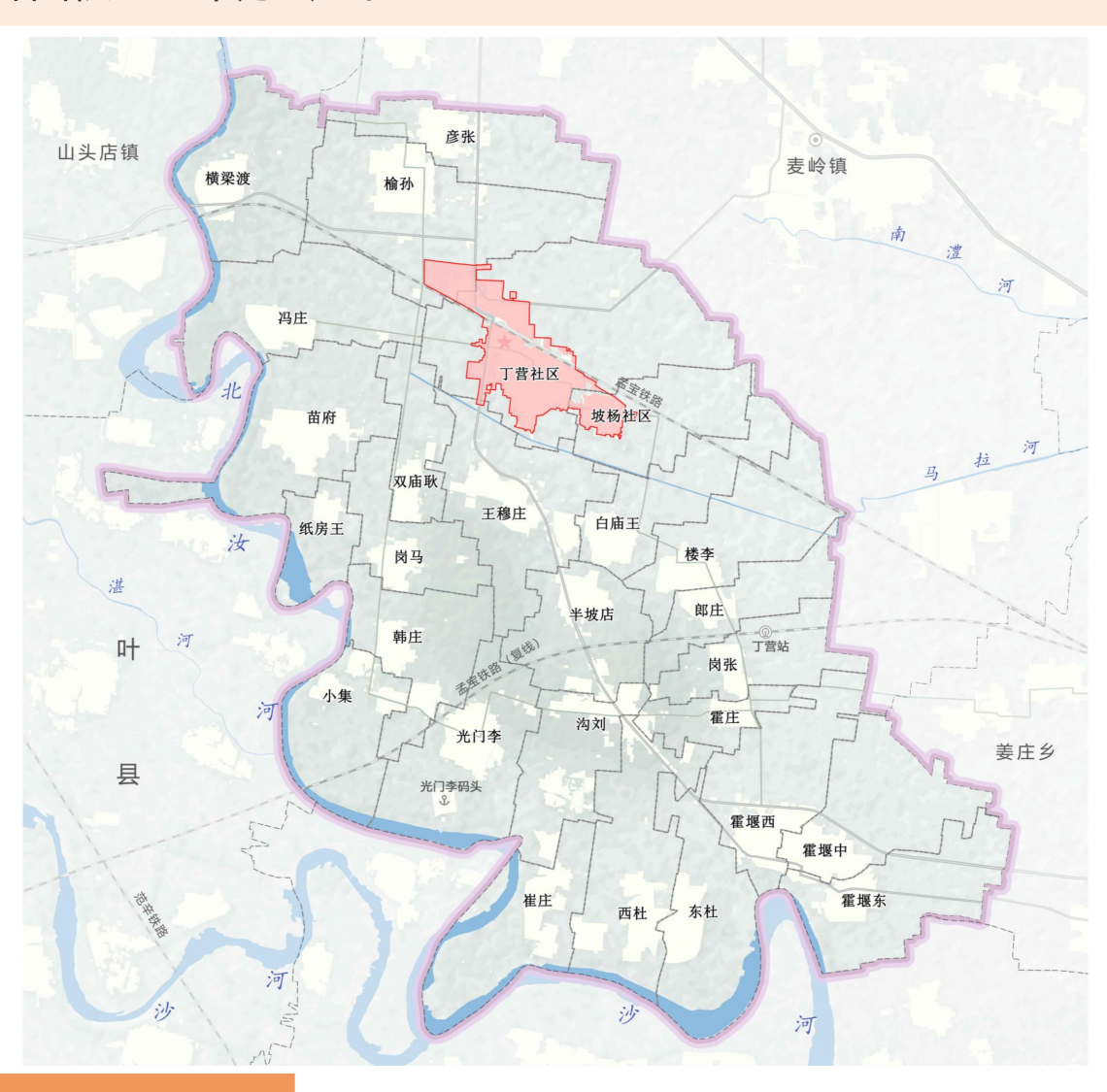
聚焦问题、分类施策。

因地制宜、突出特色。

1.2 规划范围与期限

规划范围

本规划分为乡域和集镇区两个层次。乡域范围为丁营乡所辖27个村庄(社区)全域,面积53.20平方公里。集镇区范围为乡政府驻地周围规划集中连片建设且相对完整的区域,面积1.55平方公里,其中村庄建设边界面积1.39平方公里。



规划期限

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

1.3 发展定位与目标

总体定位

河南省历史文化名镇 豫中地区内河航运重要节点 许平漯三市交界区域的文旅重镇

核心职能









1.3 发展定位与目标

规划目标

到**2025年,**国土空间开发保护格局进一步优化,各类安全底线得到有效保障,空间治理取得显著成效,各类资源配置更加优化,利用效率明显提升,公共服务和基础设施更加完善,综合防灾和应急管理体系不断优化,人民生活水平和质量进一步提高。

到**2035年,**安全韧性、集约高效、品质宜居、魅力和谐的国土空间格局基本形成,国土空间治理体系和治理能力现代化基本实现,多式联运物流体系基本建成,农业农村现代化迈上新台阶,三产联动蓬勃发展,人民日益增长的物质文化需求得到极大满足。



02 国士空间格局优化

- 2.1 严格落实底线约束
- 2.2 构建国土空间开发保护格局
- 2.3 细化国土空间规划分区



2.1 严格落实底线约束

耕地和永久基本农田保护红线

到2035年,丁营乡耕地保护目标不低于3281.98公顷,永久基本农田保护面积不低于2679.08公顷。实际划定永久基本农田面积2715.76公顷。

城镇开发边界

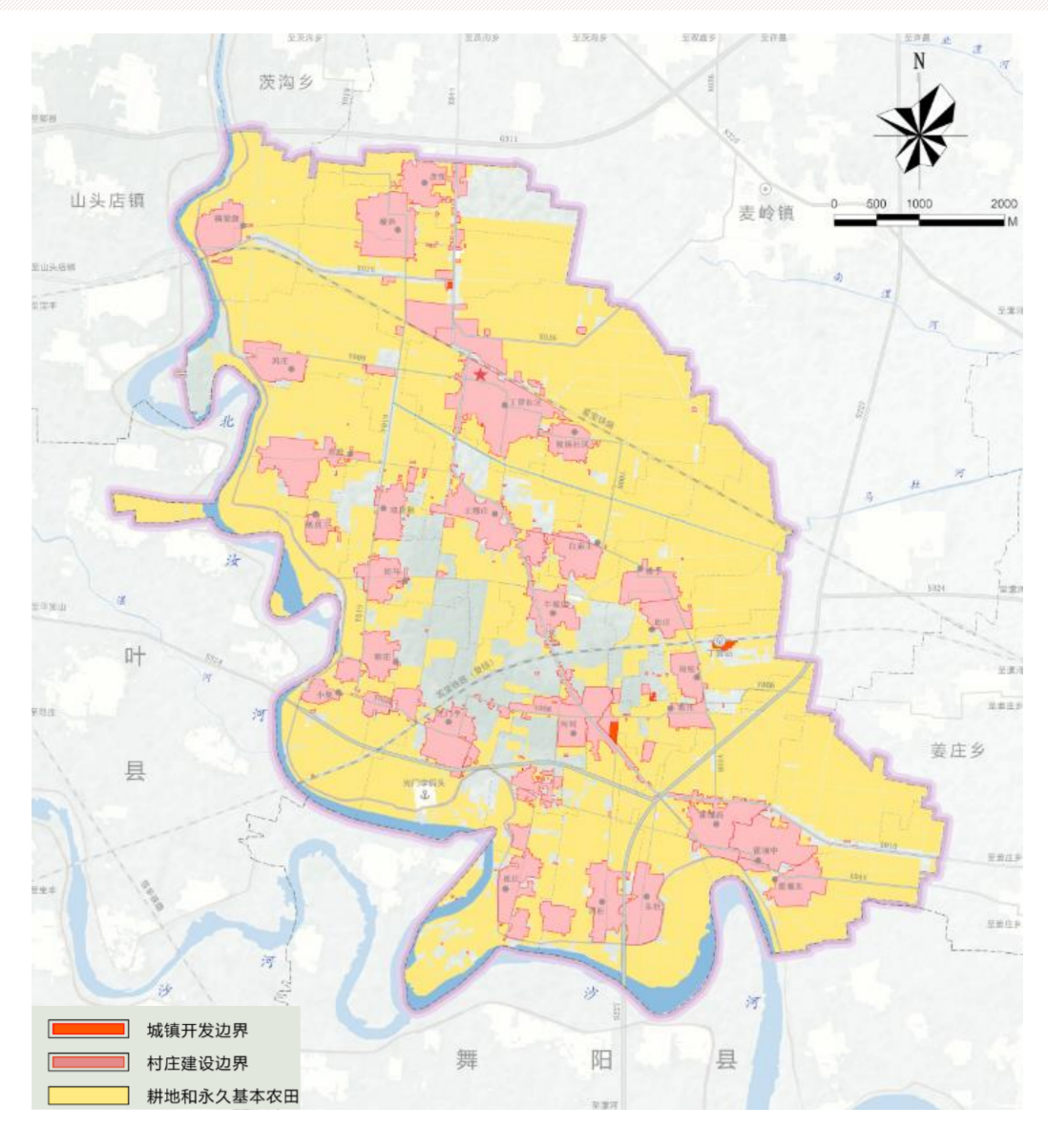
落实襄城县城镇开发边界优化成果,全乡划定城镇开发边界面积4.73公顷。

村庄建设边界

规划期内,丁营乡村庄建设边界规模为934.93公顷。

洪涝风险控制线

落实县级国土空间规划划定的洪涝风险控制线,丁营乡境内划定洪涝风险控制线面积共1817.51公顷。



2.2 构筑国土空间开发保护格局

构建"一带两轴两片区,双核两心多节点"

的国土空间开发保护总体格局

→ 常: 北汝河-沙河生态休闲观光带

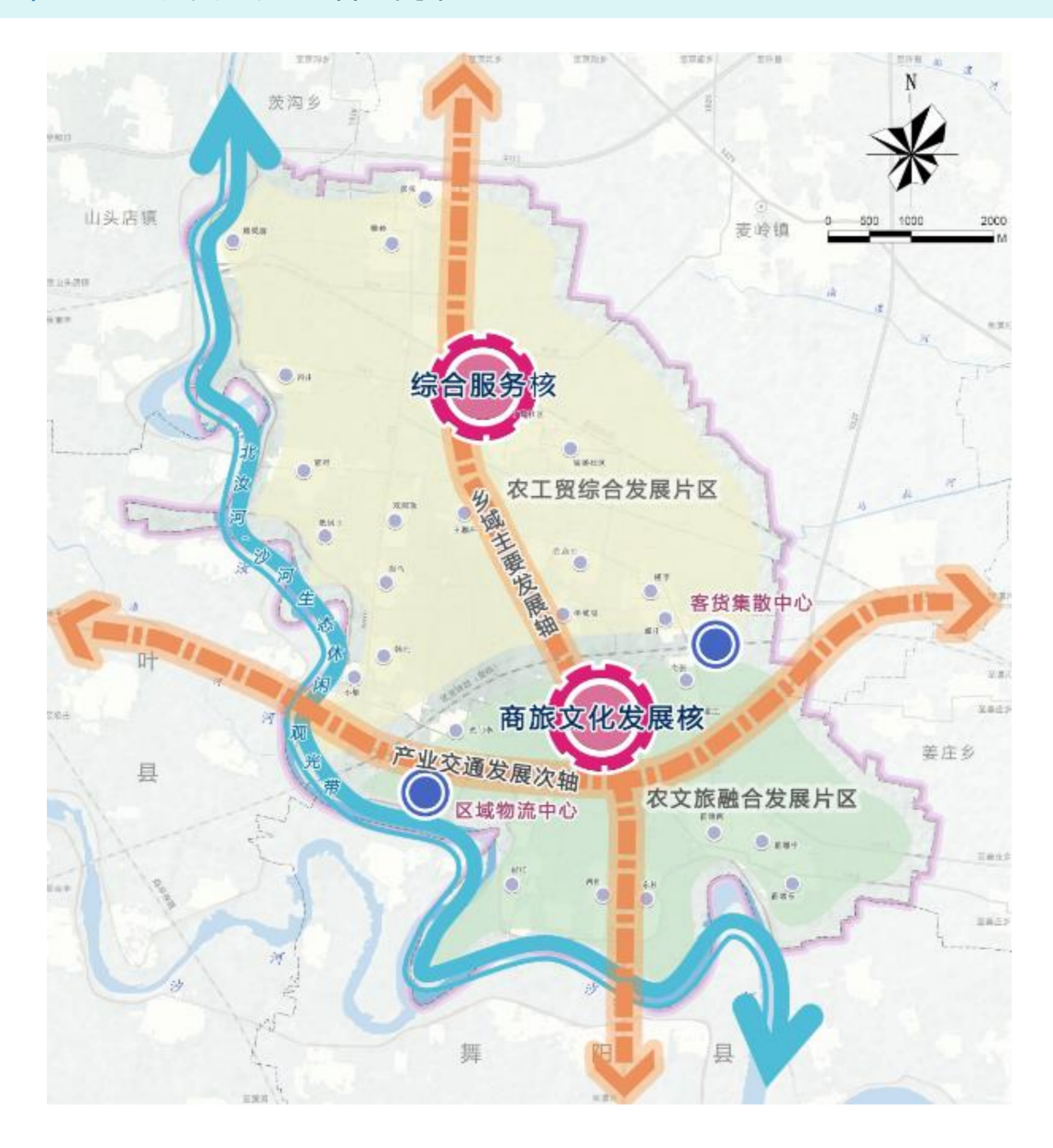
☆ №: 乡域主要发展轴、产业交通发展次轴

两片区: 农工贸综合发展片区、农文旅融合发展片区

***** ** 集镇区综合服务核、百宁岗商旅文化发展核**

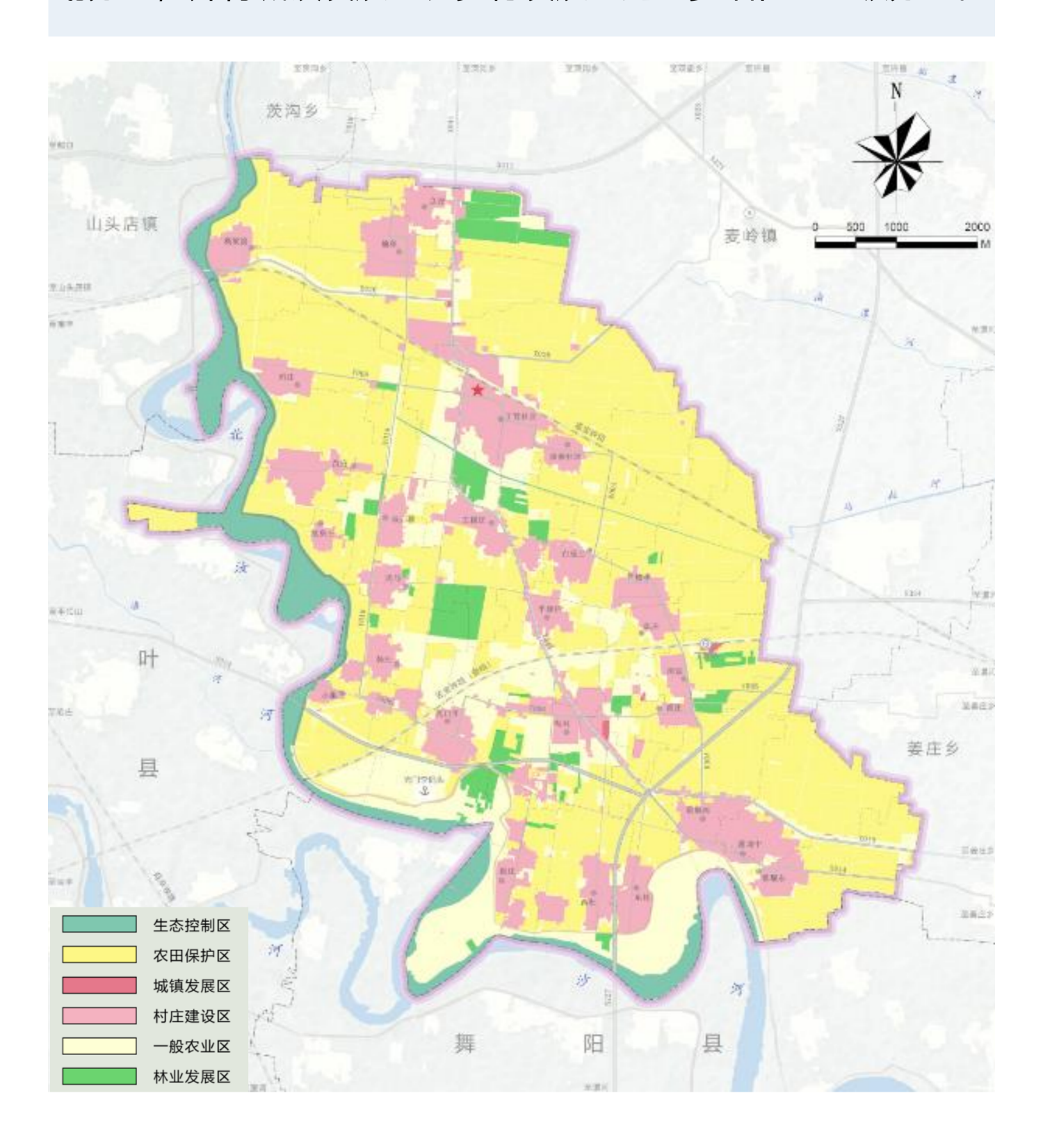
☆ №: 区域物流中心、客货集散中心

多 考 点: 农民生产生活空间节点



2.3 细化国土空间规划分区

根据乡镇国土空间规划编制规程要求,将丁营乡全域划分为 生态控制区、农田保护区、城镇发展区、乡村发展区4类—级规 划分区,并将城镇发展区、乡村发展区进—步细化至二级分区。



03

自然资源保护利用与整治修复

- 3.1 自然资源保护与利用
- 3.2 国土综合整治与生态修复



3.1 自然资源保护与利用

耕地资源保护与利用

落实最严格的耕地保护制度,严格控制建设占用耕地,落实耕地"占补平衡"。积极推进土地综合整治和高标准农田建设,提升耕地数量和质量,规划期末将永久基本农田全部建设为高标准农田。全面落实耕地种植用途管制,坚决遏制耕地"非农化",防止耕地"非粮化"。

水资源保护与利用

加强丁营乡水厂饮用水水源地的保护。统筹推进全乡水资源优化配置和高效利用,优化用水结构,加强用水管控。合理控制农业用水,调整农业种植结构,推进高效节水灌溉。加强工业节水改造,强化生产用水全过程管理。

林地资源保护与利用

严格实行林地用途管制,控制林地转化为其他用途土地,切实遏制非 法占用林地、破坏森林资源等违法行为。加快推进林业现代化进程,实现 林地面积可控、林地生产力明显提高。强化农田防护林建设,规范生态廊 道网络建设,推进乡村绿化美化,全面推进林长制建设工作。

建设用地节约集约利用

严格控制农村建设用地无序扩张,实行建设用地总量控制。优化乡村建设用地布局和结构,提高建设用地节约集约利用水平。稳妥有序推进"空心村"整治、宅基地腾退、村庄废弃地和闲置地复垦,推动农村低效建设用地盘活。

3.2 国土综合整治与生态修复

国土综合整治

加快推进农用地整治

以提升粮食产能为目标,统筹推进农田基础设施建设、现有耕地提质改造,提高耕地质量与集中连片程度,改善农田生态。

稳步推进农村建设用地整治

有序推进村庄建设用地、闲置低效以及碎片化建设用地整治,优化农村建设用地布局,提高农村建设用地利用效率,释放农村建设用地潜力。

适度开发耕地后备土地资源

在注重保护和改善生态环境的前提下,有计划、有步骤地推进开发宜耕后备土地资源。

谋划实施重点整治工程

推进全域土地综合整治工程建设, 谋划重点建设项目。

生态修复

水体湿地生态修复 · 北汝河生态修复和保护 · 水系连通及农村水系综合整治 · 湿地生态系统质量提升 森林生态修复 · 幼林抚育 · 低效退化林改造 · 林业病虫害防治

04

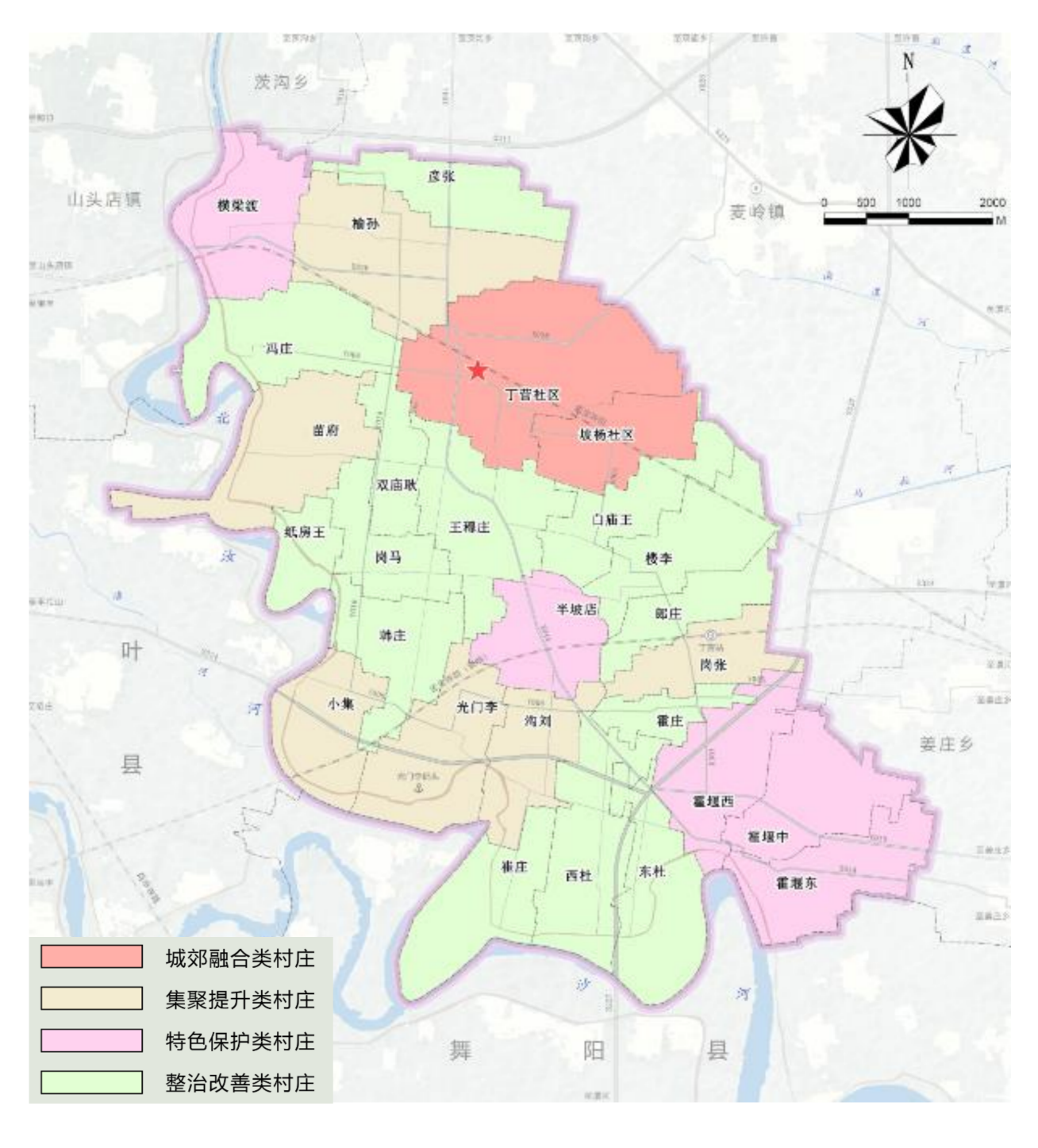
乡村振兴与产业规 划

- 4.1 合理引导村庄分类布局
- 4.2 产业空间布局



4.1 合理引导村庄分类布局

统筹考虑村庄区位条件、资源禀赋、发展趋势等因素, 将全乡27个行政村划分为城郊融合类、集聚提升类、特色保护类、整治改善类四种类型。其中,城郊融合类2个,集聚提升类6个,特色保护类5个,整治改善类14个。



4.2 产业空间布局

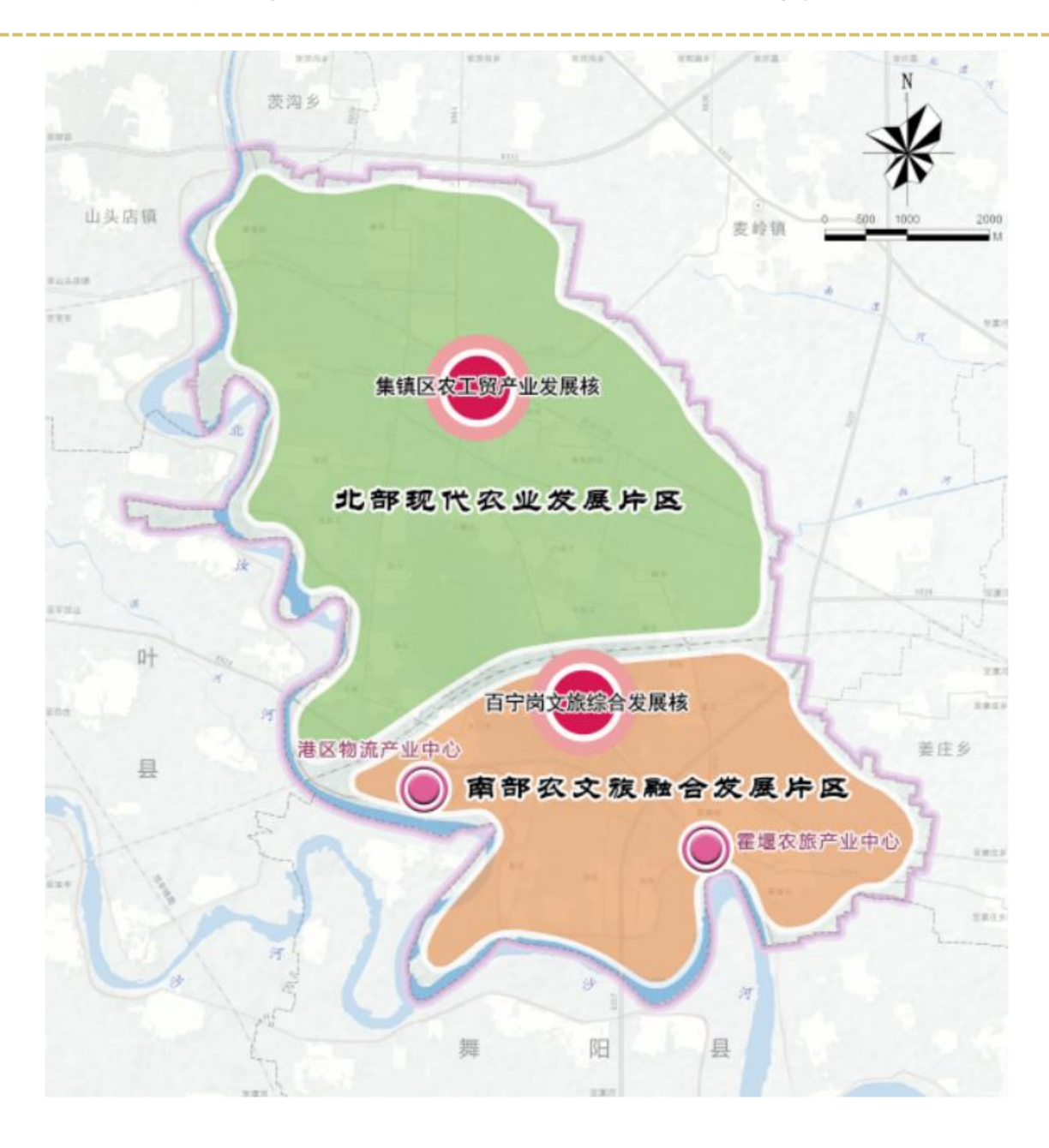
以生态农业为基础,以人文旅游为特色,以交通物流为支撑,落实产业用地需求,形成"双核引领,两心呼应、两区共融"的产业发展空间格局。

■两核:集镇区农工贸产业发展核、百宁岗文旅综合发展核

■两心: 港区物流产业中心、霍堰农旅产业中心

■两片: 以特色农业、粮食种植为主的北部现代农业发展片区, 依托

文化资源和自然风光形成的南部农文旅融合发展片区



05 支撑保障体系

- 5.1 乡域综合交通规划
- 5.2 公共服务设施配置
- 5.3 基础设施与防灾规划



5.1 乡域综合交通规划

铁路

保留现状孟宝铁路及复线,加快孟宝铁路丁营站客货运基础设施建设,新增襄城县综合物流园铁路专用线。

水运

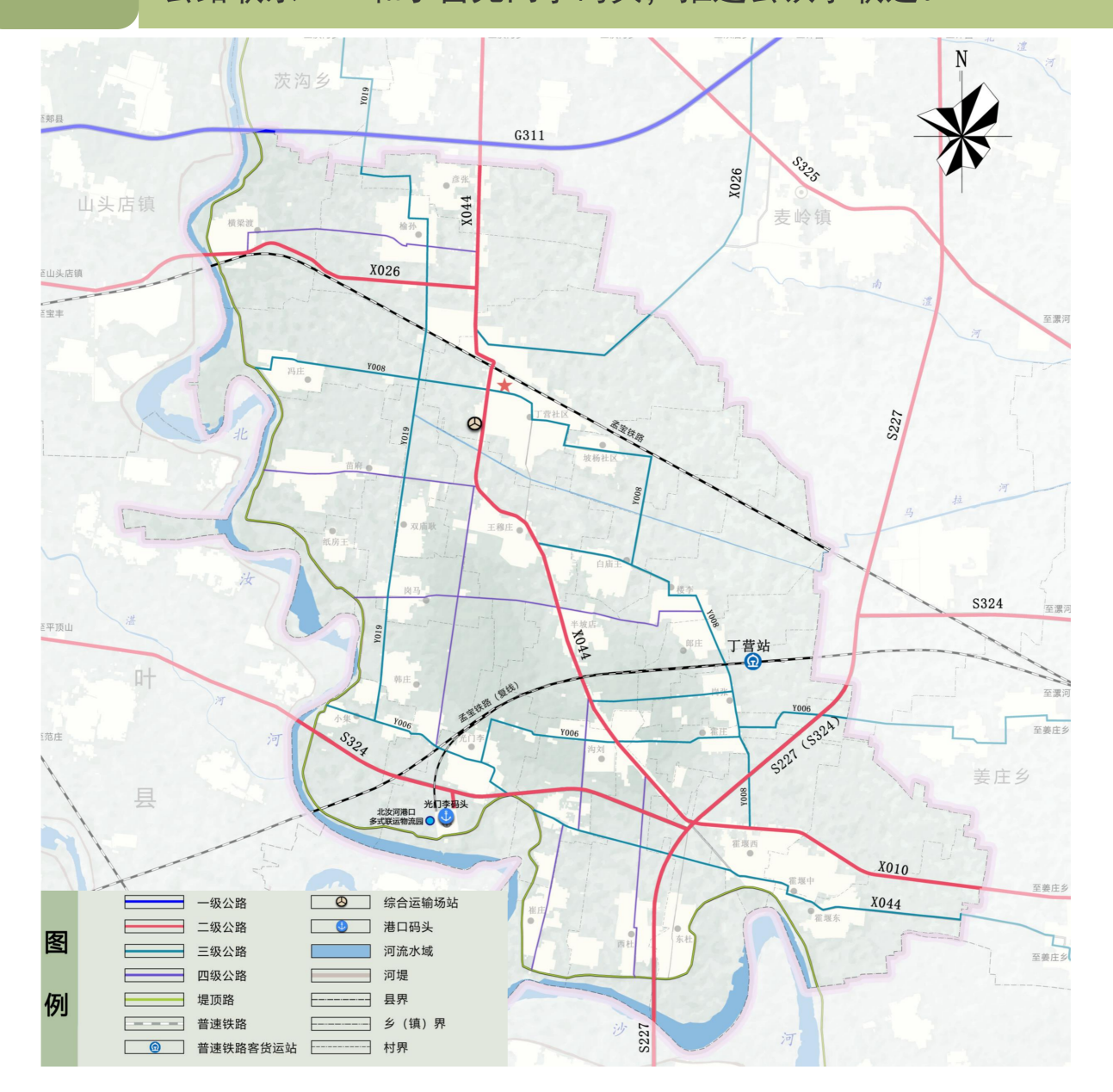
建设许昌港襄城港区,一期工程设2个500吨级泊位,二期工程预留2个泊位,4个泊位设计吞吐量280万吨/年。

公路

规划1条国道(G311)、2条省道(S227、S324);规划3条县道(X010、X026、X044)、3条乡道(Y006、Y008、Y019)。

物流

规划北汝河港口多式联运物流园,为市级综合物流园。规划二级公路联系S324和丁营光门李码头,推进公铁水联运。



5.2 公共服务设施配置

形成三级城乡公共服务体系,组织宜居宜业生活圈

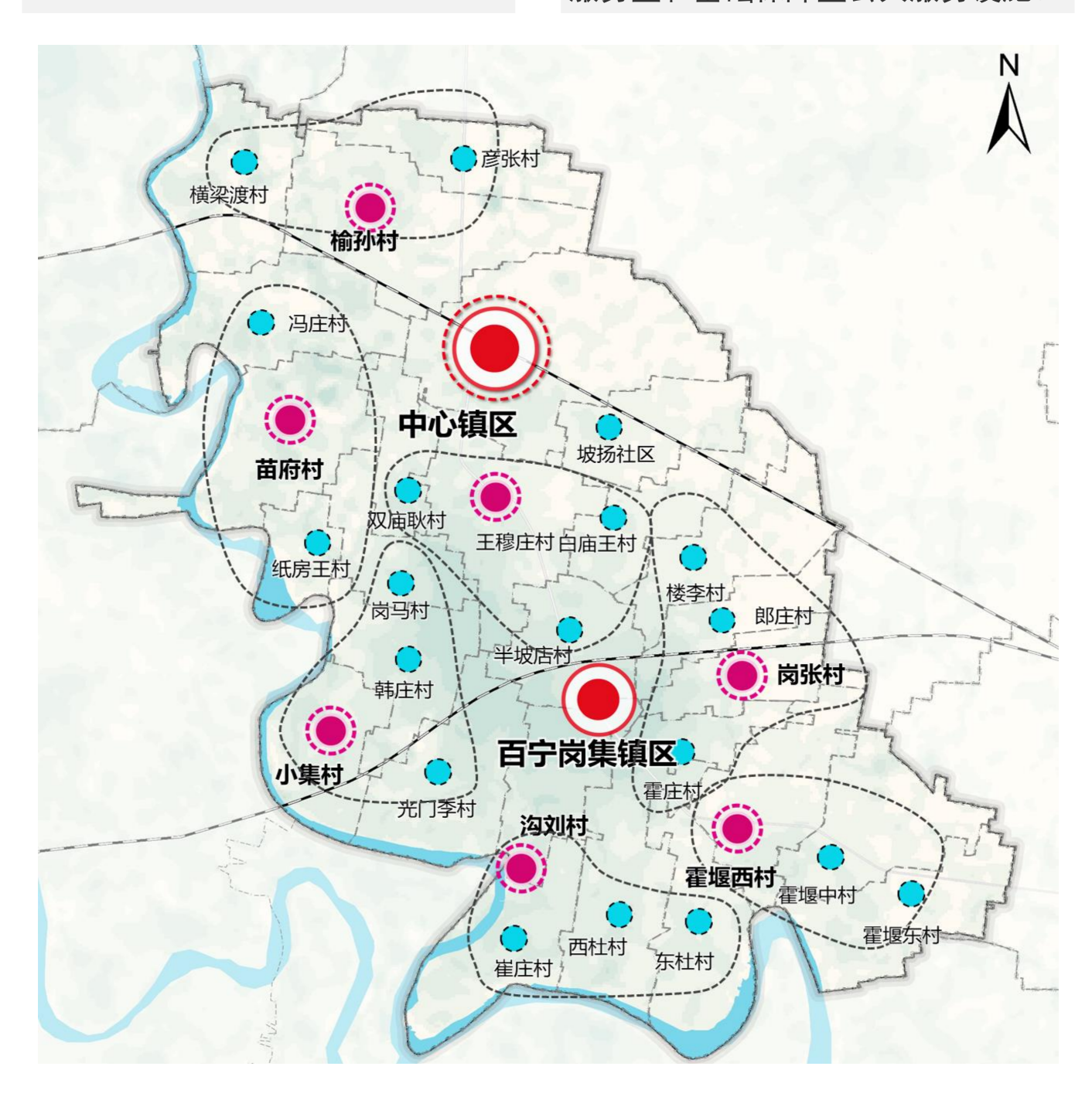
规划形成构建全域覆盖、统筹城乡的"集镇区-组团级-村庄级"三级公共中心体系。

集镇区社区生活圈

以乡集镇区和百宁岗集镇区为 核心,作为全乡公共服务核心,辐 射全域。

组团级和村庄社区生活圈

外围地区形成"组团级-村庄级" 二级城乡社区生活圈,重点完善日常 服务型和基础保障型公共服务设施。



5.3 基础设施与防灾规划



规划新建茨沟乡城乡一体化自来水厂,实现地表水置换地下水,加大农村饮水安全工程建设力度,推进城乡一体化供水。规划至2035年,供水普及率为100%。



按照雨污分流的原则,规划新建丁营乡污水处理厂,收集处理镇区及周边农村污水,污水处理率达90%。雨水管渠设计重现期2-3年,内涝防治标准采用10年一遇,利用地形地貌实现雨水自然排放,必要时设置排涝泵站。



规划保留110kV丁营变电站,新建变电站容量规模为50MVA,构建以双回链式为主的坚强电网结构,形成环网供电。加强电力廊道管控,110千伏线路走廊宽度按25~30米控制。



保留现状电信局,合理扩容服务能力达到2万户。保留现状邮政支局,建设完善邮政综合信息网,整合分配各快递公司运力,实现"村村通快递",提高居民幸福感。



规划新建麦岭调压站,构建管道天然气和液化石油气并存的多气源供气系统,加快实现天然气村级建设,提高区域供气得安全性和可靠性。



规划至2035年,垃圾无害化处理率达到100%。规划保留现状垃圾转运站,用于生活垃圾的暂时堆放和分类收集利用后转运至襄城县垃圾综合处理中心进行处理。



识别避让各类灾害风险,综合提升防洪排涝、抗震防灾、 消防等设防标准,规划丁营乡防洪标准为20年一遇,排涝标 准不低于10年一遇,抗震设防要求为VI度,全面提升丁营乡 应急防御体系能力。

06

历史文化与景观风

- 6.1 历史文化资源保护与利用
- 6.2 景观风貌格局

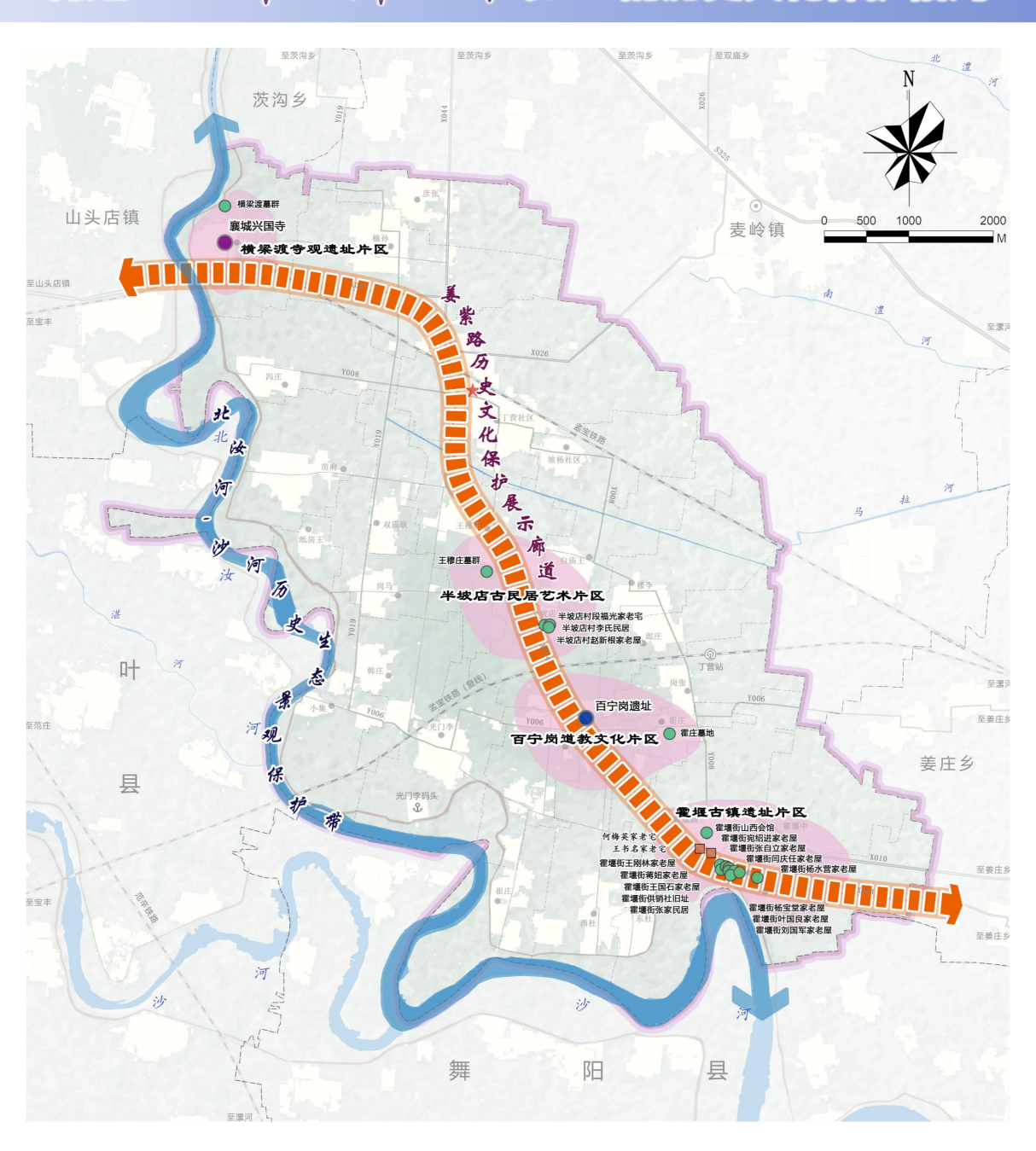


6.1 历史文化资源保护与利用

保护历史文化资源

整体保护丁营省级历史文化名镇,保护省级重点文物保护单位1处,市级文物保护单位1处,未核定公布为文物保护单位的不可移动文物19处,保护2处历史建筑,保护百宁岗"三月三"庙会、东杜风箱等丁营乡非物质文化资源和传统文化。

构建"一带一麻四片区"的历史文化保护格局



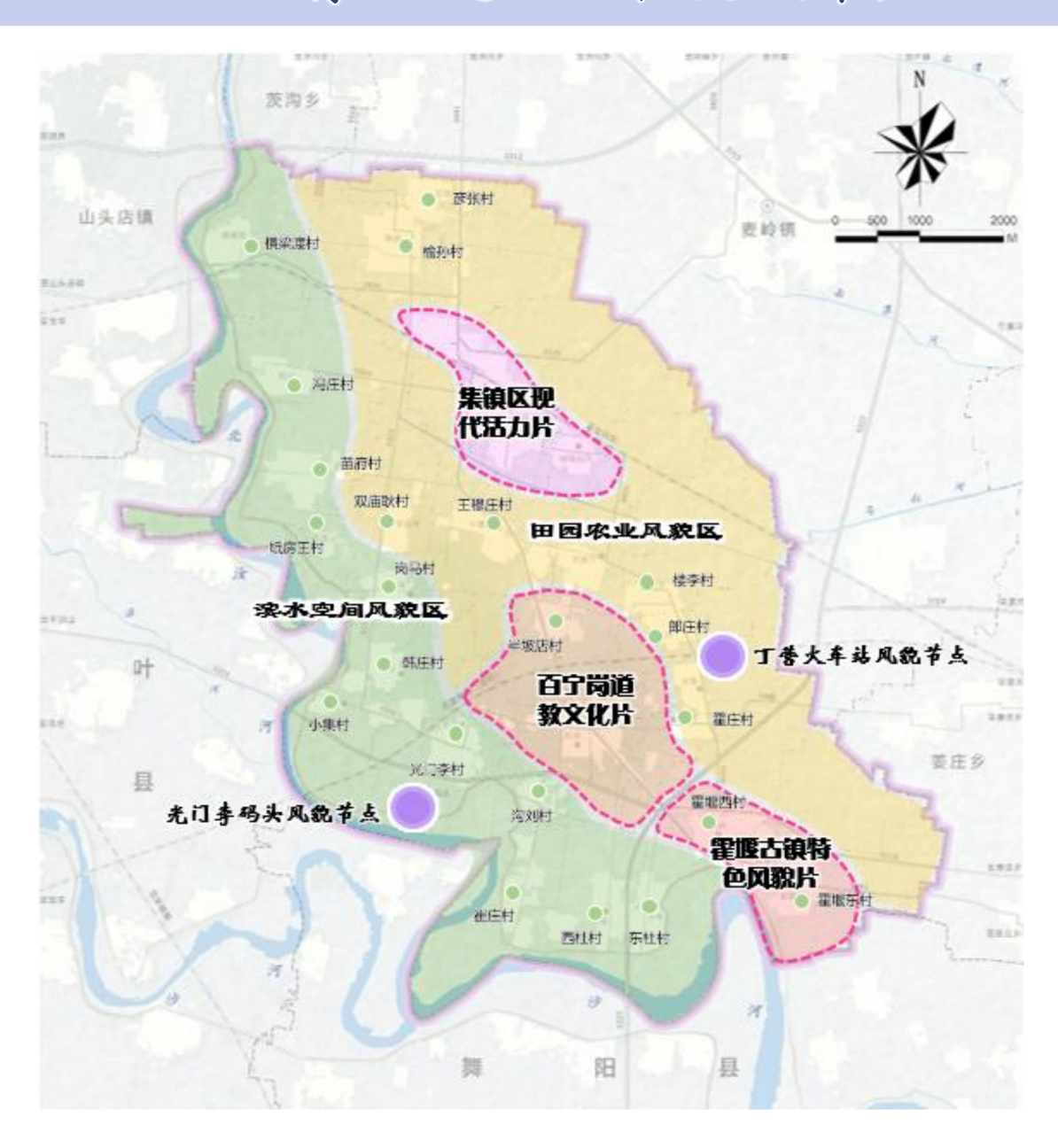
6.2 景观风貌格局

风貌定位

碧水搅翠 阡陌田园 古今交融 村舍相映

风貌格局

一水一岗一田园、三片面区面节点



07

乡政府驻地规划

- 7.1 用地布局规划
- 7.2 道路交通规划
- 7.3 公共服务设施规划
- 7.4 公用基础设施规划



7.1 用地布局规划

"两轴串三心、一廊联三区"

两轴

联动发展轴 品质生活轴

三心

商业服务中心 行政办公中心 休闲文化中心

一廊

景观生态廊道

三区

北部工业区 西部商业区 东部生活区

功能布局

形成"北工、西商、中公、东居"的功能布局。以向南发展为主,增加宅基地,完善公共服务设施;北向重点优化产业类型,提升空间用地效率。西向依托主要交通轴线,整体开发价值较高,发展动力较强,可用于发展商业区及高品质住宅;东向不再扩大用地范围,着重于老区的整治改造。



7.2 道路交通规划

对外交通

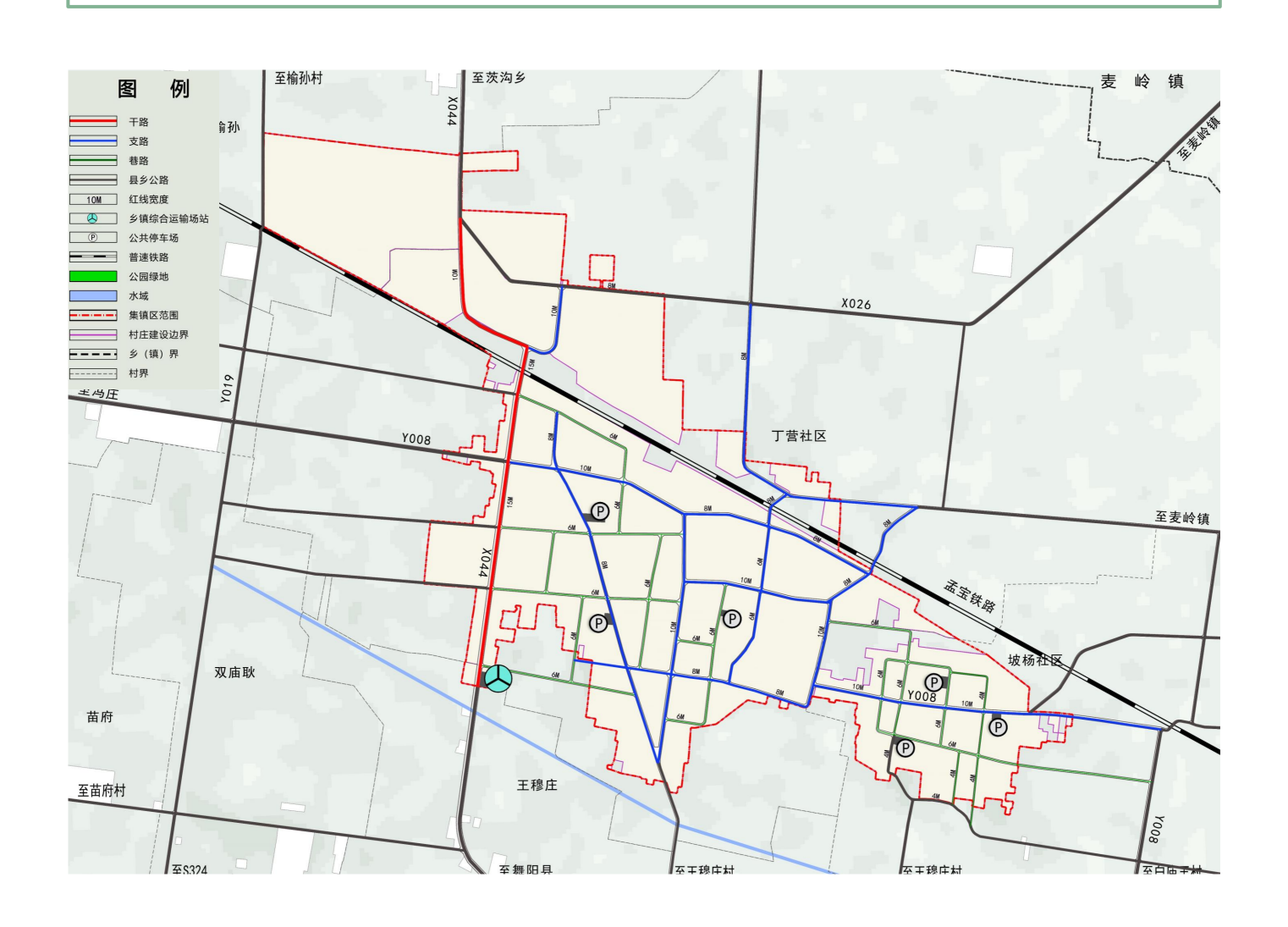
在镇区西南靠近X044规划一处集客、货、邮等功能于一体的综合运输场站,占地面积0.13公顷。

镇区道路

镇区道路分为干路、支路、巷路三级。干路规划红线宽度15米,支路规划红线宽度以8米、10米为主,巷路规划红线宽度4米、6米。

交通场站

规划6处公共停车场,总占地面积0.51公顷。



7.3 公共服务设施规划

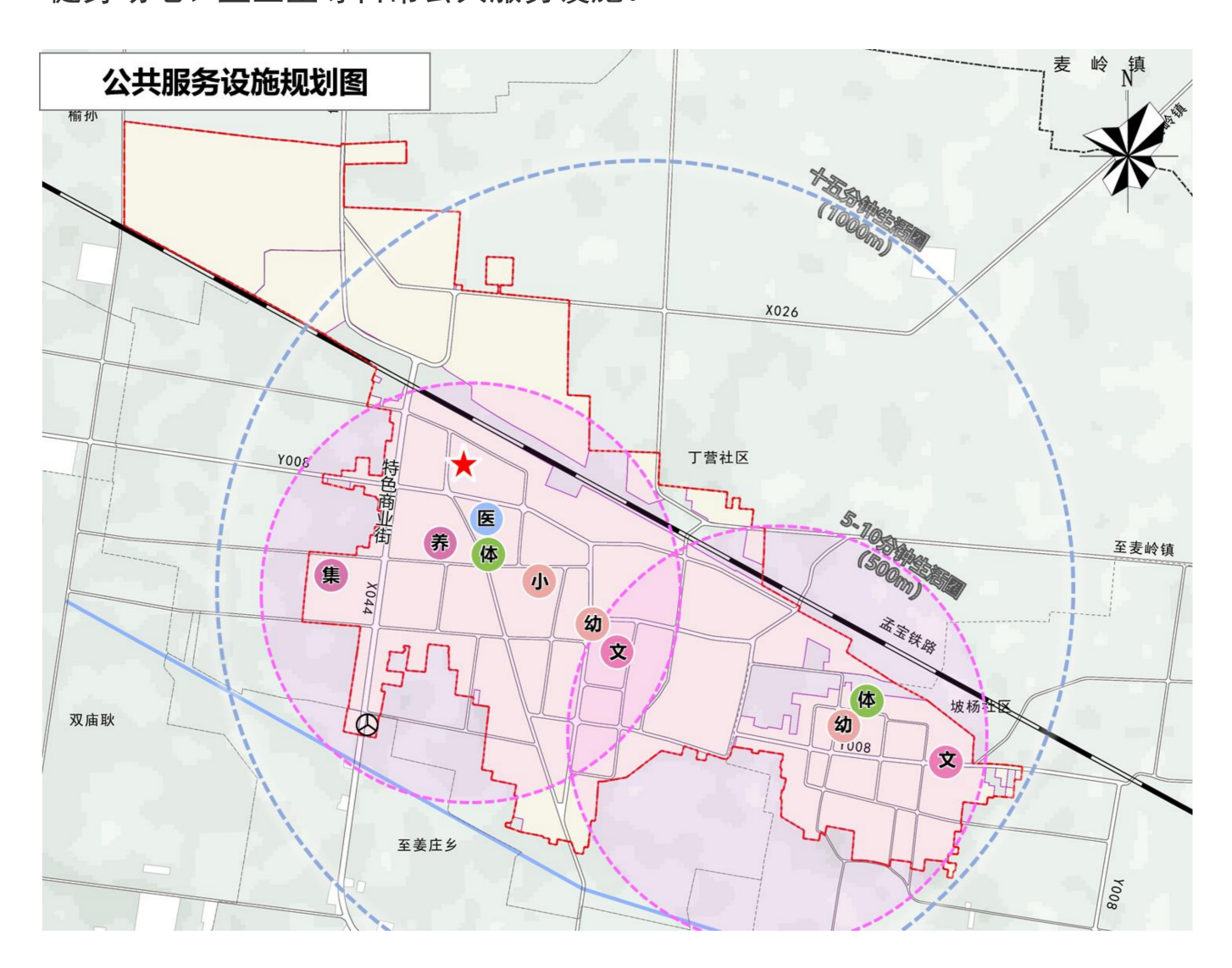
构建活力便捷的集镇中心,构建"1+2"生活圈体系(1个15分钟生活 圈、2个5-10分钟生活圈),形成功能复合、便捷可达、环境宜人的集镇 公共活动中心。

15分钟生活圈

15分钟生活圈主要配建乡政府、小学、文化活动中心、体育场馆、卫生 院、养老院、综合商场、集贸市场、银行邮政商业网点、公交首末站等公共 服务设施。

5-10分钟生活圈

5-10分钟生活圈主要配建幼儿园、文化活动室、老年活动室、室外综合 健身场地、卫生室等日常公共服务设施。



7.4 公用基础设施规划



完善丁营乡镇区供水管网建设,供水管网采用环状和支状相结合的供水方式,沿镇区主要道路敷设供水主干管。加强水源卫生防护带防护措施,根据地质勘察情况划定水源地及最终保护范围。



规划采用雨污分流排水体制,因地制宜采取雨污分流改造和溢流管控方式。加强对镇区雨水的排除、净化及利用,在镇区停车场、广场铺设透水砖、透水地面,增加雨水的下渗,改善生态环境,防止地面沉降。



增强供电能力,提高供电可靠性和电能质量,规划至2035年,供电可靠率达到99.80%。镇区保留110kV丁营变电站,中压线路主干线以电缆入地敷设为主,沿规划道路敷设。



保留现状电信局及现状邮政支局,在公园绿地等公用空间内增设移动通信基站,新建道路或改建道路光(电)缆采用地下敷设方式,现状道路上的通信线路应逐步改造入地。



大力推进镇区燃气管线建设,至2035年,实现镇区天然气气化率80%。镇区天然气输气主干管线尽可能避开镇区人员密集区,构建镇区燃气管道环状为主、环支结合的供气结构。



结合公园绿地、车站、停车场、主要道路两侧、集中居住区、大型公建布置公共厕所,按需布置环卫车辆停车场,在广场、公园等公共场所设置废物箱,结合环卫站建设休息场所,全面提升镇区环境风貌。

08

规划传导与实施保障

- 8.1 规划传导
- 8.2 规划实施



8.1 规划传导

村庄规划

实用性村庄规划

"通则式" 村庄规划

"通则式"村庄 规划管理规定

明确底线管控要求 和建设管控要求等 基本内容。



8.1 规划实施

实施保障措施



近期实施计划

落实省、市、县重大工程建设,提升乡域交通通达性,积极 谋划火车站片区和港区码头建设,促进乡集镇区及柏宁岗环境 整治提升,提升基础设施建设,完善公共服务设施配套建设。 持续推进生态修复工程建设,推进高标准农田提质改造建设。

襄城县丁营乡国土空间总体规划 (2021-2035年)

欢迎大家为丁营乡的发展 提出宝贵见!

注: 本次公示为阶段性成果, 最终规划成果以批复为准。