

《大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）》 公示稿

一、规划范围与期限

1、规划范围

规划范围包括乡域和乡集镇区两个层次。

乡域：指大岗李乡所辖行政范围，总面积约为 71.60 平方公里，共包含 22 个行政村和一个农场社区（2 个片区）。

乡集镇区：乡政府驻地集镇区规划用地边界面积为 72.09 公顷。

2、规划期限

规划期限为 2021—2035 年，规划基期年为 2020 年，规划近期年为 2025 年，规划目标年为 2035 年。

二、发展定位目标

1、发展定位

大岗李乡是以高效粮食种植、果蔬种植为主导，辣椒种植为特色，兼具农副食品加工、仓储物流，在新型城镇化背景下，以乡村振兴为抓手，以一二三产融合为内核的农贸型城镇。

2、发展目标

到 2025 年，全乡现代化农业取得实质发展，培育和引进农产品加工企业，增加农产品附加值和农民收入，为建设乡村振兴先锋镇打下基础；农产品分选、保鲜、加工、包装、仓储等设施建设基本完成，现代农业园、休闲农业园、制造基地发展清晰；生态环境修复工作持续推进，秀美乡村建设和基础设施提升建设工程初步完成。

到 2035 年，大岗李乡作为通许县高标准农业示范区全面建成，农业生产、精深加工、物流仓储和销售链条完善，并不断培育出本土优质品牌；大岗李乡商贸物流功能区全面建成，不断带动周边乡镇村庄发展；乡域现代化服务和旅游综合服务功能区全面建成，生态旅游、田园旅游、历史文化旅游和康体休闲旅游逐渐成为大岗李乡新名片。

生态方面：构建蓝绿交织、田林相融、绿脉相连、生态水乡的乡村互动空间，打造通许县资源保护与生态修复示范乡镇。

城镇方面：营建商贸繁荣、配套齐全、文化聚集、生态休闲、美丽宜居的特色乡镇，打造开封市乡村振兴发展试点乡镇。

经济方面：建立以“大田种植”为基础，以“套种模式”为引领，与精深加工、物流电商、乡村旅游等二三产融合，不断完善产业链的特色产业重镇，打造“小麦-西瓜/辣椒-蔬菜”套种模式与三产融合典范乡镇。

3、规划指标

根据上级规划下达的指标，结合大岗李乡实际，综合提出大岗李乡主要规划指标，具体详见下表。

| 编号 | 指标项 | 指标属性 | 指标层级 | 基期值 | 2025 目标值 | 2035 目标值 |
|----|----------------|------|------|---------|----------|----------|
| 1 | 耕地保有量（公顷） | 约束性 | 全域 | 5593.57 | 5580.61 | 5580.61 |
| 2 | 永久基本农田保护面积（公顷） | 约束性 | 全域 | 5422.55 | 5422.55 | 5422.55 |
| 3 | 生态保护红线面积（公顷） | 约束性 | 全域 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 城镇开发边界规模（公顷） | 约束性 | 全域 | 0 | 1.88 | 1.88 |
| 5 | 村庄建设边界规模（公顷） | 约束性 | 全域 | 871.85 | 871.85 | 871.85 |

三、发展规模

1、人口规模

至 2035 年，大岗李乡总人口 6.07 万人，集镇区总人口 7284 人。

2、乡域用地规模

至 2035 年乡域城镇建设用地面积 1.88 公顷，村庄建设用地规模 871.85 公顷。

四、国土空间格局

1、落实三条控制线

至 2035 年，全域耕地保有量不低于 5580.61 公顷，占全域总面积的 77.94%；全域永久基本农田保护面积不低于 5422.55 公顷，占全域总面积的 75.73%；全域划定城镇开发边界 1.88 公顷，占全域总面积的 0.03%。

2、其他控制线

（1）洪涝风险控制线

结合上位国土空间规划和大岗李乡实际洪涝风险实情，本次共划定洪涝灾害

风险控制线 38.52 公顷。

（2）历史文化保护线

依据三调地类和上级下发文件，本次划定历史文化保护线面积 0.91 公顷。其中，位于南岗村的大岗李墓群保护线 0.29 公顷，南岗村南岗墓群保护线 0.04 公顷，寇村寇准墓保护线 0.19 公顷，大岗游村大岗游墓地保护 0.10 公顷，大岗游村大岗游皇姑冢保护线 0.18 公顷，铁佛寺村铁佛寺遗址保护线 0.11 公顷。

3、总体格局

规划构建“一心两轴四区多点”。

一心：指大岗李乡集镇区；

两轴：指连接乡域内部及对外联系的县道 016 及省道 318 所形成的两条重要轴线；

四区：结合现状资源特色及产业规划，将大岗李乡划分为四个经济区，支撑全乡经济发展，分别为北部综合经济区、现代高效农业发展区、中部特色种植发展区和东部绿色经济发展区。

多点：指乡域六个中心村，是农业生产生活服务基地，乡域经济发展的重要补充。

五、国土空间规划分区

严格落实《通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035 年）》规划分区，按照全域全覆盖、不交叉、不重叠的原则，合理划定规划分区为生态控制区、农田保护区、城镇发展区、乡村发展区等 4 个一级分区。

生态控制区。全域划定生态控制区 117.36 公顷，占国土总面积的 16.39%。本区域在不降低生态功能、不破坏生态系统且符合空间准入、强度控制和风貌管控要求的前提下，可进行适度的开发利用和结构布局调整。

农田保护区。全域划定农田保护区 5422.55 公顷，占国土总面积的 75.73%。本区域重点用于粮食生产，按照永久基本农田特殊保护要求，原则上严禁开发建设活动。符合法定条件的重点项目难以避让永久基本农田的，必须进行严格论证并按照有关要求调整补划。

城镇发展区。城镇发展区是城镇开发边界围合的范围，共计 1.88 公顷，占

国土总面积 0.03%。

乡村发展区。乡村发展区是农田保护区外，为满足农林牧渔等农业发展以及农民集中生活和生产配套为主的区域，共计 1618.58 公顷，占国土总面积的 22.61%。其中包含一般农业区 393.55 公顷、村庄建设区 873.04 公顷、林业发展区 350.88 公顷、牧业发展区 1.11 公顷。本区域允许农业、农村发展建设，完善公共服务设施和基础设施配套，整治和改善农村人居环境，严控大规模的城乡建设。

六、产业发展规划

1、产业发展目标

围绕“优化一产、强化二产、提升三产”产业发展目标，提出以“提质+提能级”的产业发展策略，加大发展农牧绿色、无公害、有机产品比例，延长产业链条，扩大农副产品深加工产业规模，拉动商贸流通业、物流服务业，加快发展休闲旅游业为重点的新兴服务业发展。推动一产的“接二连三”，实现全域产业的循环发展，构建产城融合的全产业链和循环经济模式。

将大岗李乡打造成为通许县产业发展及乡村振兴带动先锋乡镇、城区西南部以农业为主的贸工农一体化发展示范基地、开封市现代化农业发展示范基地、通许县农旅融合发展示范乡。

2、产业空间结构

构建“一心·两轴·三片区”的产业空间结构。

一心：一个乡镇综合服务中心

全乡的政治、经济、文化、公共服务中心，积极发展为辐射大岗李乡乡域的政务中心、商贸经济中心、乡村治理中心、农村服务中心等职能。

两轴：两条乡镇经济发展轴

由贯穿乡域的县道 016 和省道 318 两条主要交通轴线组成，推动发展轴两侧村庄积极发展现代农业及农副产品加工业，成为带动第二、第三产业发展的经济轴线。

三区：三个重点产业发展区

生态农业发展区：乡域南部，以发展生态绿色农业为主，进一步发展生态瓜

菜种植和禽畜养殖业，强化形成大岗李乡南部独具生态特色的农业片区。

特色农业种植区：乡域东部，发挥特色农业产业项目的辐射、示范作用，丰富特色产业种类，开发出具有区域特色和较高市场竞争力的农副产品。

现代农业发展区：乡域西部，积极发展为乡镇服务的现代农业。积极推进规模现代农业产业种植基地，禽畜养殖基地等；同时鼓励交通条件、风景资源良好的村庄积极发展休闲农业旅游。

七、村庄规划指引

镇村体系。落实上位规划引导，综合考虑人口规模、经济职能、辐射范围等因素，构建“集镇（乡）—中心村—基层村”的三级镇村体系，集镇（乡）为大岗李乡，中心村为南岗村、铁佛寺村、三王村、北岗村、户岗村、刘寸岗村，其他村庄为基层村。

村庄类型及发展定位。根据开封市通许县村庄分类与布局规划，结合各村发展现状，优势产业资源，限制发展因素等，综合确定大岗李乡 22 个行政村和 1 个农场社区的村庄类型以及发展定位。其中集聚提升类村庄 6 个，分别是南岗村，铁佛寺村、三王村、北岗村、户岗村和刘寸岗村；其他 17 个村庄均为整治改善类。

村庄建设用地规模指引。依据大岗李乡村庄的发展类型及发展状况，明确村庄人口规模、用地规模。同时为加强规划弹性，预留部分留白指标，保障村民居住、农村公共基础设施、零星分散的乡村文旅设施及新产业新业态项目建设。科学保障乡村全面振兴用地空间，大岗李乡新增村庄建设用地重点保障农民建房、基础设施和公共服务设施的需求。

村庄设施配置指引。依据村庄定位、人口和用地指引，结合《河南省乡镇国土空间规划编制导则（修订）》，配备各村设施。大岗李乡 23 个村庄均按照 > 3000 人的级别配置公共设施。大岗李乡中学、幼儿园、便民超市、电商网点、垃圾收集点、卫生室等设施已基本建成，规划期内重点设施提质改造。

八、支撑保障体系

1、乡域综合交通

区域交通：大岗李乡境内，规划西南延伸建设 G343，同时部分现状省道 318 升级为国道 343，助力构建通许县 G343-G240 东西向城镇发展主轴；做好 S60 商登高速出入口的交通服务功能，凸显郑汴近郊交通联系优势；形成大岗李乡重要的城乡一体化发展轴，加强大岗李乡与通许城区的联系。

全线提升 S318 向南途经大岗李乡铁佛寺、田沈寨进入尉氏县，构建境内快速通道，重点需要控制与 G343 共线、下穿商登高速、与尉氏县交界及大岗李乡过境沿线。

城乡道路：充分利用区域性交通资源，提升现有道路，形成“七纵八横”的公路网骨架。乡村道路中农村公路主要由三级及以下公路组成，形成“主、支、巷”道路交通组织，连接镇区、区域交通和周边村庄。

公共交通：完善公路客运站场、公交站点及城乡客运线路，方便村民出行；结合停车场、绿地广场、公共服务、商业集中区、新建住宅小区以及改造居住区等按要求配备新能源充电设施。

2、乡域市政公用设施

给水：规划至 2035 年，区域供水覆盖率 100%，管网漏损率不高于 10%。镇区规划利用北岗深水井建设水厂，以地下水作为水源。水质应符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 的要求。靠近集镇区的优先选择城镇的配水管网延伸供水，远郊型村庄和相对孤立的村庄可选择深井地下水源供水，提倡建设集中供水。远期逐步减少地下水开发利用，与县域统筹构建以南水北调和黄河水为主的城乡一体化供水体系，原有水井改为备用水源纳入供水系统，形成多水源保障的安全供水格局。

排水：规划大岗李乡远期主要采取雨污分流制，对于乡集镇区排水管网已经形成，近期改造比较困难的暂时采用截流式合流制，新建社区和农村管网应严格采用分流制。到 2035 年，乡集镇区污水处理率达到 100%，乡村污水处理率达到 80%以上。

电力：实现大岗李乡全域电力设施与通许县区域基础设施相协调，内部供电可靠，供电通道顺畅，用电节约经济。

电信：规划期末全乡广播、有线电视覆盖率达到 100%，数字电视普及率达到 100%，村庄村邮站覆盖率达到 100%。社保、医疗、就业、养老等领域纳入

逐步信息化管理系统，居民日常生活更加高效便利，5G 配套设施建设逐步完善。

燃气：近远期结合，逐步形成以天然气为主，液化天然气、液化石油气等为辅的城乡燃气供应模式，规划至 2035 年乡集镇区燃气普及率达到 80%以上，居民生活质量和环境质量双提高。近期结合大岗李乡小型 LNG 气化站的落地实施，乡集镇区发展集中供暖。村庄原则不集中供热，距离城区较近的村庄规划优先纳入城镇集中供热范围，充分依托城区供热发展，做好美丽乡村建设。

环卫工程：规划至 2035 年大岗李乡环境卫生事业发展水平大幅提升，至 2035 年乡集镇生活垃圾收集率 100%，垃圾回收利用率不低于 45%；乡村生活垃圾处理率 100%，生活垃圾回收利用率不低于 35%。**环卫设施规划：**采用“户分类一村收集一乡转运一县处理”垃圾收运处理模式，近期统一外运周边县市焚烧处理，远期随四所楼镇垃圾焚烧供热厂建成运营后，由通许县统一处理。

新能源：规划结合停车场、绿地广场、公共服务、商业集中区、新建住宅小区以及改造居住区等按《河南省人民政府办公厅关于印发河南省加快电动汽车充电基础设施建设若干政策的通知》和《河南省民用建筑电动汽车充电设施配套建设技术标准》要求配备新能源充电设施。

3、乡域公共服务设施

规划形成“乡集镇区—中心村—基层村”三级体系进行公共服务设施配置，建立城乡生活圈，统筹城乡公共服务供给，每级生活圈配置相应的公共服务设施，形成层级分明、配套齐全、服务均等的公共服务设施体系。规划至 2035 年，乡村社区生活圈覆盖率达到 100%。

教育设施：规划乡域按照小学村级小学按服务人口每 0.5 万~1 万人设 1 所，服务半径不大于 2 公里，集镇区服务半径不大于 500 米的基本原则进行布局。实现初中向乡集镇集中，小学向中心村集中。乡集镇幼儿园服务半径控制在 300 米以内，乡村幼儿园服务于基本生活圈，服务半径控制在 300~500 米。

文化设施：规划乡域文体科技设施按集镇区、中心村、基层村三级设置。其规模、面积应符合国家、省有关标准，满足乡集镇区人民高质量生活需求。

体育设施：大岗李乡结合绿地广场，留出小型多用途体育场地，各社区和街头绿地可配置体育器材满足乡集镇及居民日常锻炼需求。

医疗卫生：规划期末大岗李乡乡镇的卫生院达到三级卫生院标准，乡集镇区

每个 5 分钟生活圈居住区内配建 1 处社区卫生服务站；中心村规划期末，在各中心村均设立 1 处中心村卫生所或社区卫生服务中心，基层村：所有村设置村标准化卫生室，各中心村及基层村结合现状“一村一室”条件，进行提升或改造，

社会福利保障设施：规划乡域社会保障设施按集镇区、中心村两级设置，逐步推动居家养老和社区养老的保障服务。加强机构养老服务设施功能，乡村养老设施覆盖率达 70%，人均养老服务设施用地不少于 0.2 平方米。集镇区改扩建原有养老院，按每千名老人不少于 30 床设置；中心村规划老年活动驿站。

规划期末大岗李乡至少建有一个乡镇级公益性安葬（放）设施，规模不少于 50 亩，建设公益性安葬设施，推行生态安葬。

4、公共管理与商业服务设施

统性强化基层党组织建设。乡集镇设置党政机关和社会团体机构；中心村（社区）设置公共服务中心（物业管理）；基层村设置村委会和农村合作社。

规划乡域商业服务业设施按集镇区、村庄两级设置。乡集镇设置集贸市场、邮政所、物流运转点、银行储蓄所、休闲商业综合体、特产商店等设施；中心村设置小型菜市场、电商快递点、邮政站、银行储蓄所和农资超市等设施；基层村按实际需求结合商业网点完善小型农副超市、便利店等。

5、乡域综合防灾

抗震规划：根据《中国地震动参数区划图》，大岗李乡全乡按 7 度设防，建设工程设施应按此标准，特殊工程和重大工程项目必须进行地震安全性评价，建筑物的设计应按照《建筑抗震设计规范》（GB50011-2016 版）执行。重要场所及“生命线”工程按抗震设防标准提高一级。

消防规划：集镇区建设一个消防站，提升其辐射半径和设施配备，完善消防栓设置；按 150—200 米间距打通乡集镇区消防通道，宽度不小于 4 米，一般要达到 6 米，乡集镇区不得有无法回车的死胡同。消防用水由城乡市政给水管网、人工水体、天然水源和消防水池供给，市政消防栓配水管网采用环状布置。

人防工程规划：乡镇级基本指挥所和预备指挥所防护标准为抗力 5 级、防化乙级、抗航弹 2 级，规划大岗李乡结合乡政府建设乡镇级指挥所，各中心村党群服务中心建设预备指挥所；规划期末乡域内人口聚集地警报覆盖率达到 100%；各场所按标准配建人防地下室。

防洪排涝规划：参照《防洪标准》（GB50201-2014）大岗李乡防洪标准为20年一遇，乡村地区的防洪标准确定为10—20年一遇，过境涡河近期按20年一遇、远期按50年一遇标准设防。

避难疏散体系规划：主、次要干道作为疏散通道；利用公共绿地、广场、体育场、操场及外围田野等开阔空间作为避震疏散场所。规划至2035年人均有效避难场所面积不小于2.0 m²。国道434、省道318、县道016道路作为全域救灾干道，构建乡、村两级应急指挥中心和物资储备体系。

九、历史文化与景观风貌

1、历史文化保护与利用

文物保护单位保护范围和建设控制地带以县级人民政府公布的为准，由文物主管部门在专项规划中划定并严格落实管控措施。

坚持以用促保，多层次、全方位、持续性挖掘其历史故事、文化价值、精神内涵，做到“修旧如故”再现历史底蕴。根据遗址遗迹分布情况和历史价值，规划形成“一心、一核、多节点”的历史文化保护发展格局，利用“寇淮墓”“明李诚宅基遗址”“北宋皇姑塚皇姑庙遗址”等资源，在原址保护前提下，展示遗迹的同时，结合非物质文化遗产“罗卷戏”的文化展示，通过讲故事、观表演、情景体验等方式，活化历史文化资源。

2、景观风貌管控

以斜穿整个乡域的百邸沟水系为主要廊道，结合重要的点状林地资源和历史文化资源，塑造“农田景观大尺度、聚落景观小尺度”的原则，形成“河水清、田林绿、村庄美”“水田林村”相互映衬的整体景观风貌。

构建“一廊·一轴·多节点”的全域景观风貌体系。

一廊——百邸沟滨水景观廊

一轴——S318省道绿化景观轴

多节点——“寇坟秋雨”节点、“皇姑塚皇姑庙”节点、“李诚宅基遗址”节点；美丽乡村节点。

十、乡集镇区规划

规划范围。乡集镇区范围为 72.09 公顷。

人口和用地规模。到 2035 年，乡集镇区常住人口 7284 人，其中建设用地 64.74 公顷，人均建设用地 88.88 m²/人。

空间结构。“一心”：综合服务中心；“一轴”：升级通岗大道（X022）为省道（S318），形成集镇区产业发展主轴。“两廊”沿为民街整治街巷空间，提升街景形成特色风貌服务廊道，以及沿金渠路控制生态水系和田园绿地，打造宜居休闲廊道。“两片区”南部形成综合服务功能，形成高质量振兴带动片区；北部提升居住空间，打造高品质美丽宜居生活区。

乡镇设施配置。保留集镇区现状乡政府、教育、医疗、养老等用地，规划新增邮局、变电站、消防站、文化和体育用地等。

用地布局。规划期内，依据国土空间开发保护总体格局，落实上级下达指标，调整优化建设用地布局，加大存量建设用地盘活力度；乡集镇区建设用地规模坚持“节约土地，少占耕地”的原则，既要满足乡集镇区当下和未来各类用地发展的需要，又要保证用地结构的合理调控，提高土地的使用效率。建设舒适高效的城镇用地布局。

十一、规划实施保障

通过建立编制审批体系，实施监督体系，政策法规体系，技术标准体系和评估评价体系，形成科学的全周期规划体系。

规划数据审批后统一纳入“国土空间一张图”进行管控。满足国土空间规划体系的全域覆盖、分层管理、分类指导的要求。

通过建立用途管制制度、完善评估机制和实施保障措施推进规划的实施。

规划以近远期协调衔接，基础设施、带动项目先行，以人为本，适度超期建设投资为近期行动原则。以落实耕地和永久基本农田保护与整治，完善全域基础设施和公共服务设施为主，建设项目包含乡镇道路整治、乡集镇区绿化美化、公共服务设施完善等项目；在整合闲置院落、整体完善镇区历史风貌、改善民生上实现新突破；重点确定项目的位置、规模、内容，改善村庄环境，促进全域振兴。

通过近期建设实施逐步实现生态修复与土地整治效果明显，乡集镇区综合中心初步形成，各村庄相关设施增补完善，产业规范绿色化发展，改造、新建建筑

风貌管控有效的规划目标。

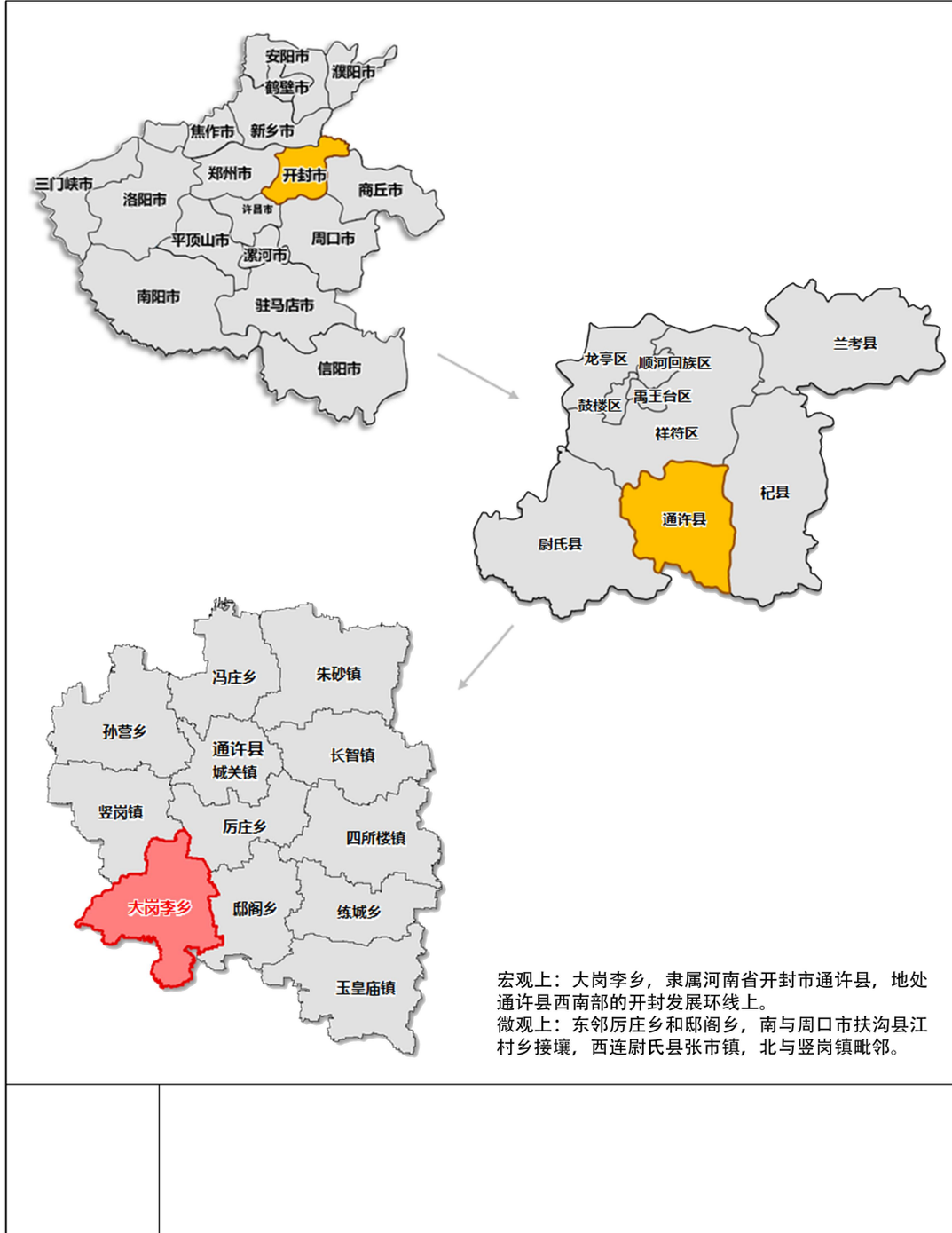
通过统筹安排生态修复、土地整治、低效空间有机更新、产业发展类、基础设施类、公共服务设施类等工程项目，制定近期/重点项目表，进一步提高规划的实用性，为大岗李乡近期发展提供保障依据。

附图：

1、区位图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

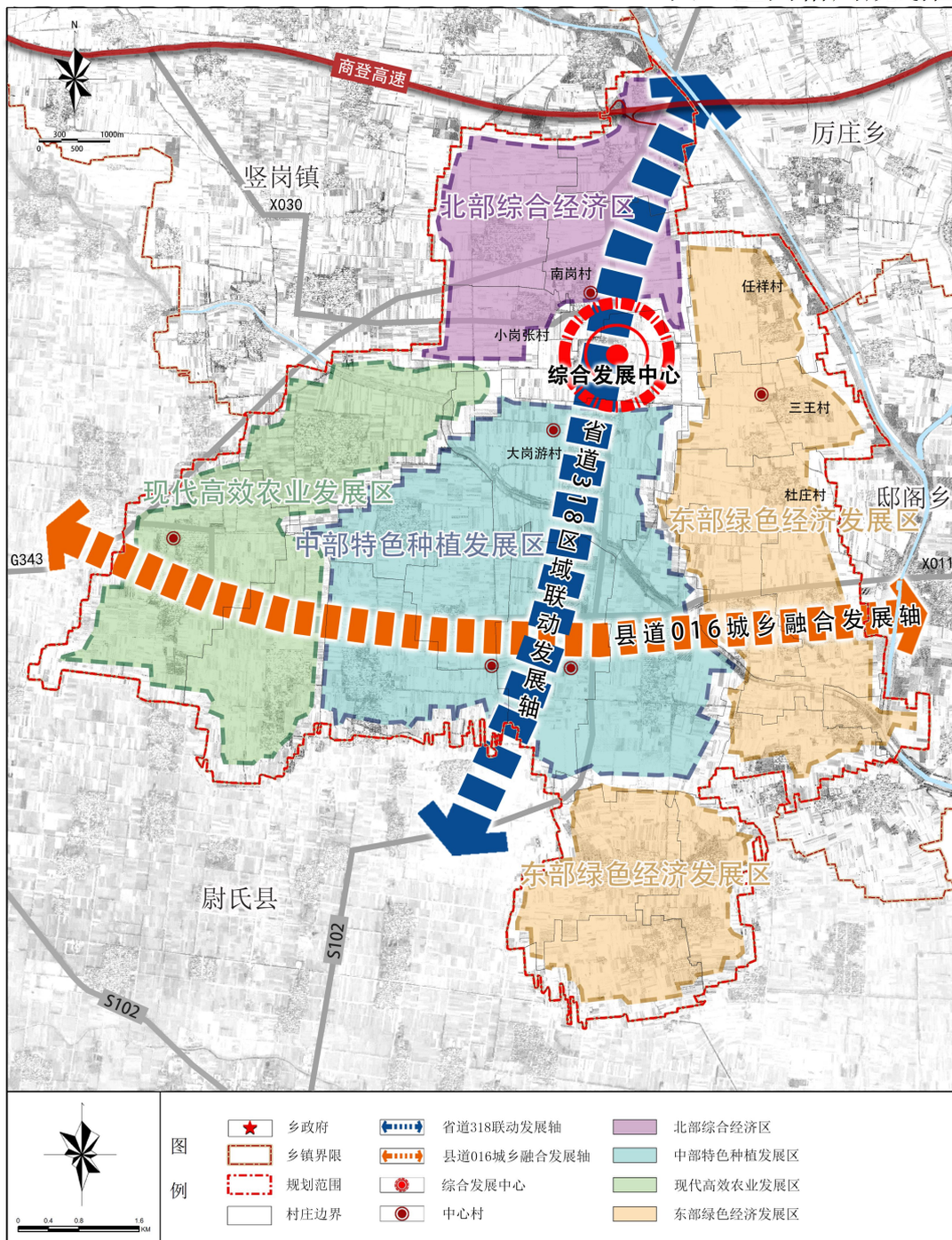
——区位图



2、国土空间格局规划图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——国土空间格局规划图



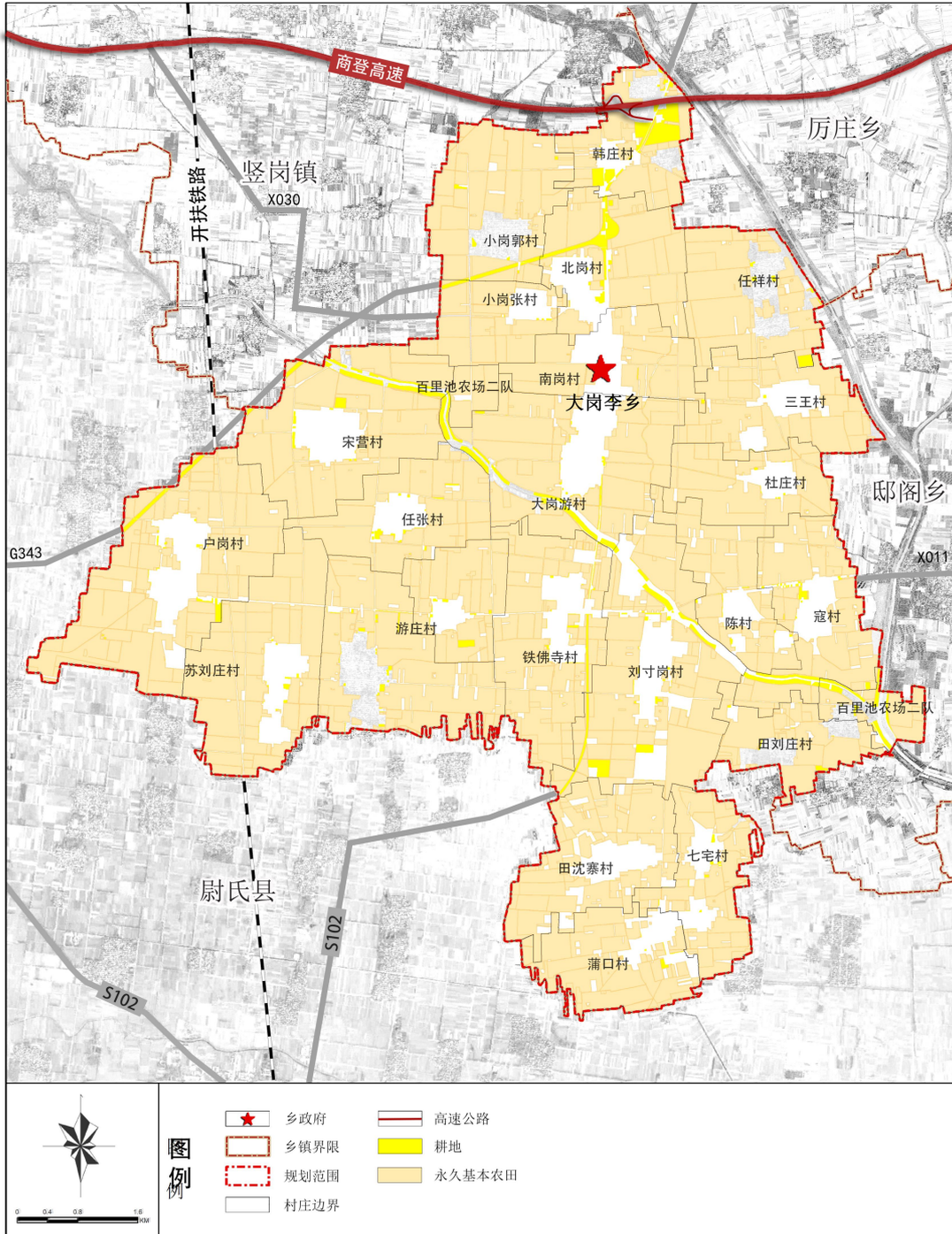
通许县人民政府
2024年07月 编制

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司

4、耕地和永久基本农田保护红线图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——耕地和永久基本农田保护红线图



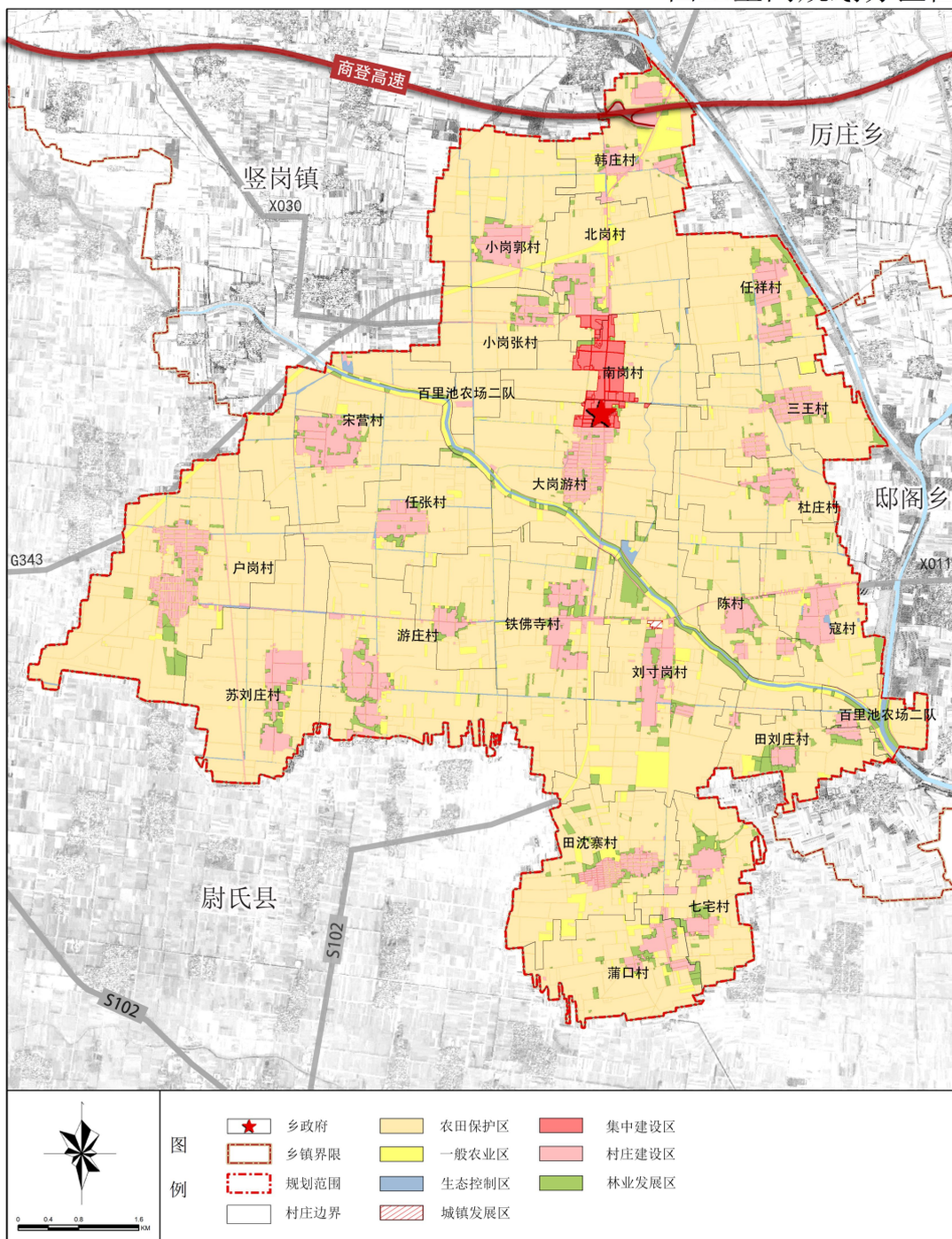
通许县人民政府
2024年07月 编制

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司

5、国土空间规划分区图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——国土空间规划分区图



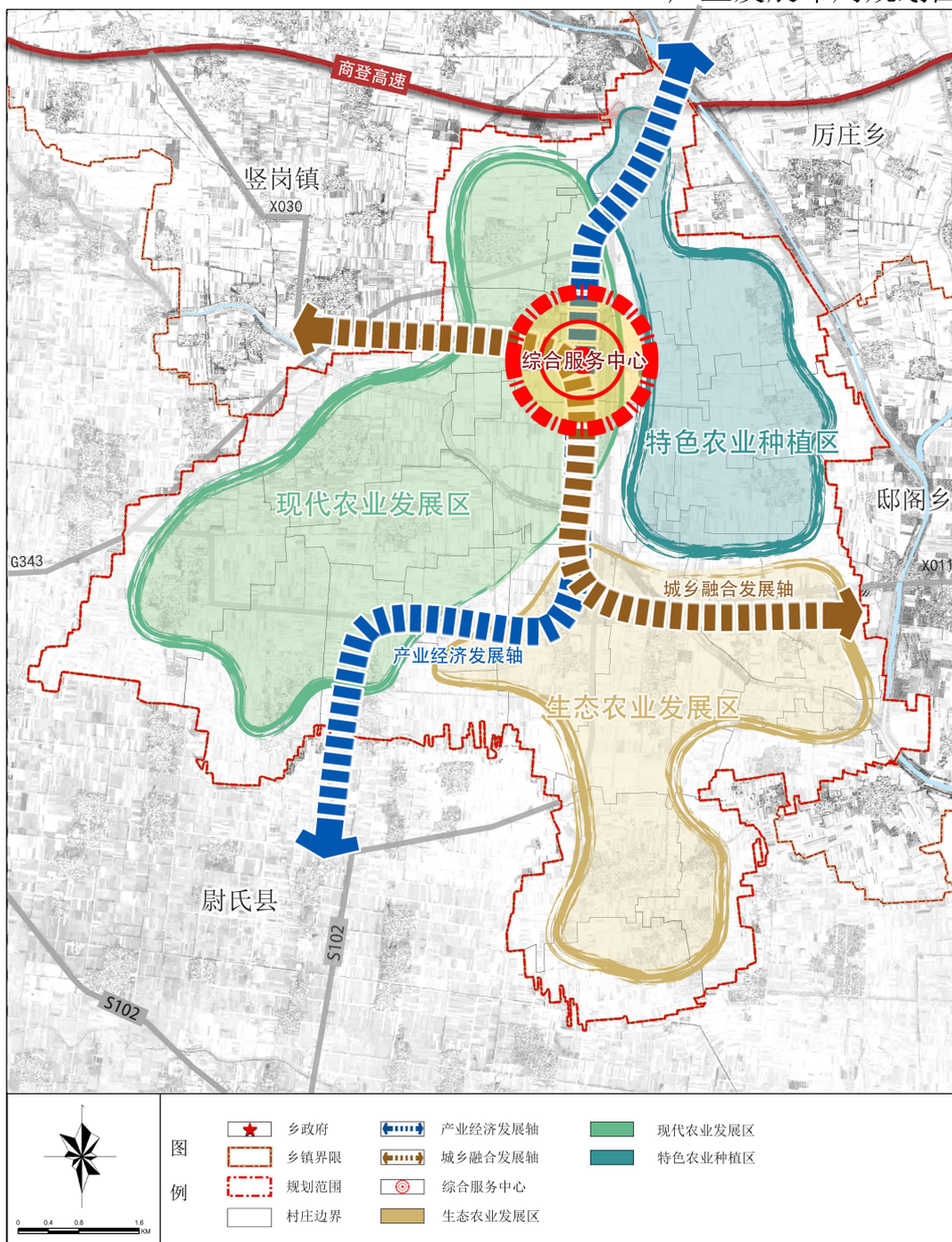
通许县人民政府
2024年07月 编制

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司

6、产业布局规划图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

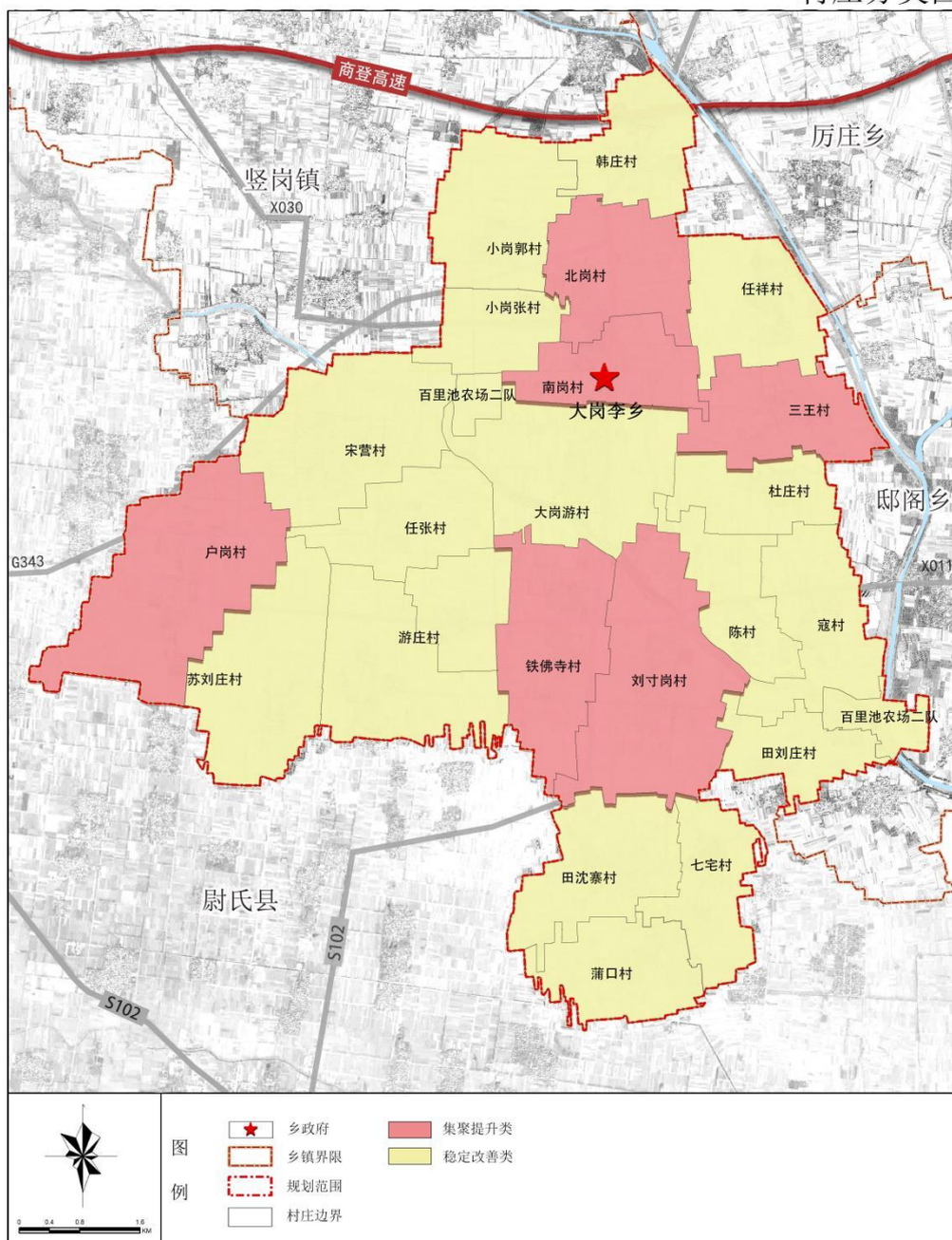
——产业发展布局规划图



7、乡域村庄分类布局规划图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——村庄分类图



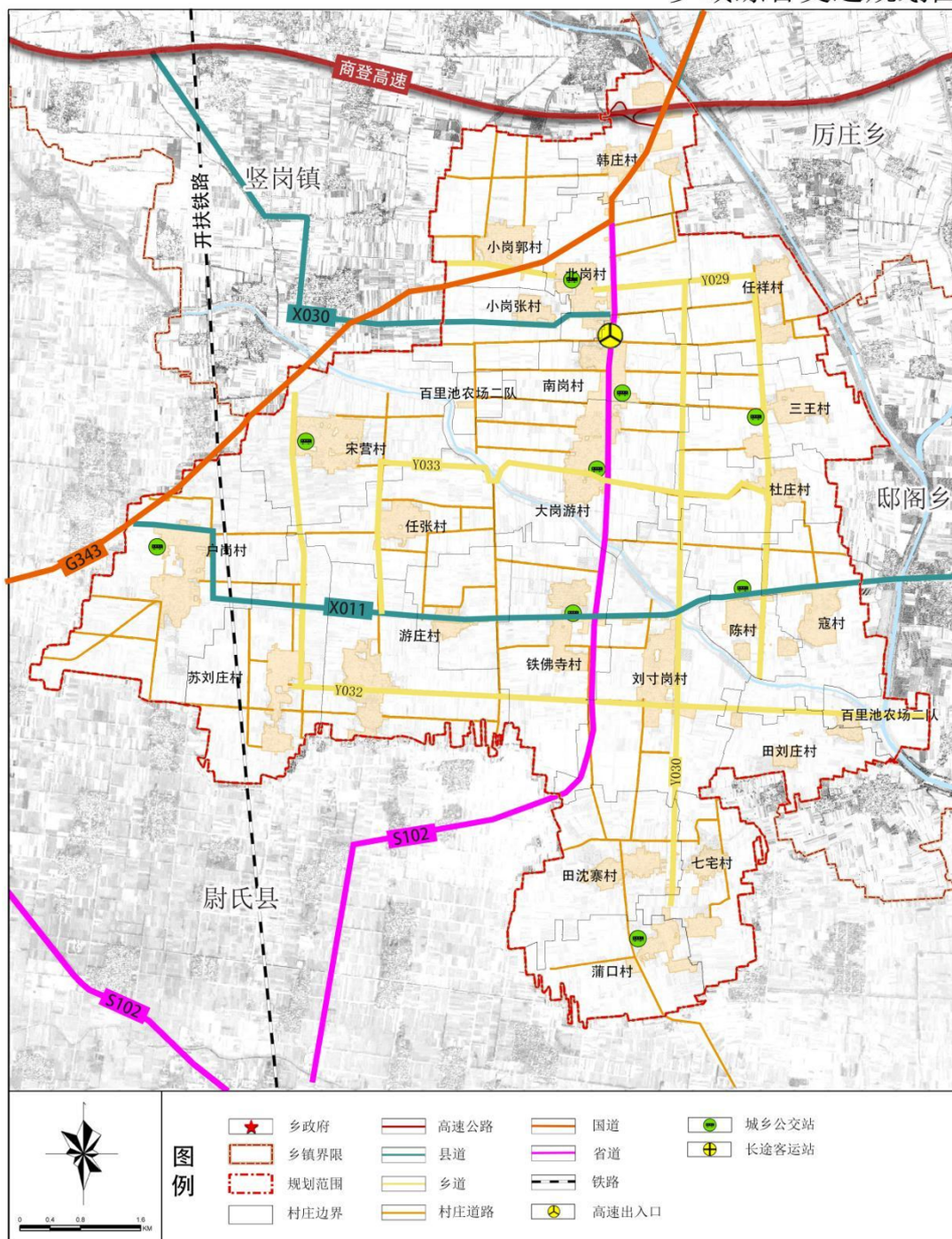
通许县人民政府
2024年07月 编制

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司

8、乡域综合交通规划图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——乡域综合交通规划图



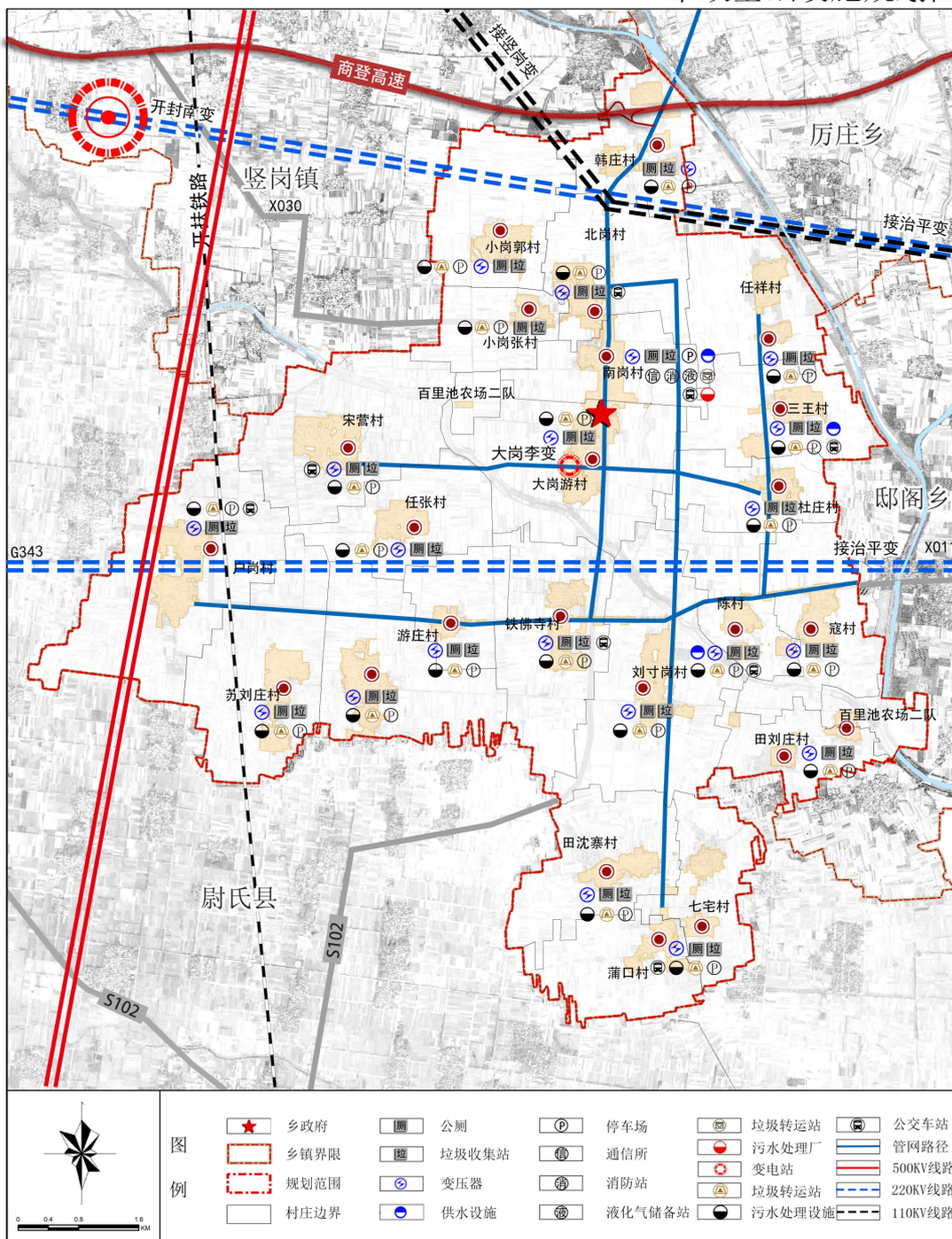
通许县人民政府
2024年07月 编制

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司

9、乡域市政基础设施规划图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——市政基础设施规划图



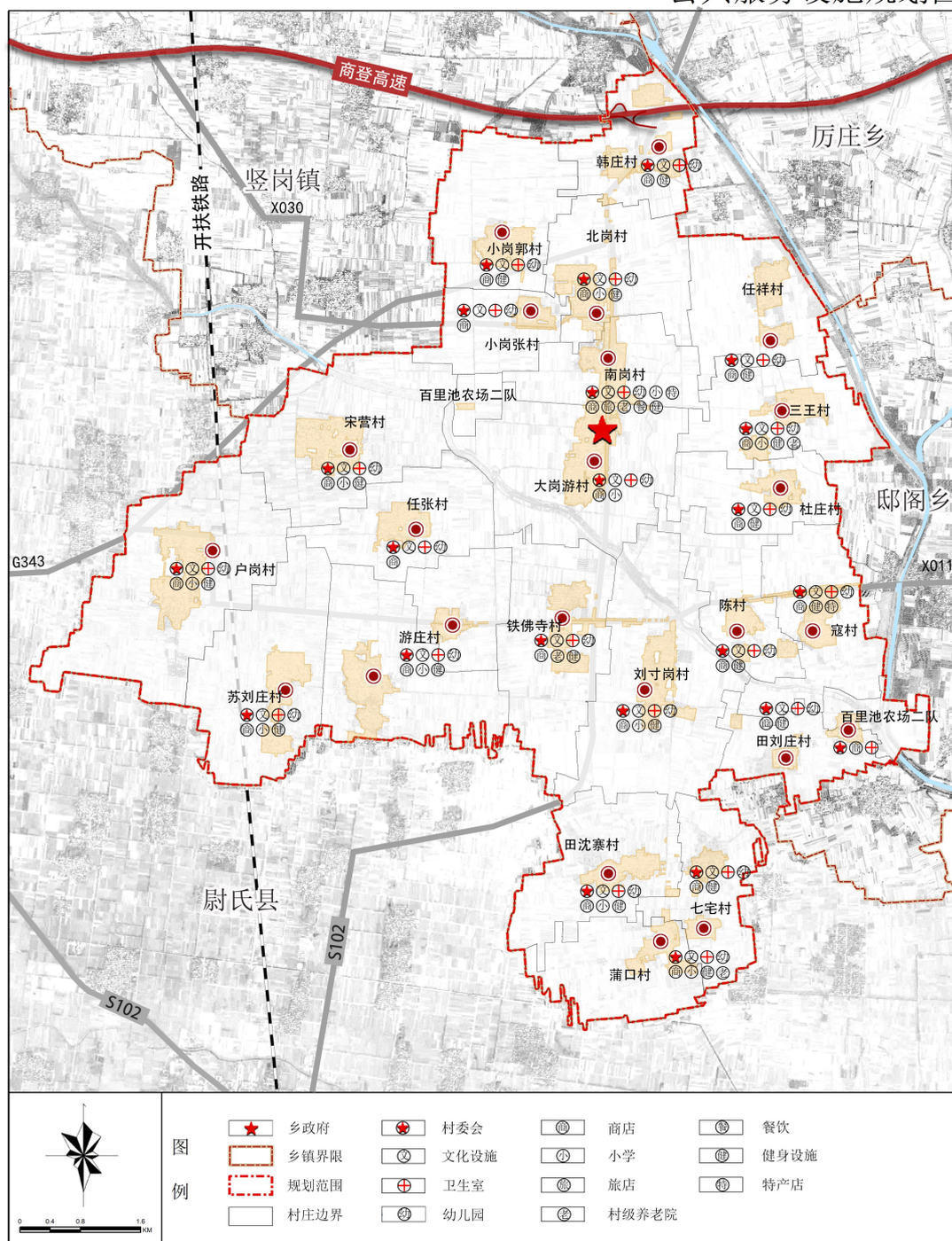
通许县人民政府
2024年07月 编制

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司

10、乡域公共服务设施规划图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——公共服务设施规划图



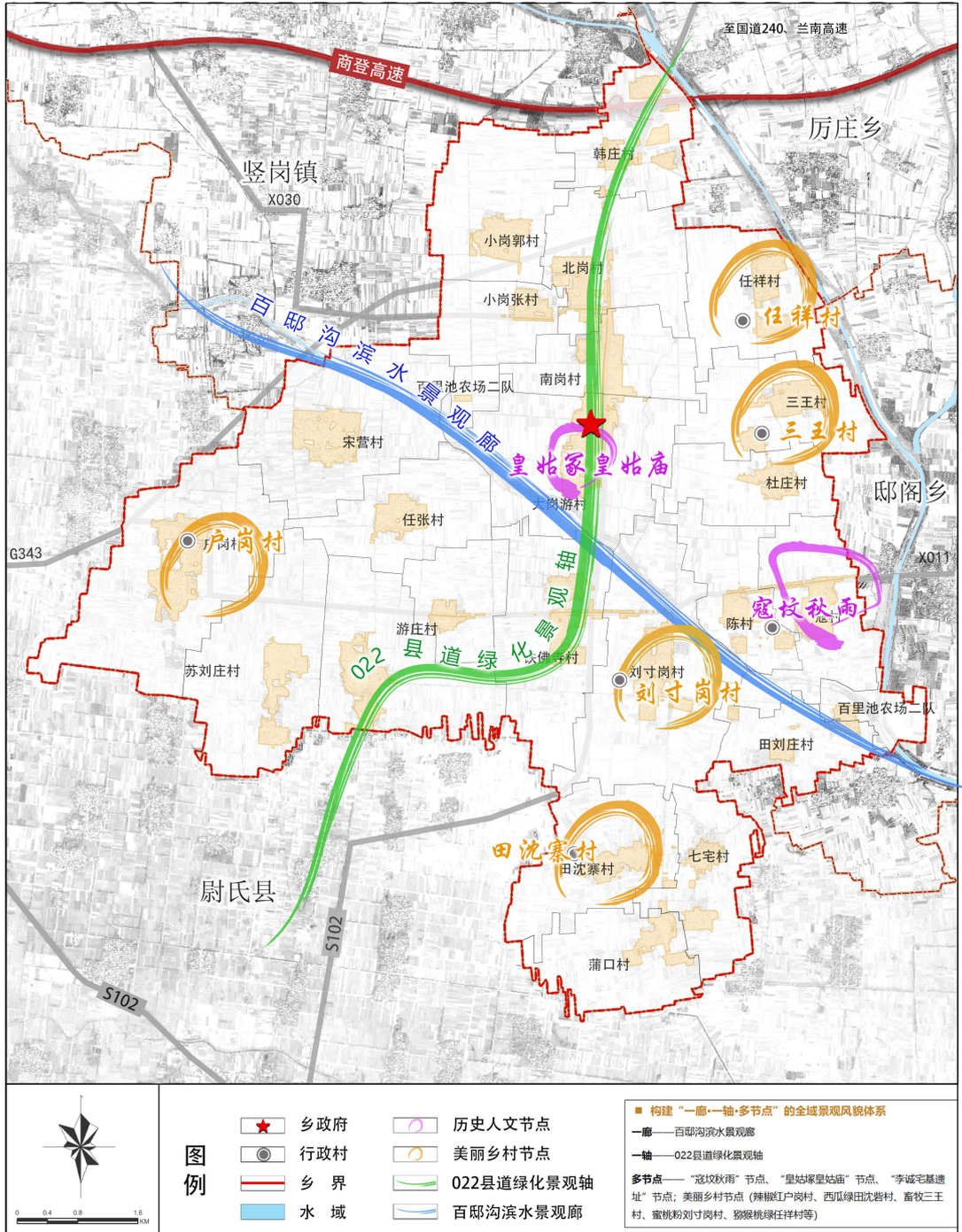
通许县人民政府 编制
2024年07月

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司

11、历史文化与景观风貌规划图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——历史文化与景观风貌规划图



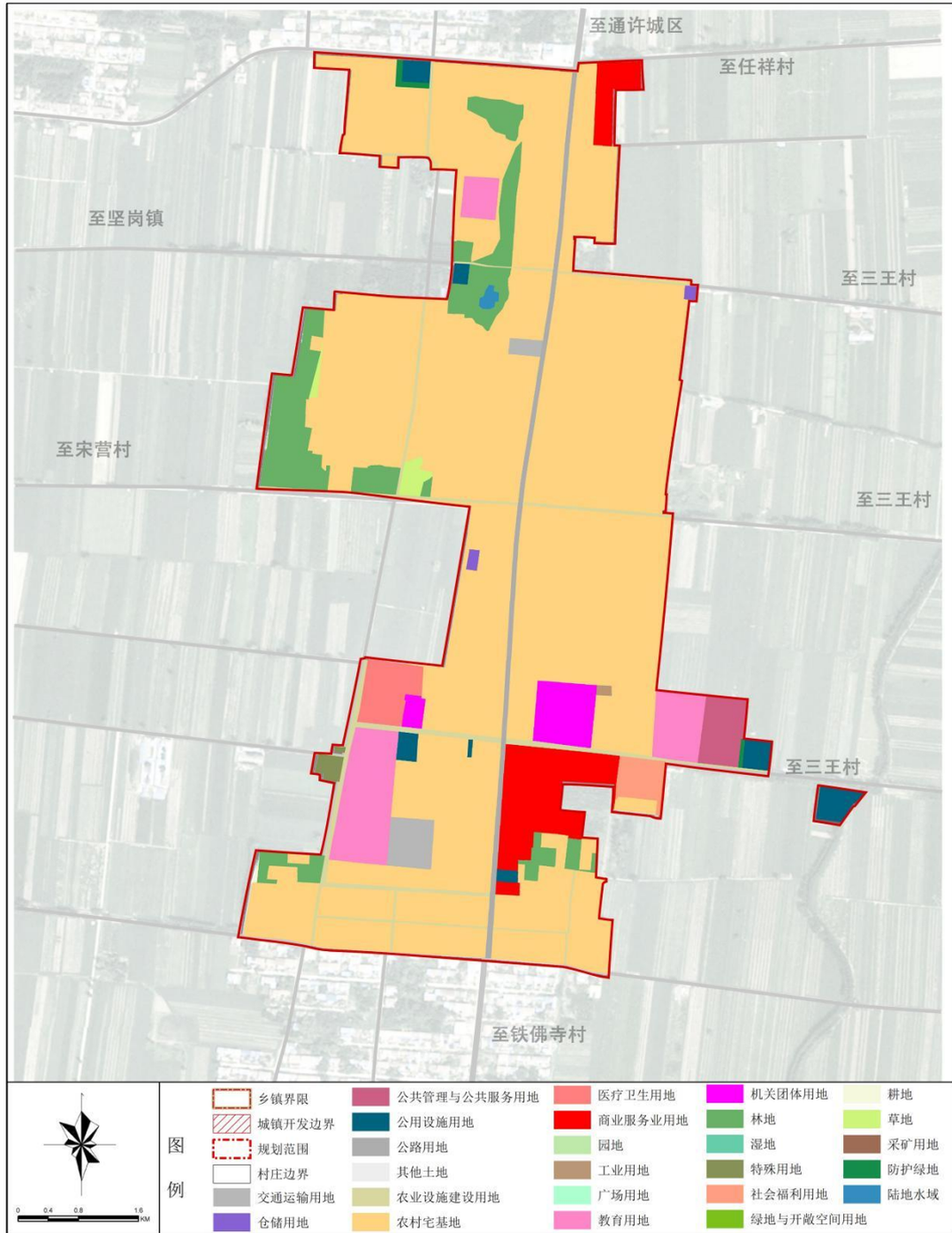
通许县人民政府 编制
2024年07月

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司

12、乡集镇区土地使用规划图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——乡集镇区用地规划图



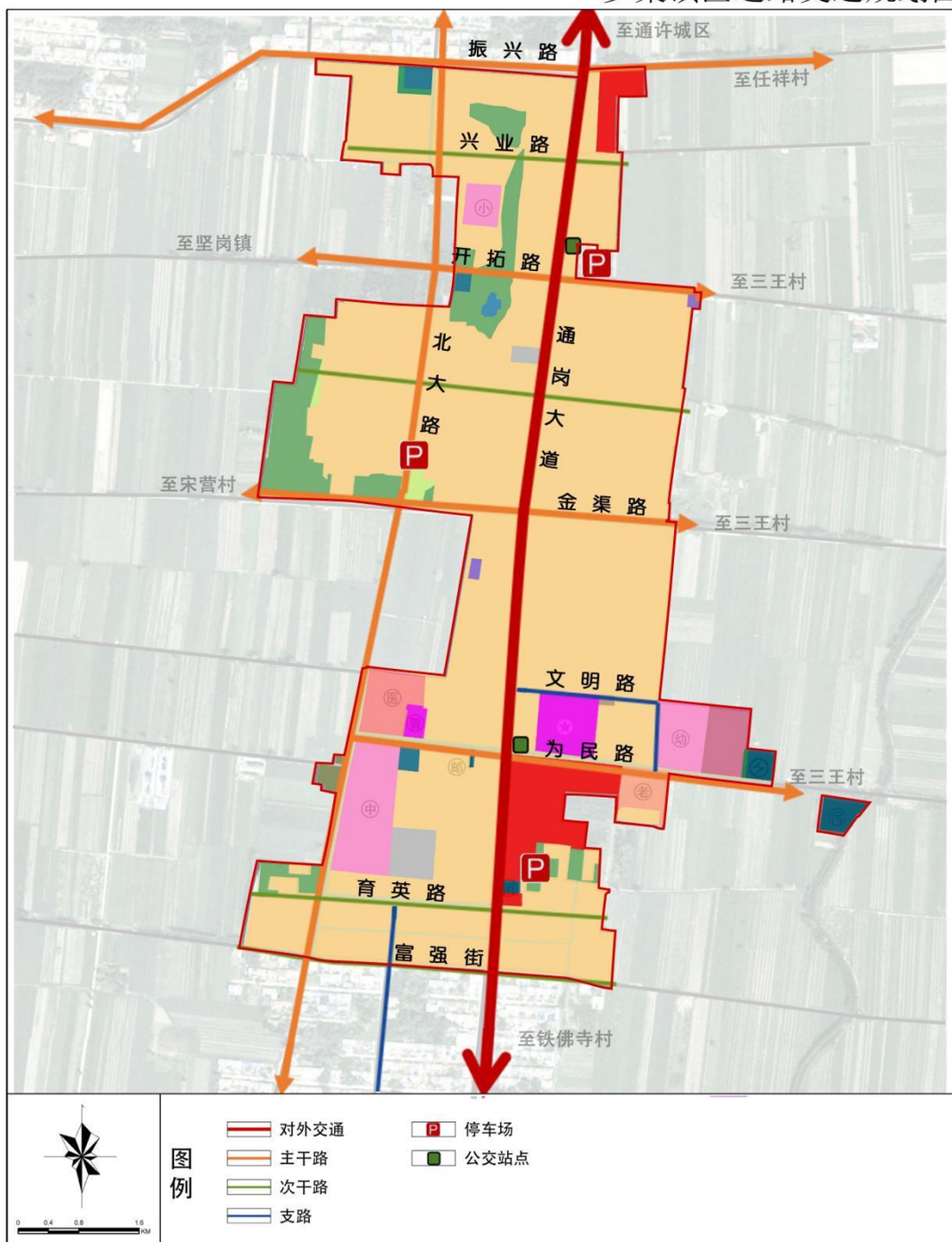
通许县人民政府
2024年07月 编制

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司

13、乡集镇区道路交通规划图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——乡集镇区道路交通规划图



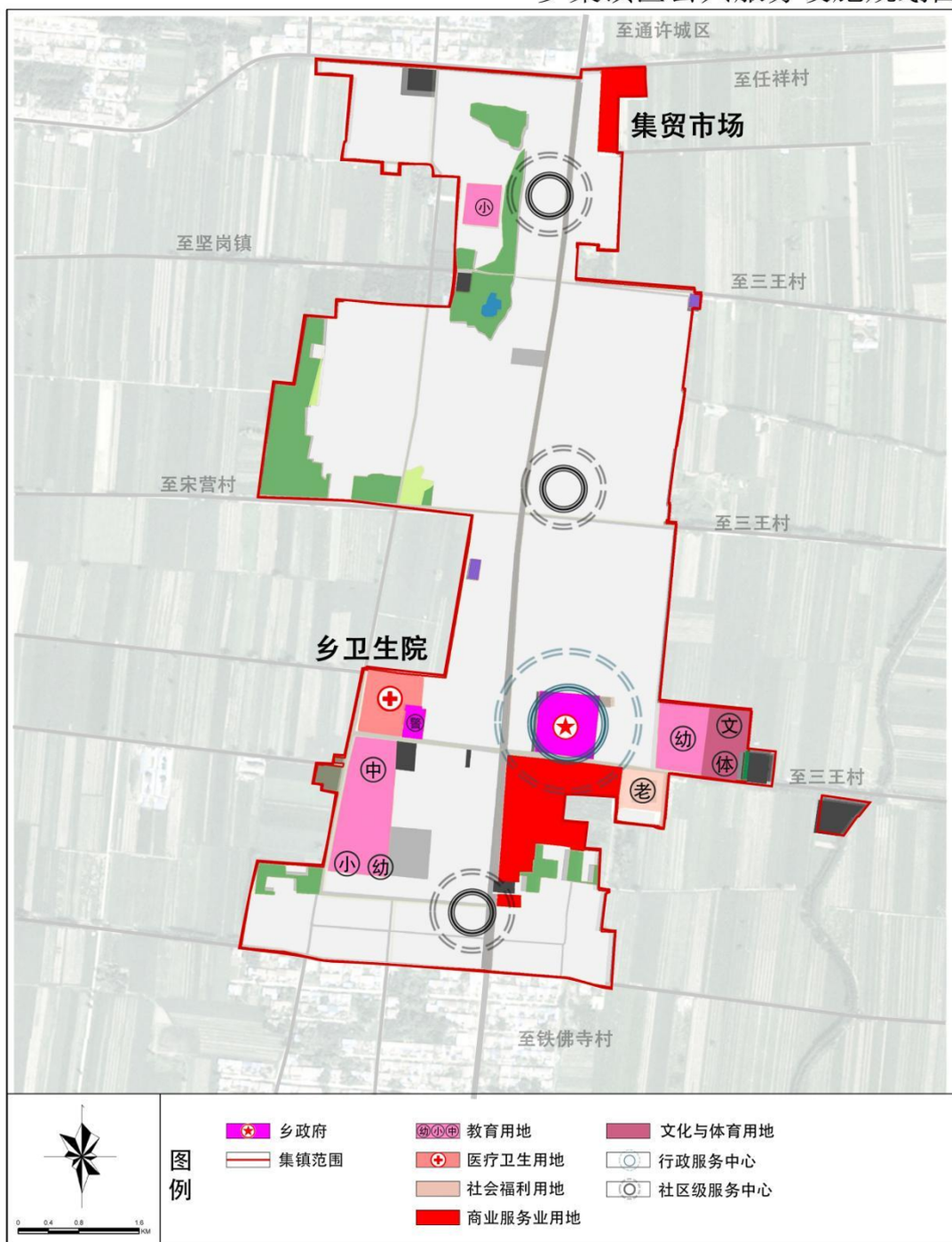
通许县人民政府
2024年07月 编制

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司

14、乡集镇区公共服务设施体系规划图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——乡集镇区公共服务设施规划图



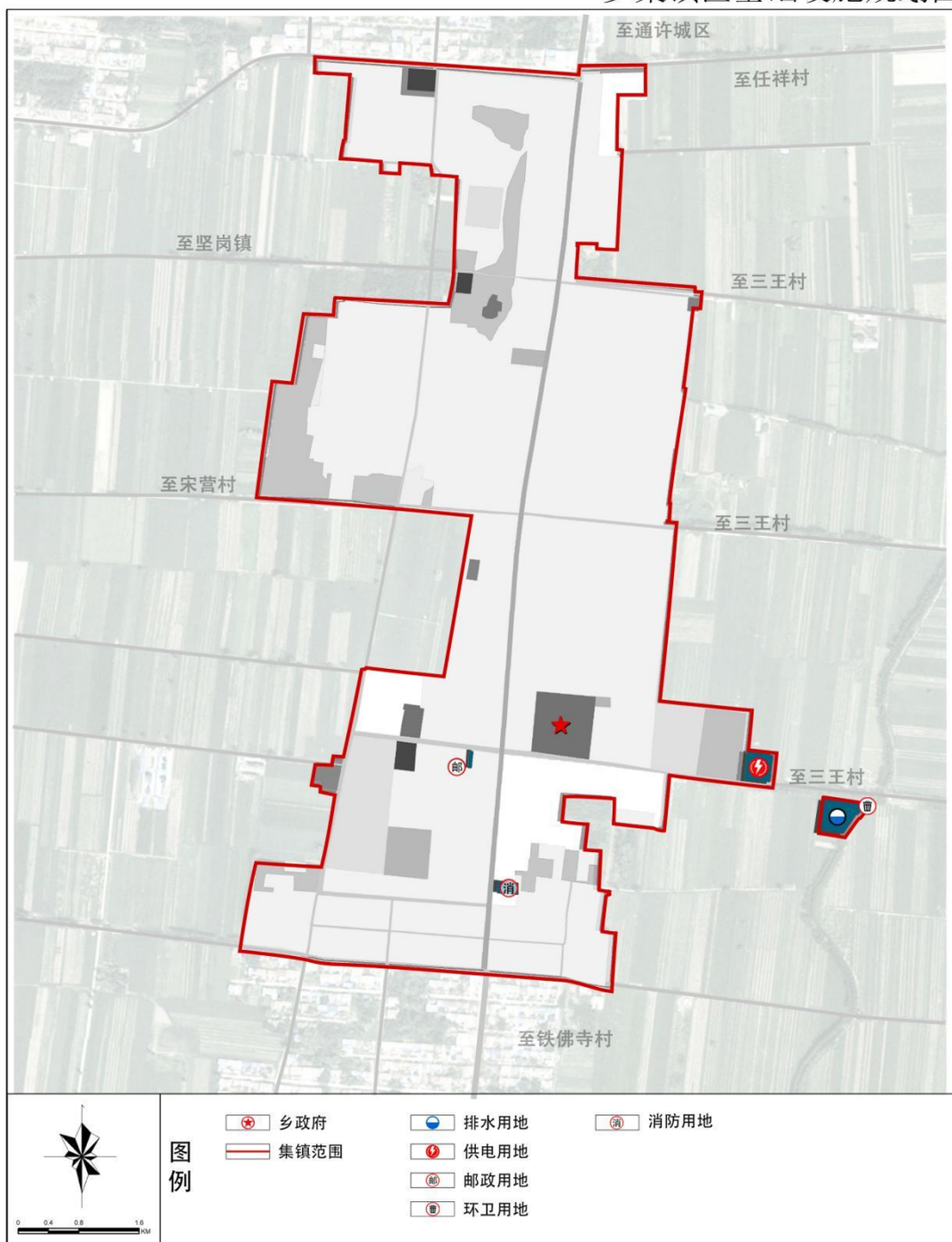
通许县人民政府
2024年07月 编制

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司

15、乡集镇区公用基础设施规划图

通许县大岗李乡国土空间总体规划（2021-2035年）

——乡集镇区基础设施规划图



通许县人民政府
2024年07月 编制

通许县自然资源局 制图
北京万合创景国际规划设计研究院有限公司