



叶县龙泉乡国土空间总体规划 (2021-2035年)

公 示 稿









前言

为加快推进国土空间规划体系建设，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）、《中共河南省委河南省人民政府关于建立国土空间规划体系并监督实施的实施意见》（豫发〔2020〕6号）、《河南省自然资源厅办公室关于加快推进乡镇国土空间规划编制工作的通知》（豫自然资办发〔2021〕35号）等文件精神，龙泉镇人民政府组织编制了《叶县龙泉乡国土空间总体规划（2021-2035年）》（以下简称《规划》）。

《规划》是《叶县国土空间总体规划（2021-2035年）》的细化落实，是对乡镇国土空间保护、开发、利用做出具体安排，是编制村庄规划等详细规划和开展国土空间开发保护、实行空间用途管制、进行各项建设等活动的依据。

现对《规划》进行公示，公示期限为2025年08月22日至2025年09月21日，为期30天。

公示期间公众可邮寄书面意见建议至叶县自然资源局，信封需注明叶县龙泉乡国土空间总体规划意见建议”或将意见建议以电子邮件形式发送至邮箱yxgtkjgh@126.com。





目录



01 规划期限与范围



02 发展定位与目标



03 严守安全底线



04 国土空间总体格局



05 自然资源保护利用



06 村庄分类布局



07 产业发展规划



08 历史文化保护规划



09 支撑体系规划



10 综合防灾减灾规划



11 乡镇政府驻地规划



12 国土综合整治与生态修复



13 规划传导与实施保障



14 规划重点建设项目库





01 规划期限与范围

规划期限

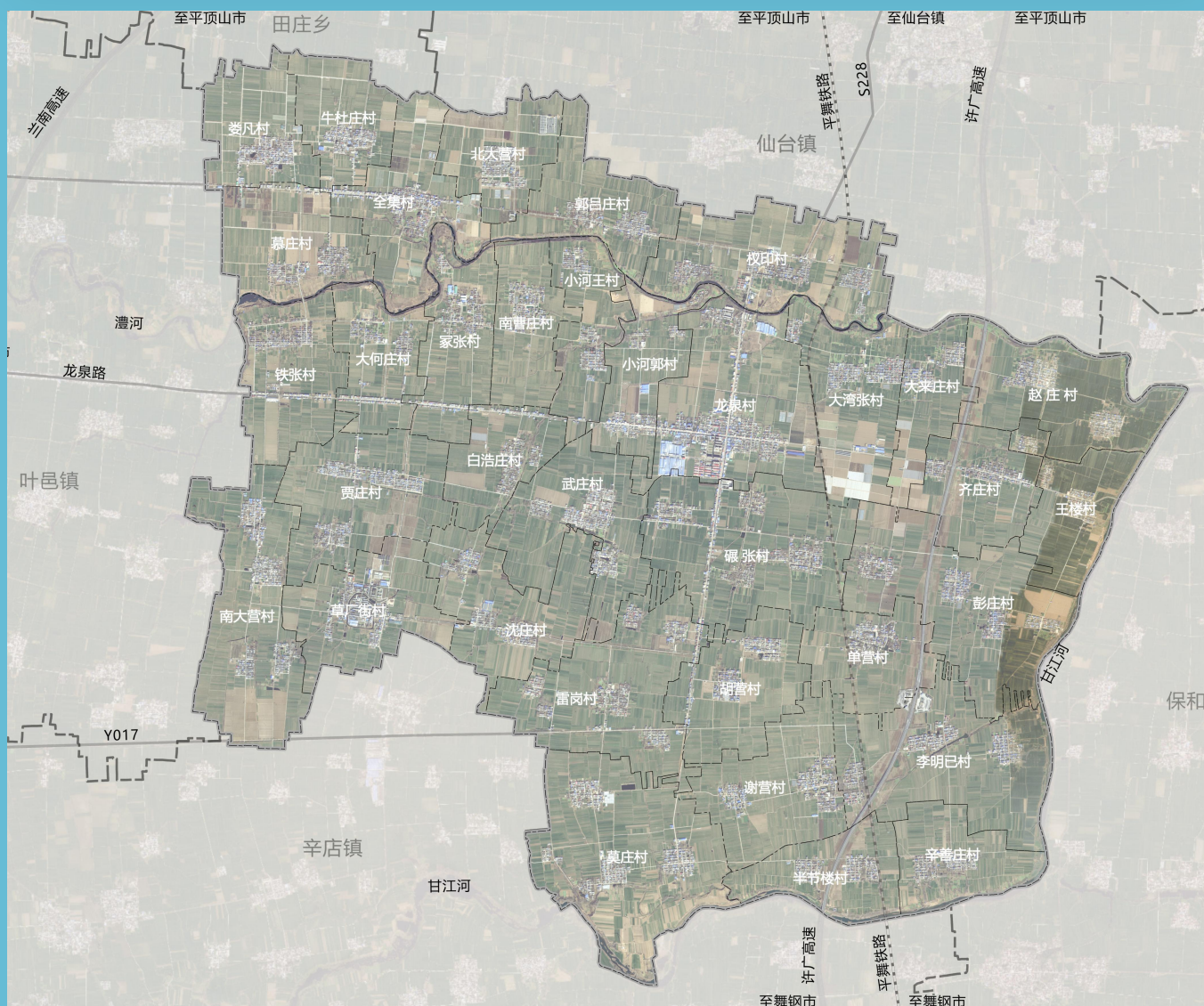
规划期限：2021-2035年

规划基期年：2020年

规划近期：2021-2025年

规划目标年：2035年

规划范围



02 发展定位与目标

发展定位

落实《叶县国土空间总体规划（2021-2035年）》要求，结合龙泉乡区位条件以及自身发展基础、发展诉求等因素，依托返乡创业示范园和乡村振兴发展机遇。确定龙泉乡发展定位为：县域重点乡镇，以高效农业种植、轻工业加工、商贸物流为主导，文化旅游为特色的工贸型乡镇。

发展目标

到2025年：国土空间开发保护格局得到优化，生态功能区保护和修复体系建立。农业产业格局得到优化，耕地保护指标得到落实。经济发展质量效益明显提升，产业竞争力持续增强，城乡融合发展初见成效。

到2035年：基础设施和公共服务资源配置更加合理，全面实现设施共建共享、互联互通；资源节约集约利用效率显著提升，空间结构优化与品质大幅提升，形成生产空间集约高效、生活空间宜居适度、生态空间绿色自然，安全和谐、开放高效、魅力品质的国土空间格局。



03 严守安全底线

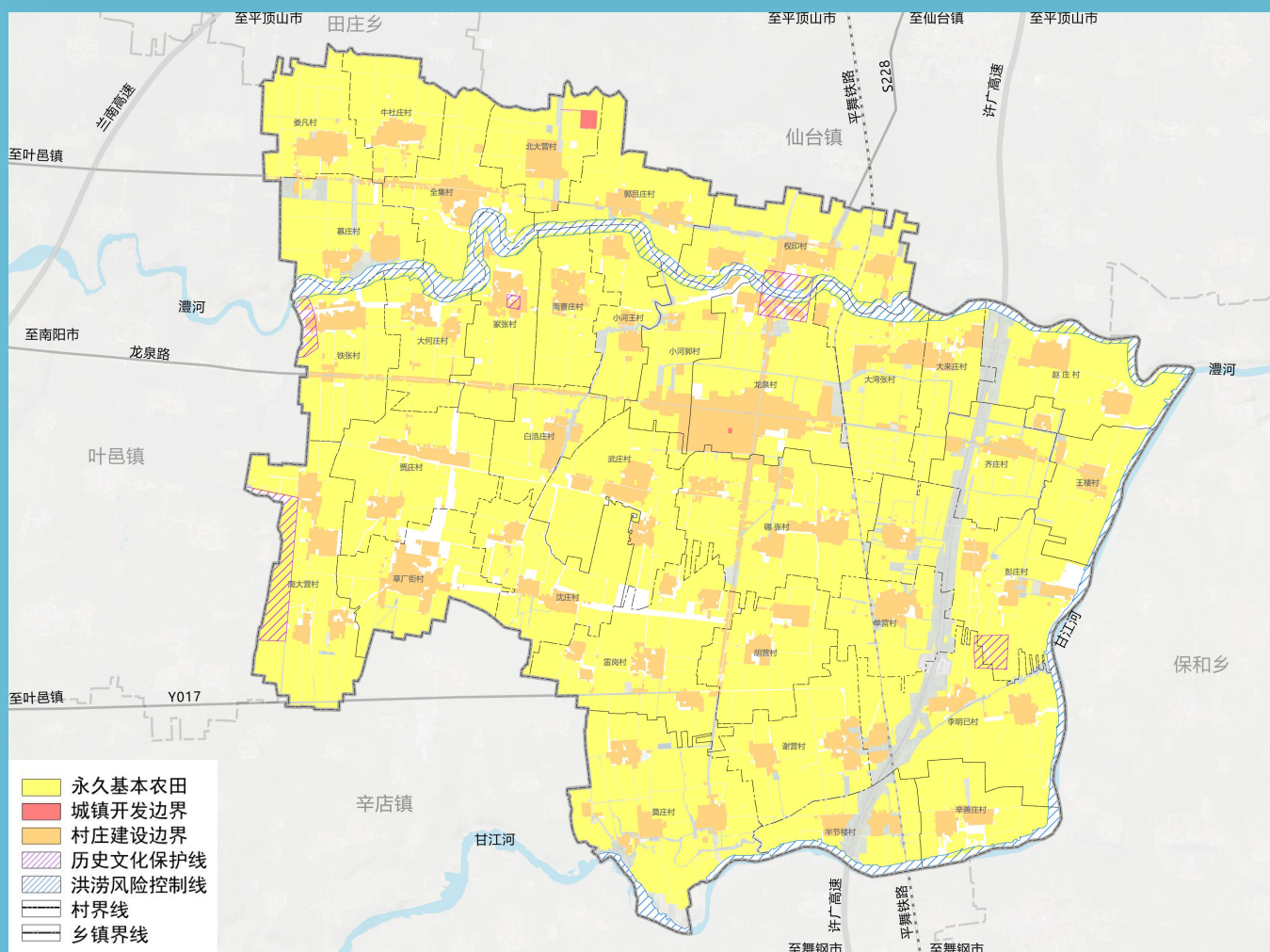
严格落实《叶县国土空间总体规划（2021-2035年）》确定的耕地保护目标和永久基本农田划定成果。龙泉乡下达耕地保护目标不低于5500.28公顷（8.25万亩）；下达永久基本农田保护面积不低于5394.58公顷（8.09万亩）。龙泉乡严格落实耕地保护面积不低于5500.28公顷（8.25万亩），根据永久基本农田核实处置成果，实际落实永久基本农田面积5513.73公顷（8.27万亩）。

龙泉乡落实城镇开发边界面积5.21公顷为龙泉派出所用地和500KV湛河变电站用地。

龙泉乡核准落实历史文化保护线面积112.87公顷。落实龙泉澧河石桥全国重点文物保护单位、叶陂遗址、汉王城遗址省级文物保护单位、红阳县城遗址，共5处文物保护单位的范围。

龙泉乡洪涝风险控制线面积327.41公顷。主要为澧河和甘江河河道。

按照总量平衡、布局优化的原则，统筹划定村庄建设边界。划定龙泉乡村建设边界面积为1043.23公顷。



04 国土空间总体格局

规划构建“一核两廊筑生态，两轴连四区，多点创协同”的国土空间总体格局

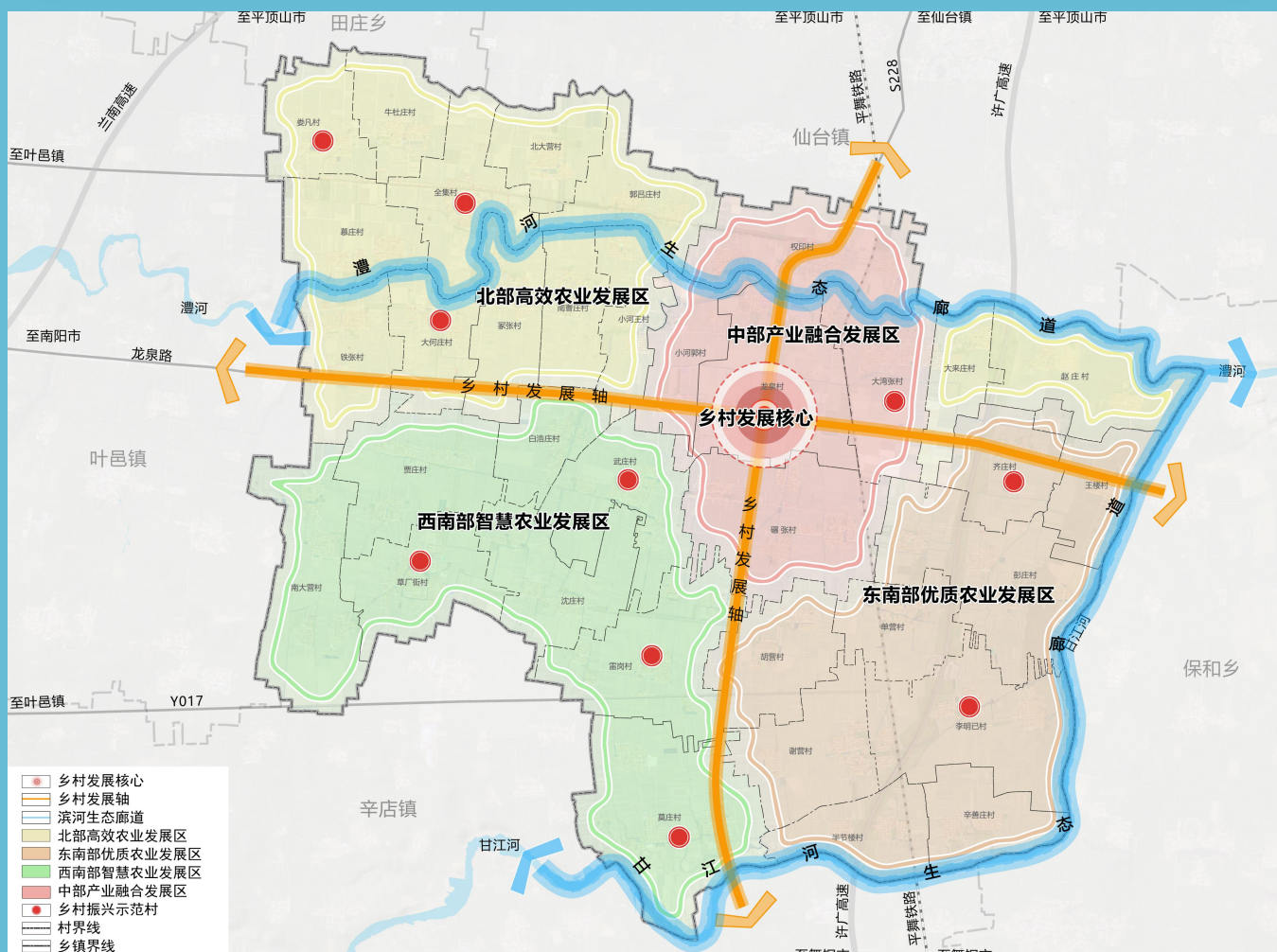
“一核”：以集镇区为中心的发展核心；

“两廊”：沿澧河和甘江河形成的龙泉乡澧河生态廊道、甘江河生态廊道；

“两轴”：沿横向的龙泉路和纵向的S228形成的“十”字形乡村发展轴，串接乡域各功能板块；

“四区”：北部高效农业发展区、中部产业融合发展区、东南部优质农业发展区、西南部智慧农业发展区；

“多点”：多个乡村振兴示范村，分别为齐庄村、莫庄村、雷岗村、武庄村、李明己村、大湾张村、大何庄村、全集村、娄凡村、冢张村和谢营村。





05 自然资源保护利用

耕地资源保护

严格落实耕地保护目标。至2035年，龙泉乡落实耕地保护面积不少于5500.28公顷；上位规划下达龙泉乡永久基本农田保护面积不低于5394.58公顷，根据永久基本农田核实处置成果，龙泉乡落实永久基本农田面积5513.73公顷。

稳定优质耕地布局，提升耕地质量。各类建设选址布局尽量不占或少占耕地，确需占用的，严格落实耕地占补平衡，必须做到补充的耕地数量相等、质量相当、产能不降，严禁先占后补、占优补劣、占水田补旱地。适度开发宜耕后备资源，通过土地开发整理，增加耕地面积。提高耕地连片化程度，引导优质农业资源聚集。对细碎耕地进行“短并长、小并大、坡改平”，提升农业现代化水平。优先在永久基本农田范围内开展高标准农田建设，规划期内并逐步把永久基本农田全部建成高标准农田。通过“田、水、路、林、渠”综合整治，完善农田基础设施。

林地资源保护利用

严格控制林地转为其他农用地。禁止毁林开垦、毁林挖塘等将林地转为其他农用地。结合生态修复要求，利用河道整治、坑塘湿地修复等工程增补水源涵养林与景观林。在不破坏林地生态系统的前提下，合理利用林地资源，发展林下种养业、观光休闲旅游业等，发展碳汇林、苗圃基地及生态休闲产业，推动“以林护田、以林促产”，实现生态屏障巩固与乡村经济增效的双重目标。

水资源保护利用

严格控制地下水开采，恢复地下水位，维护地下水生态安全。推进水系连通治理、水质污染治理、生态岸线修复治理、河道清淤疏浚与坡岸加固治理等工作。落实农业、工业、生活节水举措，加强需水管理。加强水土保持，控制农业面源污染。





05 自然资源保护利用

建设用地节约集约利用

全面落实新增建设用地与存量挖潜相结合的用地保障机制，提高土地节约集约利用水平。按照“优配增量、挖潜存量、提升质量”的总体要求，严格控制建设用地规模和开发强度。规划至2035年，全乡建设用地规模不超过970.41公顷，村庄建设用地规模不超过876.82公顷，区域基础设施用地面积有序增加，其他建设用地面积保持稳定。加强乡域统筹，分区引导差异供给，推动新增建设用地精准投放。盘活城镇存量建设用地。推进批而未供土地处置和闲置土地消除，严控存量建设用地新增。通过收储、置换、功能转型提升等方式，分类施策，推进城乡低效存量用地再开发。规划以村庄用地203规模为基数，预留不超过5%建设用地作为机动指标，用于保障暂时无法确定位置的村民居住、农村公共公益设施以及零星分散的农（矿）产品初加工、乡村文旅设施、农村新产业新业态等一二三产业融合发展用地需求。

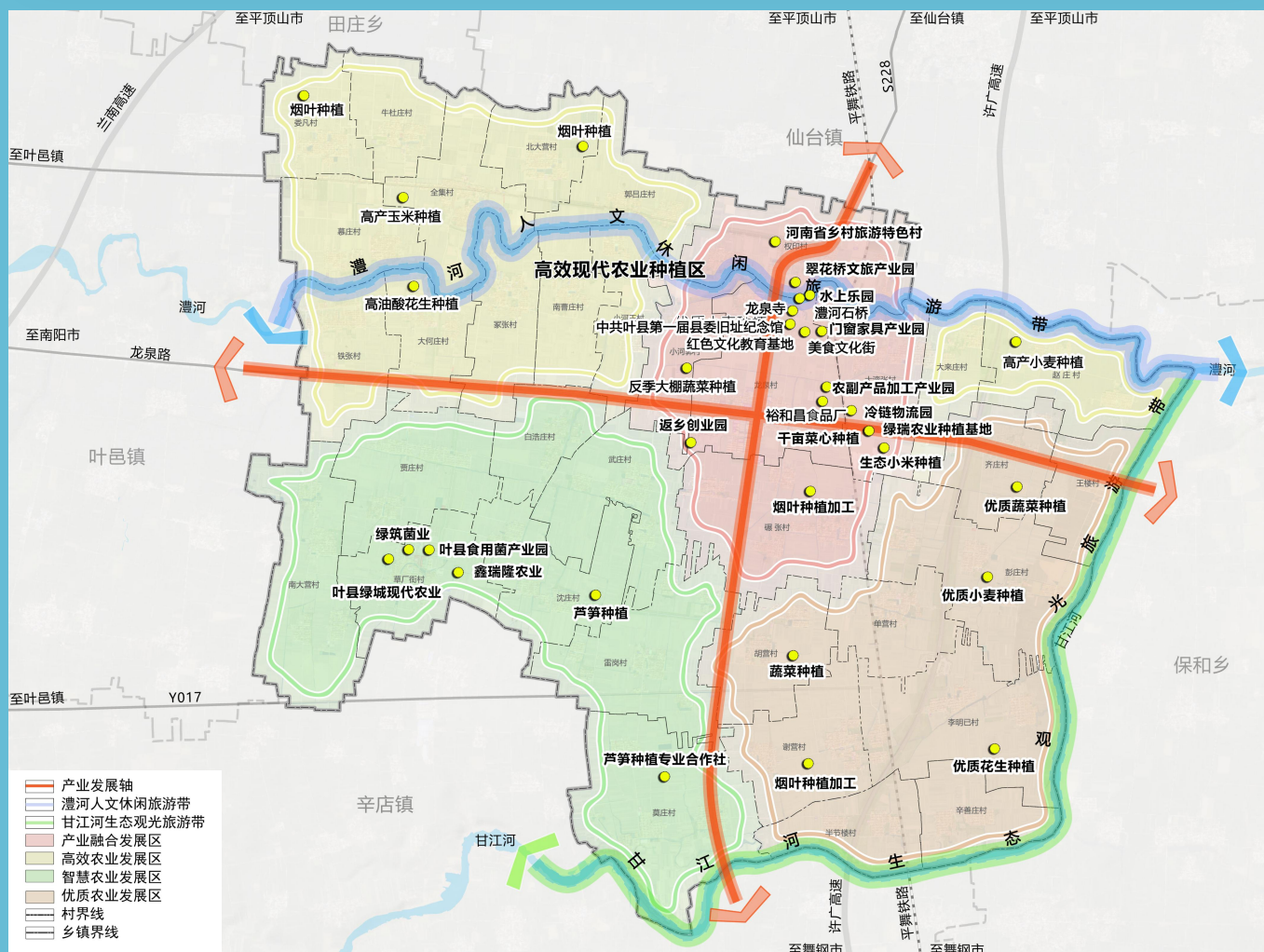
湿地保护利用

除法律法规有特别规定的以外，在湿地内禁止开（围）垦、填埋或者排干湿地、永久性截断湿地水源、挖沙、采矿、倾倒有毒有害物质、废弃物、垃圾、破坏野生动物栖息地和迁徙通道、鱼类洄游通道，滥采滥捕野生动植物、引进外来物种、擅自放牧、捕捞、取土、取水、排污、放生、其他破坏湿地及其生态功能的活动。

在满足防洪及耕地保护要求的前提下，恢复植被，防治水土流失，严格控制对湿地的开垦。规划至2035年，全乡湿地面积不低于5.79公顷，主要分布澧河和甘江河河道，全部为内陆滩涂，涉及半节楼村、大何庄村、大来庄村、大湾张村、郭吕庄村、李明已村、龙泉村、莫庄村、慕庄村、南曹庄村、彭庄村、权印村、全集村、铁张村、王楼村、小河郭村、小河王村、辛善庄村、赵庄村、冢张村20个行政村。









08 历史文化保护规划

加强历史文化资源保护

严格保护龙泉乡境内2处国家级文保单位龙泉澍河石桥（翠花桥）和叶邑故城冢张1号墓、2处省级文保单位叶陂遗址和汉王城遗址、1处县级文保单位红阳县城遗址和6处未定级的不可移动文物白马桥、石墓潭、龙泉寺、龙泉革命老区、八路军新四军会师旧址和权印英烈墓。

文物保护单位的保护范围和建设控制地带应以人民政府公布的具体界线为准。严格遵守《中华人民共和国文物保护法》和其他有关法律、法规的规定进行保护。建设工程选址应当尽可能避开尚未核定公布为文物保护单位的不可移动文物，因特殊情况不能避开的，应当优先实施原址保护。

重点保护龙泉乡全集满街鞭、喜盈门中式传统婚礼、变色牡丹、龙泉郭氏正骨、全氏兽医、龙泉何氏中医疗骨技艺、汪寨李氏烧烫伤诊疗法、全集毛氏中医诊疗法、火神庙社戏、张氏红炉锻打技艺和龙泉小米种植技艺，共11项非物质文化遗产名录。加强非物质文化遗产的普查工作。加强对乡域内民俗文化的收集、整理、研究和保护利用，对优秀传统文化做好非物质文化遗产的申报、公布及档案建设工作。





09 支撑体系规划

综合交通规划

构建“区域连通、内部优化，构建外联内畅”的综合交通运输系统，全面提升交通安全和运输服务水平，强化与叶县中心城区和周边其他乡镇的交通联系。落实重大交通设施布局，提升农村道路建设水平。

城乡公共服务设施规划

以“便民、利民、为民”为出发点，结合多层次生活圈统筹城乡公共服务设施布局。构建1个集镇区生活圈和10个乡村生活圈，基本实现所有村庄公共服务优质共享。其中，集镇社区生活圈主要是以集镇区为空间载体，划定15分钟生活圈和5~10分钟层级配置公共服务设施；乡村社区生活圈主要以行政村为载体，按照村庄类型配置公共服务设施。

集镇区生活圈以龙泉集镇区为中心，将龙泉村、小河郭村、碾张村和权印村纳入集镇区生活圈。

乡域内以集聚提升类和特色保护类为中心构建乡村生活圈，形成“娄凡村、牛杜庄村和慕庄村”生活圈、“全集村、北大营村和郭吕庄村”生活圈、“大何庄、铁张村和冢张村”生活圈、“草厂街、铁张村和南大营村”生活圈、“武庄村、南曹庄村、小河王村和白浩庄村”生活圈、“雷岗村、沈庄村和胡营村”生活圈、“莫庄村、谢营村和半节楼村”生活圈、“李明己村、辛善庄村、单营村和彭庄村”生活圈、“齐庄村、赵庄村和王楼村”生活圈和“大湾张村和大来庄村”生活圈，共计10个乡村生活圈，引导人口、土地、产业等要素向中心集中，并注重基础和公共服务设施的共建共享和复合利用。

城乡基础设施规划

补齐村庄基础设施短板，提升集镇区设施，预留重要市政廊道。推进城乡一体化供水，完善乡域供水管网。排水体制逐步改造为分流制，完善污水处理设施建设及雨、污水管道敷设。推进城乡供电设施建设，提高供电可靠性，满足日益增长的供电需求。保障通信、邮政等设施用地，完善通信管道系统局。推进城乡燃气共建共享，构建“城-乡-村”燃气管网架构，优先保障居民生活用气，积极推进农村燃气管道建设，提高天然气管网覆盖率。实行生活垃圾分类投放、密闭压缩式收运和分类处理。





10 综合防灾减灾规划

综合防灾体系

规划加快建立统筹高效、职责明确、防治结合、社会参与、与经济社会高质量发展相协调的乡域综合防灾减灾体系。力争到2035年，基本实现综合防灾减灾体系和防治能力现代化，重特大灾害防范应对更加有力有序有效，有效保障经济社会高质量发展和高水平安全。

防洪排涝规划

规划龙泉乡集镇区防洪标准按20年一遇设防，各行政村根据实际情况防洪标准按10~20年一遇设防。防洪标准不低于《城市防洪规划规范》（GB51079-2016）、《防洪标准》（GB50201-2014）的规定。

规划集镇区洪涝防治设计重现期为10年一遇。各行政村根据实际情况按5~10年一遇防洪标准设计。排涝标准不低于《室外排水设计标准》（GB50012-2021）、《城镇内涝防治技术规范》（GB51222-2017）、《河南省城市防洪排涝能力提升方案》豫政办〔2022〕22号的规定。

规划澧河、甘江河龙泉乡境内防洪排涝标准为20年一遇。

抗震规划

龙泉乡位于地震Ⅶ烈度区，地震峰值加速度0.1g。新建工程的设计与建设、已建工程的抗震加固，按《建筑抗震设防分类标准》（GB50223-2008）执行。一般工程按7度进行设防，按国家规定的重大建设工程和可能发生严重次生灾害的建设工程必须进行专门地震安全性评价，并根据地震安全性评价的结果，确定抗震设防要求。

消防规划

贯彻“预防为主，防消结合”的消防工作方针，重点加强消防基础设施建设，合理布局消防站点，完善消防装备，满足消防供水，发展消防科技，消除火灾隐患，提高防御火灾能力，逐步建立完善的消防体系。

规划形成以集镇区专职消防救援队为中心、村义务消防员为补充的消防网络。



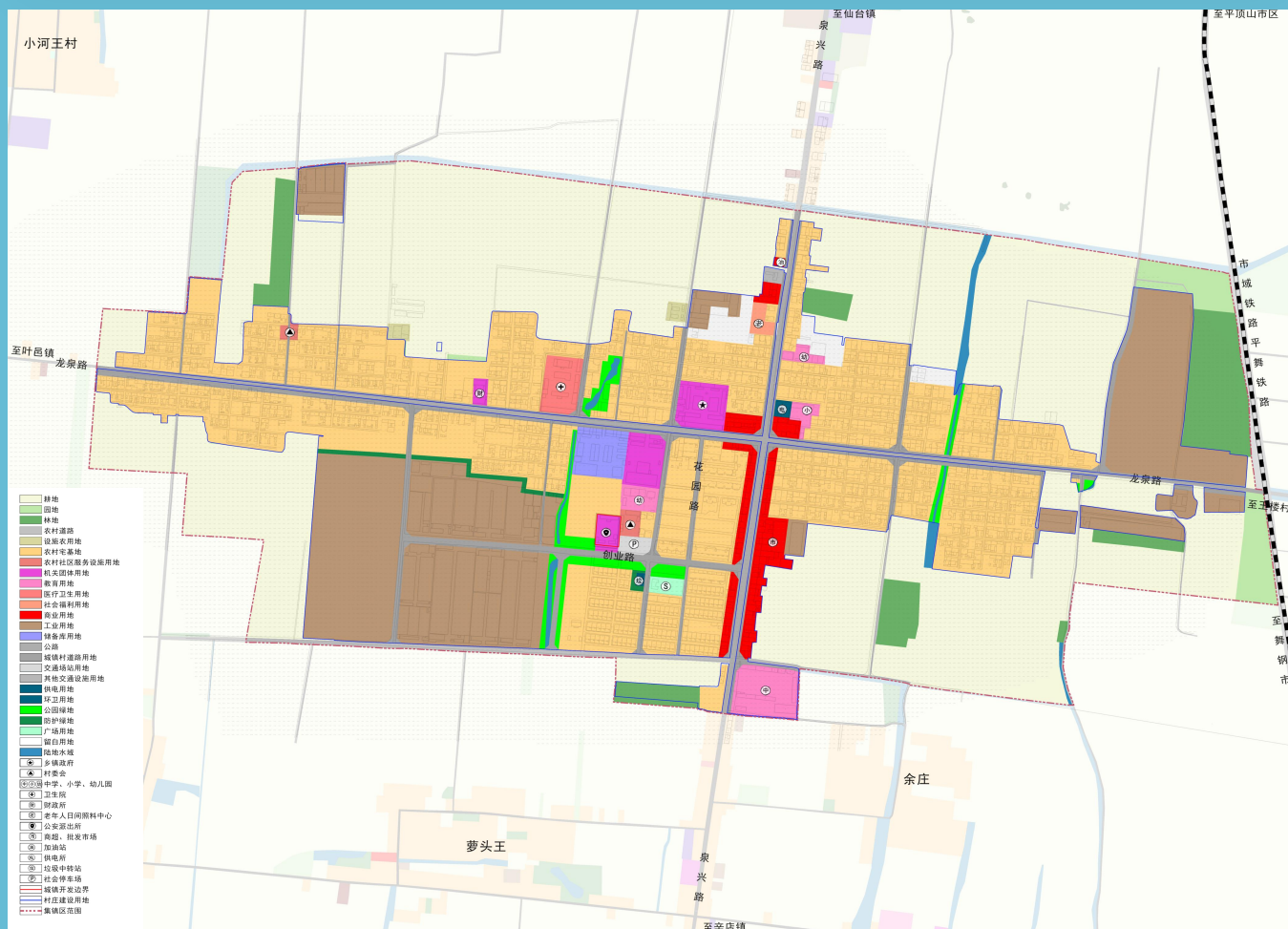


11 乡镇政府驻地规划

用地规划

中心镇区建设用地共计122.3公顷。

规划居住用地面积为61.76公顷，占规划建设用地面积的51.99%，人均居住用地56.15平方米/人。新增居住用地主要位于集镇区南部。规划公共管理与公共服务设施用地6.44公顷，占规划建设用地面积的5.42%。重点提升医疗养老设施建设水平。规划商业服务业设施用地面积为3.43公顷，占规划建设用地比例为2.89%。推进集贸市场及政府周边商业改造建设。规划工业、仓储用地面积共计32.3公顷，占规划建设用地的28.19%。优先保障返乡创业园二期，农产品加工、农村电商物流产业发展。规划道路与交通设施用地面积9.78公顷，占规划建设用地面积的8.23%。优化路网结构，重点提升东西向和南北向交通的联系和可达性。规划公用设施用地面积为0.18公顷，占规划建设用地面积的0.15%。规划绿地与开敞空间用地面积3.07公顷，占规划建设用地面积的2.58%。利用集镇区周边的河流水系和林地等生态空间，保障绿地空间建设。规划留白用地2处，用地面积1.84公顷，占规划建设用地面积的1.55%。





12 国土综合整治与生态修复

农用地整治

通过土地综合整治将低效林地和园地复垦为耕地，以提高土地资源的利用效率。进行土地平整和土壤改良，提高土地的耕作质量和肥力。规划至2035年，农用地整治不低于111.41公顷（1671.15亩），预计可新增耕地22.28公顷（334.23亩）。

高标准农田建设

建设与现代农业生产和经营方式相适应的旱涝保收、稳产高产的农田。规划至2035年，高标准农田建设面积不少于5394.58公顷（8.09万亩），逐步把永久基本农田全部建成高标准农田。

农村建设用地整治

充分尊重农民意愿，有序推进宅基地整治，通过空心村治理、宅基地有偿退出等多种措施，优化农村建设用地布局。规划至2035年，村庄建设用地面积控制在1043.23公顷以内，完成农村建设用地整理复垦规模为0.6公顷（9亩），预计可补充耕地0.6公顷（9亩）。

宜耕后备土地资源开发

充分挖掘宜耕后备土地资源，规划至2035年，宜耕后备资源开发规模8.24公顷，预计可补充耕地6.5公顷。

全域土地综合整治重点工程项目一览表

序号	项目名称	项目类型	建设规模 (公顷)	建设时序	项目所在行政区
1	高标准农田建设项目	土地综合整治	5394.58	2021-2035年	全域
2	农用地整治	土地综合整治	111.41	2021-2035年	全域
3	农村建设用地整治	土地综合整治	0.6	2021-2035年	全域
4	宜耕后备土地资源开发	土地综合整治	8.24	2021-2035年	全域
5	澧河治理工程	生态修复	327.41	2021-2035年	澧河及其支流甘江河流域







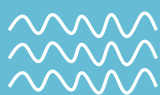
13 规划传导与规划实施保障

规划传导

以1个行政村为1个村庄单元，全乡共划分35个村庄单元。村庄单元落实村庄分类、底线约束等，将耕地和永久基本农田、城镇开发边界、村庄建设边界、洪涝风险控制线等指标传导至村庄，为村庄规划编制提供指引，引导有需求的村庄优先编制村庄规划。

按照村庄需求编制村庄规划，可联合编制村庄规划或单独编制村庄规划。编制村庄规划时，应考虑与周边村庄、乡域产业发展相协调。对于采用“村庄建设边界+通用管控规则”的暂不编制村庄规划的村庄，可采用本规则进行建设管控。符合建设条件的村民住房、基础设施、公共服务设施、乡村产业等各类项目的规划管理，可依据“通则式”村庄规划管理规定办理规划许可手续。

行政村名称	耕地保有量 (公顷)	永久基本农田保护面积 (公顷)	生态保护红线面积 (公顷)	城镇开发边界面积 (公顷)	村庄建设边界面积 (公顷)
白浩庄村	102.48	101.10	0	0	21.56
半节楼村	87.51	86.77	0	0	17.61
北大营村	93.49	110.63	0	4.88	22.10
草厂街村	138.50	136.52	0	0	38.82
大何庄村	108.19	108.58	0	0	21.85
大来庄村	91.94	89.47	0	0	16.48
大湾张村	164.74	160.21	0	0	28.95
单营村	105.29	105.70	0	0	18.70
郭吕庄村	145.98	143.61	0	0	22.60
胡营村	168.28	166.91	0	0	24.32
贾庄村	192.20	204.69	0	0	31.96
雷岗村	243.93	239.81	0	0	41.16
李明已村	238.67	238.81	0	0	32.51
龙泉村	188.45	180.55	0	0.33	115.42
娄凡村	128.21	130.81	0	0	20.23
莫庄村	309.49	292.05	0	0	38.69
慕庄村	108.07	126.01	0	0	26.22
南曹庄村	118.80	118.17	0	0	18.64
南大营村	249.35	249.09	0	0	37.17
碾张村	273.20	269.52	0	0	57.22
牛杜庄村	118.52	117.76	0	0	19.26
彭庄村	254.05	248.48	0	0	34.93
齐庄村	111.12	116.84	0	0	16.71
权印村	199.18	192.86	0	0	44.65
全集村	151.77	151.58	0	0	31.06
沈庄村	192.12	188.83	0	0	23.56
铁张村	147.99	143.25	0	0	27.70
王楼村	121.89	124.82	0	0	16.34
武庄村	187.98	186.58	0	0	33.61
小河郭村	100.40	100.22	0	0	27.82
小河王村	109.90	107.22	0	0	19.15
谢营村	185.14	182.35	0	0	27.20
辛善庄村	111.10	104.11	0	0	16.14
赵庄村	171.79	163.22	0	0	26.16
冢张村	128.98	126.58	0	0	27.20
总计	5548.69	5513.72	0.00	5.21	1043.23



13 规划传导与实施保障

规划实施保障

1. 完善规划体系

结合龙泉乡实际，完善国土空间规划体系，建议下步编制集镇区详细规划、村庄规划，确保相关规划与乡镇国土空间总体规划有效衔接，实现国土空间规划体系的全域覆盖，明确各级各类规划管控要求和实施措施。

2. 制定实施计划

落实上位规划确定的重点项目清单。以城乡提质、产业项目建设、低效用地盘活利用、乡村振兴、民生保障、基础设施、城乡韧性安全、历史文化保护、城乡功能品质提升等为重点，为补足支撑体系、强化基础设施保障、建立公共服务体系、优化集镇区结构，城乡建设进一步提质更新，构建近期重点项目库。

3. 规划设施管控体系

建立国土空间规划现状图成果动态更新机制。定期评估规划执行情况，以及各村庄对本规划的落实情况，建立规划动态评估调整机制。因乡域发展战略和发展布局作出重大调整、行政区划调整、县级以上重大工程落地等确需修改规划的情况，依法依规进行。

健全规划公开制度。坚持依法行政、公开透明、规范高效、强化监督的原则，逐步健全民主决策、公众参与和社会监督机制。通过法治化和制度化，促进公众“全方位、多层次、全过程”参与国土空间规划的编制与实施，让公众通过法定的程序和渠道有效地参与规划决策、实施和监督。加强对国土空间总体规划的宣传，创新形成“主题多元、形式多样、渠道复合、即时互动”的公众参与新模式，提高全社会对国土空间总体规划重要性的认识，提高维护和执行规划的自觉性，共同推进国土空间总体规划的实施。

建立规划实施的监督考核问责制度。经依法批准的国土空间总体规划必须严格执行，任何单位和个人不得随意修改、违规变更。细化和明确规划实施任务分工，加强对规划实施的督导和考核，将考核结果作为乡镇、部门及领导干部绩效考核的重要依据，作为规划动态调整、建设用地指标分配的重要依据。对违反规划和落实规划不力、造成严重损失或重大影响的，一经发现，坚决严肃查处，依法依规追究责任。



14 规划重点建设项目库

项目类型	项目名称	建设性质	建设年限（年）	建设规模（公顷）	分布位置	备注
生态修复类	平顶山叶县澧河生态综合治理工程	新建	2023-2035	247.85	半节楼村、大何庄村、大来庄村等20个村	
	集镇区水系整治	新建	2023-2035	4.25	龙泉村、小河郭村	
土地整治类	叶县2020年高标准农田建设项目	新建	2021-2035	5394.58	龙泉全域	
	宜耕后备资源开发项目	新建	2021-2035	8.24	龙泉全域	
	农村建设用地整治	新建	2021-2035	0.6	龙泉全域	
	农用地整治	新建	2021-2035	111.41	龙泉全域	
产业发展类	草厂食用菌项目	扩建	2023-2035	4.11	草厂街村、贾庄村、沈庄村	
	叶县龙泉食用菌产业园	扩建	2023-2035	9.74	草厂街村、贾庄村	
	骏辰工贸、首航工贸	新建	2023-2035	1.20	龙泉村	
	龙泉返乡创业示范园	扩建	2023-2035	1.81	龙泉村、大湾张村、碾张村	
	龙泉返乡创业示范园二期	扩建	2023-2035	20.00	龙泉村、小河郭村	
	彭庄村集体经济养殖场	新建	2023-2035	0.01	彭庄村	
	平顶山欧凯新能源有限公司	新建	2023-2035	0.73	冢张村	
	平顶山市匠工伯爵木业有限公司	新建	2023-2035	1.86	大何庄村	
	平顶山市中浩鑫农业发展有限公司	新建	2023-2035	1.43	龙泉村	
	世佳鞋业	新建	2023-2035	0.43	龙泉村	
	叶县煜博产业园	新建	2023-2035	0.06	雷岗村	
	河南裕和昌果蔬食品加工产业园	新建	2023-2035	7.37	龙泉村	
	龙泉寺美食街	新建	2023-2035	1.5	龙泉村	
	龙泉澧河石桥保护利用设施项目	新建	2023-2035	3.86	权印村、龙泉村	
	叶县龙泉澧河石桥保护性设施建设项目	新建	2023-2035	0.26	权印村、龙泉村	
基础设施类	S228卫新线叶县段改建工程	改建	2023-2035	22.54	权印村、龙泉村、碾张村、雷岗村、胡营村、莫庄村、谢营村	
	国电投中电装备叶县风电场项目	新建	2023-2035	0.16	莫庄村、小河郭村、大何庄村、全集村	
	国家电投叶县100兆瓦平价上网风电项目	新建	2023-2035	0.18	李明己村、彭庄村、王楼村、赵庄村	
	国家电投叶县10万千瓦平价上网风电项目	新建	2023-2035	0.05	赵庄村、王楼村、彭庄村、李明己村、莫庄村	
	平顶山叶县沈庄（齐庄）110千伏输变电工程	新建	2023-2035	1.00	沈庄村、草厂街村	
	平顶山尼龙新材料产业集聚区源网荷储一体化项目	新建	2023-2035	0.12	辛善庄村、赵庄村、郭吕庄村、全集村	
	叶县县域农村污水处理项目	新建	2023-2035	0.25	龙泉村	
公共服务设施类	龙泉大何庄小学操场	新建	2023-2035	0.21	大何庄村	
	龙泉乡日间照料中心项目	新建	2023-2035	0.28	集镇区	
	龙泉乡卫生院综合提升项目	新建	2023-2035	/	集镇区	
	公益性公墓	新建	2023-2035	3.33	龙泉全域	
	集镇区停车场	新建	2023-2035	0.27	集镇区	
	集镇区游园	新建	2023-2035	2.14	集镇区	
	集镇区道路提升改造	新建	2023-2035	1.2	集镇区	
	垃圾转运站项目	新建	2023-2035	0.05	集镇区	
	充电桩项目	新建	2023-2035	0.03	集镇区	