
长沙市望城区靖港镇 生态文明建设示范镇实施方案



靖港镇人民政府

2022年5月

目 录

1 总则	1
1.1 任务由来	1
1.2 编制依据	1
1.3 指导思想和原则	3
1.4 实施范围年限	4
2 现状与创建基础	5
2.1 自然环境概况	5
2.2 社会经济状况	7
2.3 创建基础	7
2.4 存在的问题与挑战	14
3 目标与指标	15
3.1 总体目标	15
3.2 具体目标	16
3.3 指标评价	18
4 重点任务	33
4.1 完善生态制度建设	33
4.2 保障生态系统安全	34
4.3 发展生态绿色经济	35
4.4 改善生态生活质量	39
4.5 弘扬特色生态文化	40
5 重点项目	42

6 效益分析	46
6.1 环境效益	46
6.2 经济效益	47
6.3 社会效益	47
6.4 效益总结	48
7 实施步骤	50
7.1 重点攻坚期（2022 年 1 月至 2022 年 12 月）	50
7.2 巩固提升期（2023 年 1 月至 2025 年 12 月）	51
8 保障措施	52
8.1 加强组织领导	52
8.2 强化目标考核	52
8.3 完善资金机制	52
8.4 加强督查督导	53
8.5 引导公众参与	53
附件 1 望城区靖港镇及所辖行政村社区综合服务中心配置图	55
附件 2 望城区行政区划图	56
附件 3 望城区水系图	57
附件 4 望城区生态红线图	58
附件 5 望城区三线划定图	59
附件 6 专家评审意见	错误！未定义书签。

1 总则

1.1 任务由来

为深入践行习近平新时代中国特色社会主义思想 and 考察湖南重要讲话精神，大力实施“三高四新”战略，积极响应《长沙市望城区国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》提出的“坚持生态优先、绿色发展，把生态文明建设贯穿经济社会发展的全过程，加强污染系统防治，推广绿色生产生活方式，促进经济社会发展全面绿色转型，持续巩固国家生态文明示范区建设成果”要求，进一步推进贯彻落实“五位一体”总体布局和绿色发展理念，扎实推进靖港镇生态文明建设，加快建立生态文明制度，健全生态环境保护机制，推动形成自然和谐发展现代化建设新格局，进一步改善全镇环境质量，巩固和深化靖港镇生态文明建设成果，提高居民生活质量，促进乡镇社会经济可持续发展，扎实推进开展全国生态文明示范乡镇创建工作要求，根据长沙市生态环境保护委员会办公室关于印发《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村管理规程》和《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村建设指标》的通知（长环委办函[2022]15号），并结合靖港镇实际情况，特制订本方案。

1.2 编制依据

1.2.1 相关法律、法规、标准、规划和政府文件

(1) 《中共中央国务院关于加快推进生态文明建设的意见》(中发〔2015〕12号)；

-
- (2) 《国务院办公厅关于改善农村人居环境的指导意见》（国办发〔2014〕25号）；
- (3) 《关于大力推进生态文明建设示范区工作的意见》（环发〔2013〕121号）；
- (4) 《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》；
- (5) 《“十四五”推进农业农村现代化规划》；
- (6) 《中共中央 国务院关于深入打好污染防治攻坚战的意见》（2021年11月2日）；
- (7) 《湖南省环境保护条例（修订）》（2019年）；
- (8) 《湖南省“十四五”生态环境保护规划》；
- (9) 《湖南省生态强省建设规划纲要》（2016-2025）；
- (10) 《长沙市望城区国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要望城区规划》；
- (11) 《长沙市望城区特色小镇和特色小村庄建设工作实施方案（2021-2023年）》；
- (12) 《长沙市望城区“实施乡村建设行动全力推进乡村振兴”三年计划（2021-2023年）》；
- (13) 《长沙市乡村振兴示范镇创建规划（靖港镇2021-2025）》；
- (14) 《长沙市望城区建设全域文旅融合示范区三年行动计划》（2022-2024年）；
- (15) 《望城县靖港镇总体规划（2006-2020年）》；

(16) 《望城区“十四五”生态环境保护规划》；

(17) 长沙市生态环境保护委员会办公室关于印发《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村管理规程》和《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村建设指标》的通知（长环委办函[2022]15号）。

1.2.2 其他参考资料

- (1) 靖港镇近三年年度政府工作报告、工作总结、工作计划；
- (2) 靖港镇提供的其他基础资料及统计数据。

1.3 指导思想和原则

1.3.1 指导思想

坚持以习近平生态文明思想为指引，紧紧围绕党的十九大报告关于“加快生态文明体制改革，建设美丽中国”的基本要求，树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，推动形成人与自然和谐发展现代化治理新格局。认真贯彻可持续发展战略，以构建和谐社会、全面实现小康为目标，立足靖港镇生态环境资源优势 and 特色，积极推进生态建设和环境治理，大力发展生态经济，构建生态社会，实现社会、经济 and 环境的可持续发展。

1.3.2 原则

- (1) 政府主导与群众主体相结合的原则

加大政府扶持力度，突出政府在生态文明示范村建设中的主导作用，更要尊重农民的主体地位，充分调动广大农民建设美好家园的积极性，使政府引导与发挥农民的主体作用相互结合。

- (2) 生态优先与产业富民相结合的原则

基于靖港镇生态现状，紧紧抓住“生态文明”这一根本，把全镇生态保护摆在首要位置。在改善生态面貌同时，力争做好小流域综合治理，把治理与发展旅游产业、生态农业等有机结合起来，达到“生态”与“富民”同步，实现生态与经济的协调发展。

（3）坚持以人为本、可持续发展的原则

坚持环境保护与社会发展综合决策，坚持以人为本，关注民生，努力创造良好的人居环境，提高人民的生活水平，体现“以人为本”，实现人口、社会、经济、资源与环境的协调发展。

（4）坚持实事求是、因地制宜的原则

根据靖港镇所处的地理位置、环境特征和功能区域，正确处理经济发展同人口、资源、环境的关系，合理调整产业结构和布局。根据当地的生态环境特征、资源特色和产业优势，合理规划，重点突出，优先发展，示范带动，分期实施；以点带线，以线带面，滚动发展。

1.4 实施范围年限

1.4.1 实施范围

实施范围包括整个靖港镇下辖 10 个村，2 个社区，行政区域总面积为 92.41 平方公里。

1.4.2 年限

实施方案以上一年即 2021 年为基准年，实施年限为 2022-2025 年，即从申报获评年至称号有效期截止年。

2 现状与创建基础

2.1 自然环境概况

(1) 区位条件

靖港镇位于望城区西北部，系浏水入湘江口，属洞庭湖流域的大众垸区，东隔湘江与铜官街道相望，南邻新康乡，西抵宁乡县，北界乔口镇，距望城区人民政府 12.6 千米，区域总面积 92.41 平方千米。

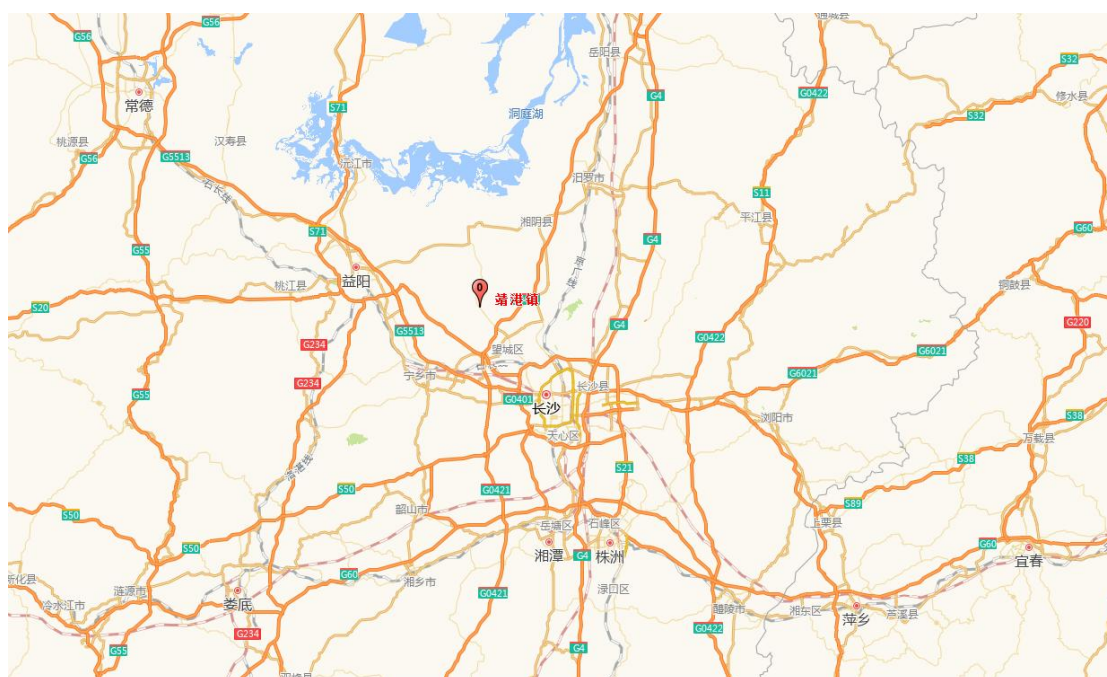


图 1 靖港镇地理位置图

(2) 地形地貌

靖港镇地势平坦，地形主要为平原。该镇位于湘江下游，属于河流下游冲击平原地区。

(3) 水文

靖港镇水系众多，现有省管河流 1 条，湘江长 4.41 公里，市管湖泊 1 个，团头湖长 7.08 公里；区管河流 2 条，其中，老浏水长 16.54 公里，格塘水库长 5.7 公里；村（社区）管小II型水库 1 座（山塘水

库），水域面积 0.047km²，村（社区）管湖泊（含骨干山塘）110 个、面积 4.9km²。

（4）自然条件

靖港镇气候温和，属亚热带湿润性季风气候，降水丰富，热量、光照充分，适宜农作物种植。湘江、老汊水（哑河）流经本镇，为该镇提供了丰富的生活水源和农业灌溉用水。土地以耕种为主，其次为水域、园林、林地，农村居民点用地和工业用地较少。

（5）交通

靖港镇有 101 省道和 069、070 县道过境；高乔大道贯穿南北，靖格线、玉新公路横卧东西，形成“两纵三横”主干道为骨架，村组公路为脉络的路网体系，构成一幅四通八达的经纬图轴。

（6）历史文化

靖港镇境域原名芦江，唐代李靖讨伐萧铣时，曾驻兵于此，从不骚扰百姓，深受老百姓爱戴，后人更名芦江为靖港。由此沿用此名。明《一统志》记载：“在长沙县西北五十里，自宁乡县流至东北入湘，唐李靖讨萧铣驻兵于此，百姓德之，故曰靖港”。

靖港镇境内拥有靖港古镇、千龙湖生态旅游区 2 个国家 4A 级旅游景区。清代、民国初期为湖南四大米市之一，有“小汉口”之称。靖港古镇现保存“八街四巷七码头”格局，“宏泰坊”、“育婴堂”等晚清砖木结构建筑保存完好，“八元堂”、“观音庙”、“紫云宫”等远近闻名。靖港人文荟萃，红色资源丰富。走出了“独臂将军”刘畴西、“革命母亲”陶承、“拼命的革命者”任岳等一大批革命烈士和仁人志士，中共

湖南省委曾转移到靖港古镇半边街坚持斗争。

2.2 社会经济状况

(1) 行政区划和人口情况：下辖 10 个行政村 2 社区，分别为复胜村、三桥村、凌冲村、杨家山村、福塘村、石毫村、新峰村、格塘村、柏叶村、前榜村、芦江社区、众兴社区。现有常住人口 7.5 万人。

(2) 经济发展情况：靖港镇持续推进产业建设，经济实力稳步攀升。一是经济指标稳中向好。截至 2021 年 10 月底，该年完成财政总收入 2.2388 亿元，税收收入 5981 万元。同比去年完成数增长 11.67%；规模工业总产值 7.23 亿元，全社会固定资产投资 3.05 亿元；社会消费品零售总额 6285 万元。农林牧渔产值和建筑业产值也稳步增长。二是招商引资提质增效。组织开展靖港籍企业家摸底，协调优质税源企业回乡注册，引进湖南坚妙建材、发通路桥 2 家税收四上企业，实现利税 200 万元。引进熙为包装、湘船重工、易云餐饮配送、太合羽信数据科技 4 家统计口径四上企业。三是营商环境持续优化。建立联系帮扶企业半小时机制，全面落实“望十条”等系列扶持政策。深化“放管服”改革，推动基层公共服务一门式全覆盖和“最多跑一次”改革，实现 45 项民生高频事项村级受理，入驻项目审批承诺期内 100%办结，行政效能不断提升。

2.3 创建基础

靖港镇在区委、区政府的坚强领导下，团结和依靠全镇广大干部及群众，始终围绕打造“精致靓丽、生态秀美、繁荣兴盛、富裕幸福”靖港的目标定位，美丽宜居村庄建设、现代农业发展、农文旅融合等

工作多头推进，并且，正在积极开展市级乡村振兴示范乡镇创建，具有较好的生态文明建设基础。

（1）旅游业

靖港镇历史底蕴雄厚，风光秀丽，旅游业蓬勃发展。拥有靖港古镇、千龙湖生态旅游区 2 个国家 4A 级旅游景区。靖港镇原名芦江，又名洧港，系洧水入湘江口。明《一统志》云：“在长沙县西北五十里，自宁乡县流至东北入湘，唐李靖讨萧铣驻兵于此，百姓德之，故曰靖港”。这里昔日为天然良港，历来商贾云集，清代、民国初期为湖南四大米市之一，有“小汉口”之称。靖港古镇现保存“八街四巷七码头”格局，“宏泰坊”、“育婴堂”等晚清砖木结构建筑保存完好，“八元堂”、“观音庙”、“紫云宫”等远近闻名。靖港人文荟萃，红色资源丰富。走出了“独臂将军”刘畴西、“革命母亲”陶承、“拼命的革命者”任岳等一大批革命烈士和仁人志士，中共湖南省委曾转移到靖港古镇半边街坚持斗争。

近年来，长沙市望城区靖港镇借水复兴，围绕“争创乡村振兴长沙样板，树立美丽乡村省会标杆”的目标定位，以“新技术、新面貌、新风尚”建设古镇新村，探索了“用自己的钱建自己的家园、用最少的钱建最美的家园、不花钱管好自己的家园”的建管模式。在乡村振兴的时代浪潮下，古镇摇身一变成为了生机勃勃的新村落，绘就了一幅乡村振兴的壮美画卷。



靖港古镇



千龙湖生态旅游区



靖港颂



靖港风景

(2) 特色产业

靖港镇坚持把共同富裕作为最终目标，聚力产业振兴，外引内培，走出适合靖港的路子。一是做优现代农业。依托靖港长沙近郊和临江水源丰富的优势，大力发展高精尖的“院士农业”，引进“辣椒院士”邹学校团队为靖港蔬菜把脉，确保蔬菜设施产业园二期投产达效，打造“湘赢辣椒”院士辣椒品牌，成功申报省级农业产业（蔬菜）强镇；携手“茶叶院士”刘仲华建设云游茶业产学研基地，打造“好人好茶”院士茶叶品牌；依托“鱼院士”刘少军打造渔业中心，岳麓山水产种业基地暨刘少军院士工作室即将挂牌，“望城鲃鱼”正式成为国家地理标志证

明商标。二是做强集体经济。探索集体经济发展新模式，福塘村尝试“企业+合作社+农户”运营模式，发展观赏性强、经济价值高的皇菊种植，形成种植、观赏、加工、销售一体化的产业链。2021年，5个村（社区）集体经济将突破50万元。三是做大农旅融合。以举办“寻古踏青，靖在咫尺”文化+旅游+农业体验活动、“嘿，这就是靖港”短视频大赛等活动为依托，全面推进农旅文深度融合。复胜村注册“虢大湾”农产品商标，开展“我在大湾有块地”乡村特色体验活动，推行订单农业、农耕体验、果蔬采摘等项目，打造“农业产业+乡村旅游+庭院经济”的新业态。



“一乡一品”设施蔬菜示范园



“湘赢”辣椒示范基地



刘少军院士工作室揭牌



茶叶基地

(3) 生态环保工作

2021年，靖港镇投入6000余万元，积极推动靖格线、千龙湖大道环境综合整治项目实施。全面开展农村“五治”，深化厕所革命、生活垃圾就地分类和资源化利用等工作，农村人居环境全面改善。统筹推进蓝天、碧水、净土保卫战，严格落实河湖长制，对违规排放污染企业立案2起，罚款20万元。基本实现无害化厕所全覆盖，推进农村宅基地房地一体确权登记，整改“违规用地图斑”多处。

强力打造美丽村庄。坚持因地制宜、注重乡愁、突出特色，探索实施“用自己的钱建自己的家园、用最少的钱建最美的家园、自己的家园自己管”建管模式。2021年布局的21个美丽宜居村庄全部一次性通过市级验收，杨家山村兔井美丽宜居村庄实现从省级贫困村到乡村振兴样板的蜕变。



兔井屋场



思源屋场



凌云阁



凌冲村村道沿线

示范引领乡风文明。紧抓乡风文明，在美丽宜居村庄建设中引导成立由老党员、老干部、返乡青年等组成的党群理事会，并由能人巧匠牵头成立花草养殖、菜园管理竞赛等公益兴趣小组。复胜村虢大湾、虢桥湾通过党群理事会成员带头示范、联户包干，先后将 353 座坟全部无偿迁入生态墓地，实现由“出门遇坟”到“开窗见景”的巨大转变。

2021 年，靖港镇城管执法中队积极开展蓝天保卫战工作。加强对辖区内违法运输渣土、砂石车辆的管控，对渣土运输环节违规行为持续保持高压整治态势，强化重点路段管控全力配合区组织的“滴撒漏”专项整治行动；对辖区内各餐饮门店油烟净化器的安装使用情况进行摸排检查，并对 15 家已安装净化器的餐饮门店发放油烟净化设施清洗台账，告知老板按要求定期进行清洗和记录，有效的控制辖区餐饮油烟扰民问题，净化了辖区空气质量；中队联合环卫办对辖区内的经营门店、村社区居民开展垃圾分类宣传活动，现场发放《长沙市生活垃圾管理条例》、《垃圾分类知识》等宣传资料，倡导大家从日常生活入手，从小事做起，争当垃圾分类的倡导者、参与者，配合全市争创食品安全模范城市，规范了各餐饮门店的餐厨垃圾收运情况；中队每周定期巡查严控露天焚烧乱象，加强对辖区内焚烧秸秆、焚烧垃圾易发、多发的重点区域巡查力度，针对野外焚烧行为，坚决进行处罚，做到“零容忍”，发现一起处罚一起，以事实案例警示教育群众，有效遏制了区域内秸秆焚烧的势头；为有效管控露天烧烤摊占道经营、油烟污染行为，城管办联合工商对雷锋北大道、靖格线沿线的夜间占道经营、流动摊贩、露天烧烤等影响市容市貌和餐饮油烟污染、噪音

扰民等行为每月度开展 4 次以上综合执法整治行动。

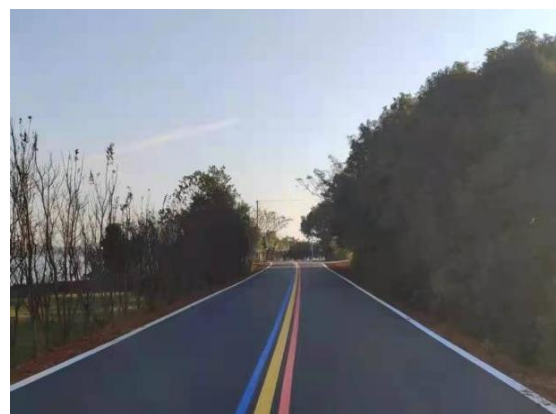
(4) 基础设施建设

近年来，靖港镇积极开展基础设施建设，主要包括污水管网维修工程、道路体质改造工程、固体垃圾无害化处置设施建设等。

靖港镇投资 253.6 万元对格塘污水管网具有结构性缺陷的污水管进行更换，管道清淤疏通、千龙湖生态公园东门处排水系统雨污分流改造等；投资 336.76 万元对靖港新环湖路管网进行维修，敷设钢筋混凝土管道，新建检查井约 63 座等；投资 132.81 万对靖港新镇集镇复胜段管道清淤、结构性缺陷管道更换、新建污水管、路面开挖及恢复等施工；对望城区团头湖南线（县道）、靖港镇五土线路面、靖港镇玉新公路等进行体质改造；2021 年已完成农村公路建设区、市计划共计 28.6km；安装交通安全标志 120 余处，生命安全防护工程 18.8km；砍青除杂 38.9km，沥青灌缝 30km；实施危桥改造 6 座；公路维修换块 3000m²，等等。



团头湖公路施工前



团头湖公路施工后

靖港镇 2021 年已完成 3 个垃圾中转站，1 个镇级垃圾分类回收总站，12 个村级垃圾分类分拣中心建设，配齐保洁员、保洁车、垃

圾桶，定人定时定点上门回收，全年分类回收垃圾超 1000 吨，并指导农户实施垃圾分类，做好源头分类治理。

2.4 存在的问题与挑战

（1）裸露地块绿化任务艰巨

靖港镇区域内较大面积裸露地块数较少，绿化工作易开展，但是各个村庄存在部分微小裸露地块较分散，不易发现，并且居民聚集区草地裸露现象易发生，这使得裸露地块绿化任务持久且艰巨。

（2）生活垃圾分类、收集工作需加强

靖港镇内清运生活垃圾无害化处理率可达 80%以上，但是生活垃圾产生量远大于清运量，可见部分生活垃圾未能及时清运，说明生活垃圾分类及收集工作还需加强，同时还需对各个村庄定期进行生活垃圾分类培训，进而提高生活垃圾清运量。

（3）农膜回收体系还需健全

长沙市望城区农业农村局已于 2020 年 9 月发布《关于做好加快推进农膜回收工作的通知》，要求：深入掌握农膜使用现状，包括农膜生产、销售、使用、回收等各环节的具体情况；加快建设农膜回收体系，需结合实际制订农膜回收的具体办法，形成制度，并落地实施；严格落实农膜台账建设，包括农膜销售台站，农膜使用记录，农膜回收台账；切实加强农膜回收宣传，普及农膜生产者、使用者、销售者的农膜回收责任意识。目前，靖港镇内农膜回收率仅超过指标值 2%，因此，还需加强农膜回收率，并根据《农用薄膜管理办法》等制订靖港镇农膜回收工作计划，并严格落实农膜三套台账。

3 目标与指标

3.1 总体目标

以可持续发展为主题，以人与自然和谐为主线，以提高人民群众生活质量为根本出发点，立足靖港镇的实际情况，不断加强靖港镇生态文明建设。

生态制度建设目标：目标责任体系与生态制度建设进一步健全。制订并实施靖港镇生态文明建设规划，构建起自然资源资产产权制度、国土空间开发保护制度、空间规划体系、资源总量管理和全面节约制度、资源有偿使用和生态补偿制度、环境治理和生态保护市场体系、生态文明绩效评价考核和责任追究制度等构成的产权清晰、多元参与、激励约束并重、系统完整的靖港特色生态文明制度体系。

生态安全建设目标：生态系统保护与环境风险防范措施进一步增强。严格保障靖港镇区域内林草覆盖率达标，避免地块裸露化，建立污染场地及工业企业污染物排放环境监管体系。

生态经济建设目标：资源利用水平不断提升，绿色农业不断发展，积极推动产业循环发展。能源和水资源消耗、建设用地、碳排放总量得到有效控制，农药、化肥施用量逐年下降，积极开展有机、绿色或地理标志农产品认证，农作物秸秆、畜禽粪污综合利用率提高。

生态生活建设目标：人居环境进一步改善，生活方式更加绿色化。严格管控区域内饮用水水质安全，居民生活饮用水得到有效保障，生活垃圾分类减量效益增加等。

生态文化建设目标：生态文明观念意识进一步普及，生态文明社会风尚基本形成。生态文明成为社会主流价值观，生态文明教育全面普及，生态文化体系基本建立，绿色生活方式和消费模式普遍推行，生态文明意识深入人心。

3.2 具体目标

在生态文明理念指导下，将靖港镇建设成为“经济发展、人民殷实、环境优美、社会和谐”的市级生态文明示范镇。参照《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村建设指标》和《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村管理规程》，结合靖港镇的社会、经济和生态环境实际情况，确定靖港镇生态文明示范镇建设指标体系，包括生态制度、生态安全、生态经济、生态生活、生态文化五大领域，涵盖了目标责任体系与制度建设、生态系统保护与环境风险防范、资源节约与利用、绿色农业、产业循环发展、人居环境改善、生活方式绿色化、观念意识普及八大任务，一共 27 项具体建设指标，其中包括约束性指标 18 项，参考性指标 9 项。

表 1 长沙市生态文明建设示范镇建设指标表

领域	序号	指标	单位	指标值	指标属性	现状值
生态制度	1	镇生态文明示范创建规划（方案）	-	制订实施	约束性	正在编制中
	2	林长制	-	全面实施	约束性	已全面实施
	3	河（湖）长制	-	全面实施	约束性	已全面实施

生态安全	4	林草覆盖率 山区 丘陵地区 平原地区	%	≥60 ≥40 ≥18	参考性	32%
	5	裸露地块绿化率	%	100	参考性	存在部分裸露地块
	6	工业企业污染物排放达标率	%	100	约束性	100%
生态经济	7	农用化肥施用强度	折纯, 千克/公顷	≤300, 或逐年下降	约束性	160.50
	8	农药施用强度	折纯, 千克/公顷	≤3.5, 或逐年下降	约束性	2.08
	9	应当实施清洁生产审核的企业通过审核比例	%	完成年度审核计划	约束性	镇内无应当实施清洁生产审核的企业
	10	有机、绿色或地理标志农产品认证	-	开展	参考性	已开展有机、绿色认证, 并将持续开展
	11	农作物秸秆综合利用率	%	≥90	约束性	96%
	12	农膜回收率	%	≥85	约束性	87%
	13	畜禽粪污综合利用率	%	≥80	约束性	100%
生态生活	14	集中式饮用水水源地水质优良率	%	100	约束性	100%
	15	村镇饮用水卫生合格率	%	100	约束性	100%
	16	乡镇污水处理达标率	%	100	约束性	100%
	17	农村生活污水治理率	%	≥70	参考性	91%
	18	生活垃圾无害化处理率	%	≥80	约束性	93.65%
	19	小微水体管护及黑臭水体治理 小微水体管护率 黑臭水体治理率	% %	100 100	约束性	小微水体管护率 100%; 黑臭水体治理率 100%
	20	卫生厕所普及率	%	100	约束性	100%

	21	使用清洁能源的户数比例	%	≥70	参考性	99%
	22	生活垃圾分类减量	-	实施	约束性	已全面开展
	23	政府绿色采购比例	%	≥80	参考性	95%
生态文化	24	制订实施有关节约资源和保护环境村（社区）规民约	%	100%制订并实施	约束性	已100%制订并实施
	25	生态环境保护宣传教育	-	开展	参考性	已开展
	26	镇（村）干部参加生态文明培训	-	执行	参考性	已执行
	27	公众对生态文明建设满意度	%	≥80	参考性	92%

3.3 指标评价

3.3.1 各建设指标来源与详细介绍

（1）镇生态文明示范创建规划（方案）

考核要求：制订实施

指标现状：正在编制中

靖港镇政府正根据《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村管理规程》和《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村建设指标》相关指标编制具有靖港镇自身特色的长沙市生态文明建设示范镇方案，由镇人民代表大会或镇人民政府审议后颁布实施。

（2）林长制

考核要求：全面实施

指标现状：已全面实施

为深入贯彻落实党中央、国务院和省委省政府、市委市政府、区委区政府关于全面推进林长制的决策部署，进一步落实保护发展森林

资源的主体责任，全面提升森林生态系统功能，靖港镇已根据《中共长沙市委办公厅 长沙市人民政府办公厅关于长沙市全面推行林长制的实施方案》、《长沙市望城区关于全面推行林长制的实施方案》等相关通知文件，并结合靖港镇实际情况，制订了《靖港镇关于全面推行林长制的实施方案》。2021 年底，靖港镇已全面建立镇、村“两级林长+”的林长制工作体系，构建了“镇统筹、村落实、社会监督参与”的林长制责任机制，建立了“一长三员”（林长+护林员+监管员+执法人员）森林资源管理体系。满足指标要求。

（3）河（湖）长制

考核要求：全面实施

指标现状：已全面实施

靖港镇已根据中共长沙市望城区委办公厅 长沙市望城区人民政府办公室印发《关于全面推行河湖长制的实施意见》的通知等相关文件，并根据靖港镇实际情况于 2019-2021 年分别制订了河湖长制湖长制工作方案，召开河湖长制专题会议，并部署了年度河湖长制工作任务。全面落实了“一办两员”（河长办、办事员、巡河保洁员）体系，督促落实河湖管护责任、护河保洁人员和经费保障。满足指标要求。

（4）林草覆盖率

考核要求：山区>60%，丘陵地区>40%，平原地区>18%

指标现状：32%

靖港镇主要地形为平原，2021 年，靖港镇行政区域总面积约为 92.4 平方千米，林草面积约 44355 亩（29.57 平方千米），即靖港镇

内林草覆盖率可达 32%。满足指标要求。

(5) 裸露地块绿化率

考核要求：100%

指标现状：存在部分裸露地块

根据 2021 年对靖港镇行政区域内的裸露地块的调查，凌冲村茯林湾和柏叶村高家冲组村民聚居区裸露土地面积分别为 6 亩和 4 亩，现均已完成绿化工作，玉新公路（福塘村）两侧裸露土地面积约 4.8 亩，现也已完成绿化工作。目前存在较大裸露地块位置为靖港镇南新线道路两侧，以及部分分散微小裸露地块，因此，靖港镇仍需严格落实裸露地块的绿化工作，确保 2022 年 12 月底裸露地块绿化率达到 100%，并且定期巡查靖港镇区域内是否新增裸露地块，及时进行撒草籽、植树等行动复绿。不满足指标要求。

(6) 工业企业污染物排放达标率

考核要求：100%

指标现状：100%

靖港镇内排污许可证达简化管理及以上的工业企业一共 7 个，根据各个工业企业的污染物排放监测数据，各企业污染物排放均能达标，即工业企业污染物排放达标率为 100%。满足指标要求。

(7) 农用化肥施用强度

考核要求：≤300，或逐年下降（折纯，千克/公顷）

指标现状：160.50 千克/公顷

2021 年，靖港镇大力改进施肥方式，减少化肥施用，一是推广

水肥一体化，二是推广机械深施，三是推广叶面施肥。根据初步统计，农作物播种总面积约为 12.5 万亩（约 8333.33 公顷），其中，施用农用化肥纯度为 15% 的有 4 万亩（约 2666.67 公顷），施用量为 2000000kg，施用农用化肥纯度为 40% 的有 5 万亩（约 3333.33 公顷），施用量为 1500000kg，施用农用化肥纯度为 50% 的有 3.5 万亩（约 2333.33 公顷），施用量为 875000kg，故经计算，2021 年靖港镇农用化肥施用强度为 160.50 千克/公顷。满足指标要求。

（8）农药施用强度

考核要求：≤3.5，或逐年下降（折纯，千克/公顷）

指标现状：2.08 千克/公顷（折纯）

2021 年，靖港镇农作物播种总面积约为 12.5 万亩（约 8333.33 公顷），一年施用农药 3 次，单次防治纵卷叶螟、二化螟施用 10% 甲维·茚虫威 50g/亩，防治纹枯病施用 75% 肟菌·戊唑醇（拿敌稳）15g/亩，防治稻飞虱施用 50% 吡蚜酮 30g/亩，防治稻蓟马施用 50% 吡蚜酮 30g/亩。兑水 30kg/亩喷雾。故 2021 年靖港镇农药施用强度为 0.13875 千克/亩，即约 2.08 千克/公顷。满足指标要求。

（9）应当实施清洁生产审核的企业通过审核比例

考核要求：完成年度审核计划

指标现状：无应当实施清洁生产审核的企业

靖港镇内无应当实施清洁生产审核的企业，故不对此项进行分析。

（10）有机、绿色或地理标志农产品认证

考核要求：开展

指标现状：已开展

靖港镇内已开展有机、绿色农产品认证，现有绿色农产品认证包括长沙市益仕兴农业发展有限公司的辣椒、花椰菜，长沙市望城区花园生态养殖基地的辣椒、南瓜、空心菜、黄瓜，有机产品认证包括长沙云游茶业有限公司的绿茶等。靖港镇将持续开展有机、绿色农产品认证。满足指标要求。

（11）农作物秸秆综合利用率

考核要求： $\geq 90\%$

指标现状：96%

靖港镇积极响应国家及地方政府号召，大力推广普及秸秆还田，经统计，2021年，靖港镇农作物成熟后产生的秸秆总量约950吨，其中，约50吨碎小秸秆经过粉碎后直接还田，约865.8吨秸秆由长沙市望城区聚富农机专业合作社外售企业，用作养牛饲料，因此综合利用率达到96%。满足指标要求。

（12）农膜回收率

考核要求： $\geq 85\%$

指标现状：87%

为进一步落实《中华人民共和国土壤污染防治法》，加强农膜污染防治，推进望城区农膜回收工作，长沙市望城区农业农村局于2020年发布了《关于做好加快推进农膜回收工作》的通知，靖港镇积极响应文件号召，统筹安排人员开展农膜使用现状调查。2021年，靖港镇农田使用薄膜量约121.2吨，大部分薄膜可回收，约回收105吨，

因此回收率约 87%。满足指标要求。

(13) 畜禽粪污综合利用率

考核要求： $\geq 80\%$

指标现状：100%

截至 2021 年底，靖港镇行政区域内包括 4 个畜禽养殖场(小区)，均为生猪养殖场，其中，唐屋养殖场年粪便产生量为 400.5 吨，用作肥料的量为 85.5 吨，制作沼气的粪便量为 315 吨；福塘养殖场年粪便产生量为 264 吨，用作肥料的量为 54 吨，制作沼气的粪便量为 210 吨；徐坪养殖场年粪便产生量为 158.4 吨，用作肥料的量为 32.4 吨，制作沼气的粪便量为 126 吨；花园生态养殖基地年粪便产生量为 228.8 吨，用作肥料的量为 46.8 吨，制作沼气的粪便量为 182 吨。可见，靖港镇行政区域内畜禽养殖场粪便产生总量为 1051.7 吨，已全部用于制作肥料和沼气，因此靖港镇畜禽粪污综合利用率达到了 100%。并且，靖港镇政府开展了畜禽养殖污染政治工作，完善了粪污资源化利用政策体系，建立健全了系统的粪污收集、储运、资源化利用等相关扶持政策。满足指标要求。

(14) 集中式饮用水水源地水质优良率

考核要求：100%

指标现状：100%

靖港镇行政区域内存在千吨万人集中式饮用水水源地，包括 2 个地下水取水口，根据 2022 年 2 月 21 日委托机构湖南坤诚检测技术有限公司对望城 4 家千吨万人地下水集中式饮用水水源地地下水检测

报告，其地下水水质均达到《地下水质量标准》（GB/T14848-2017）II类标准。故靖港镇集中式饮用水水源地水质优良率为100%。满足指标要求。

（15）村镇饮用水卫生合格率

考核要求：100%

指标现状：100%

靖港镇常住人口约7.5万人，行政区域内居民主要通过自来水厂取得饮用水，行政区域内包括2个自来水厂，靖港自来水厂和长沙市望城区井源自来水有限公司，根据2019年-2021年长沙市望城区疾病预防控制中心所出的检测检验报告，其水质检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）的规定，因此靖港镇7.5万人均可取得合格饮用水。故靖港镇近三年的村镇饮用水卫生合格率为100%。满足指标要求。

（16）乡镇污水处理达标率

考核要求：100%

指标现状：100%

靖港镇集镇区域内包含三个污水处理厂，根据2021年7月-12月三个污水处理厂的月报数据，2021年下半年污水处理厂污水处理总量约35.29吨，其出水指标均达标，即乡镇污水处理达标率均达到了100%。满足指标要求。

（17）农村生活污水治理率

考核要求： $\geq 70\%$

指标现状：91%

靖港镇辖区内现有污水处理厂 3 座，靖港古镇污水处理厂，纳污范围包括金星安置小区、芦江小学、古镇景区等，服务人口约 8000 人，日处理规模 2000t/d；靖港新镇污水处理厂，纳污范围包括靖港新集镇，六中、靖港中学、卫生院、国土所、镇政府及民丰小学，服务人口约 7600 人，日处理规模 1000t/d；格塘污水处理厂，纳污范围包括千龙湖景区、格塘集镇及周边连片居民点，服务人口约 5600 人，日处理规模 1000t/d，即靖港镇污水处理站周边居民约 21220 人（约 5300 户）产生的生活污水得到处理。并且靖港镇辖区内约 12000 户农村居民产生的生活污水主要排入化粪池、用于菜园浇灌施肥，即 12000 户居民的生活污水已得到有效管控。靖港镇内居民总户数为 18981 户，故靖港镇农村生活污水治理率达到了 91%。满足指标要求。

（18）生活垃圾无害化处理率

考核要求：≥80%

指标现状：93.65%

靖港镇 2021 年常住人口约 7.5 万人，根据农村居民生活垃圾产生量经验数值，按 0.8kg/人 d 计算，靖港镇 2021 年产生生活垃圾量约 21900 吨，再根据靖港镇 2019-2021 年生活垃圾清运及无害化处置情况汇总表，2021 年生活垃圾清运量为 20510 吨，即生活垃圾无害化处理率约 93.65%。满足指标要求。

（19）小微水体管护及黑臭水体治理

考核要求：小微水体管护率 100%；黑臭水体治理率 100%

指标现状：小微水体管护率 100%；黑臭水体治理率 100%

2021 年以来，靖港镇内 1576 个小微水体已全面纳入河长制，并且镇内持续加大境内河道整治力度，严厉打击乱搭乱建、乱采乱挖、乱排乱放等现象。故靖港镇小微水体管护率达到了 100%。根据长沙市生态环境局望城分局于 2021 年 12 月发布的《关于长沙市望城区农村黑臭水体排查情况公示》，望城内暂未发农村黑臭水体，通过查阅资料，2018 年靖港镇芦江社区长塘产生黑臭水体，靖港镇已组织队伍对长塘进行了清理打捞，并对周边配套污水管网进行了全面疏通、修复；2021 年，靖港镇“五结合”工程集中连片治理众兴社区黑臭水体已进行治疗。满足指标要求。

（20）卫生厕所普及率

考核要求：100%

指标现状：100%

随着长沙市农村厕所革命的进行，根据长沙市农村厕所革命信息化大数据平台导出数据，目前靖港镇使用无害化厕所户数为 15230 户，占比 98.65%，普通卫生厕所户数为 209 户，占比 1.35%，非卫生厕所户数为 0 户，故靖港镇卫生厕所普及率达到了 100%。满足指标要求。

（21）使用清洁能源的户数比例

考核要求： $\geq 70\%$

指标现状：99%

靖港镇行政区域内，居民户数共 18981 户，居民一般使用天然气、煤气等清洁能源，约 18965 户，可见靖港镇使用清洁能源的户数比例

约 99%。满足指标要求。

（22）生活垃圾分类减量

考核要求：实施

指标现状：已全面开展

靖港镇积极开展垃圾分类减量工作，全镇共有保洁员 134 人，配备保洁车、垃圾转运车等 130 台。集镇区域设置四分类垃圾桶，农村区域每个家庭配备可回收物和其他垃圾两分类垃圾桶，定时定点上门回收，生活垃圾日产日清。全镇共有 3 个生活垃圾压缩站，负责收集其他垃圾，12 个村（社区）设置低价值可回收物分拣中心，镇级设置 1 个垃圾分类回收总站，负责可回收物、有害垃圾的收集和转运，实现生活垃圾资源化利用。2021 年回收 1100 吨低价值垃圾，超额完成全年任务。满足指标要求。

（23）政府绿色采购比例

考核要求： $\geq 80\%$

指标现状：95%

靖港镇政府积极开展绿色采购，采购要求严格按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库[2019]9 号）执行，2019-2021 年所购买产品约 14 台，合计金额为 68358 元，主要包括产品类型复印机、空调、电脑、冷藏柜、碎纸机、冷风机、热水器等，大部分产品能效等级为二级以下，仅热水器能耗较高，产品金额约 3180 元，因此政府绿色采购比例约 95%，符合指标要求。

（24）制订实施有关节约资源和保护环境村（社区）规民约

考核要求：100%制订并实施

指标现状：已 100%制订并实施

靖港镇政府部门已制订了各个村和社区有关节约资源和保护环境的村（社区）规民约，并通过张贴公示栏、派专人派发村规民约、网络宣传等方式告知村民。满足指标要求。

（25）生态环境保护宣传教育

考核要求：开展

指标现状：已开展

靖港镇已积极开展生态环境保护宣传工作，主要通过环保车宣传、网络宣传等方式。满足指标要求。

（26）镇（村）干部参加生态文明培训

考核要求：执行

指标现状：已执行并将持续执行

靖港镇镇干部积极参加生态文明培训活动，包括生态文明专题培训、辅导报告、网络培训等。满足指标要求。

（27）公众对生态文明建设满意度

考核要求： $\geq 80\%$

指标现状：92%

靖港镇常住人口约 7.5 万人，关于公众对靖港镇生态文明建设满意度调查需采取分层抽样调查的方式获取数据（调查人员应涵盖不同年龄、不同学历、不同职业等情况，充分体现代表性），抽样人数不低于辖区内总人口的 0.5%。因此本次公众对靖港镇生态文明建设满

意度调查问卷共分发 400 份，其中，无效问卷 15 份，有效问卷 385 份，根据问卷调查结果统计，一共 356 份调查问卷显示对靖港镇的生态文明建设满意度较高，可见公众对生态文明建设满意度达到了 92% 以上。满足指标要求。

通过以上分析可以看出，近年来靖港镇生态文明建设取得新局面，除了裸露地块绿化率不达标外，其余指标均满足指标要求，并具有一定的潜力优于现有指标任务。故本次靖港镇生态文明示范镇创建主要任务是裸露地块的绿化工作以及各项生态文明建设指标的维持和优化。

3.3.2 五大领域指标总体分析

（1）生态制度

生态制度对推动经济社会发展、保障社会收益最大化、促进不同利益主体之间合作共赢以及实现农村贫困地区的可持续减贫与绿色崛起具有重要的作用。靖港镇严格落实生态制度的执行，并将生态制度的理念贯穿于乡镇的生态文明建设中。2021 年底，靖港镇已按照《中共长沙市委办公厅 长沙市人民政府办公厅关于长沙市全面推行林长制的实施意见》、《中共长沙市委办公厅 长沙市人民政府关于全面推行河长制的实施意见》等相关文件全面实施林长制和河长制等。目前，已制订《长沙市望城区靖港镇生态文明建设示范镇实施方案》，并计划发布实施。

（2）生态安全

生态安全是人类在生产、生活和健康等方面不受生态破坏与环境

污染等影响的保障程度，主要任务包括生态系统保护及环境风险防范。靖港镇主要地形为平原地区。根据《长沙市生态文明建设示范镇(乡)、村建设指标》，林草覆盖率及工业企业污染物排放达标率均达到了指标要求，裸露地块绿化率略低于指标要求，建议近期内，有计划的开展相关工作，加强靖港镇内临时闲置土地、建设项目尚未实施的施工工地裸露土地、镇建成区单位庭院及居住区内裸露土地、村民聚居区裸露土地、公共建筑及设施周边裸露土地、道路两侧及河道堤岸裸露土地的绿化。整体上，靖港镇在生态安全领域方面的相关工作完成较好，应继续保持，但是，镇内裸露地块的绿化工作应加强。

(3) 生态经济

近年来，靖港镇农民人均纯收入不断提高，2019年至2021年的农民人均纯收入增长率达到13.6%。2021年底，靖港镇农作物播种面积约12.5万亩，农用化肥施用强度（折纯）约160.50千克/公顷，农药施用强度（折纯）约2.08千克/公顷。镇内无应当实施清洁生产审核的企业。可见靖港镇在资源节约与利用的工作方面完成度较好。靖港镇内已开展有机、绿色农产品认证，现有绿色农产品认证包括长沙市益仕兴农业发展有限公司的辣椒、花椰菜，长沙市望城区花园生态养殖基地的辣椒、南瓜、空心菜、黄瓜，有机产品认证包括长沙云游茶业有限公司的绿茶等。为了促进靖港镇的产业循环发展，我镇积极开展农作物秸秆综合利用、农膜回收、畜禽粪污综合利用等活动，大力推广普及秸秆还田，坚持把农作物秸秆就地还田作为秸秆综合利用的主要方向，严禁在田间地头随意焚烧秸秆，大力推广秸秆粉碎还

田、快速腐熟还田、覆盖还田、过腹还田等技术，提高秸秆资源化利用水平，最大限度地替代调减钾肥用量。各项基本指标均符合《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村建设指标》的指标要求。

（4）生态生活

生态生活的主要任务包括人居环境改善和生活方式绿色。靖港镇内存在乡镇及以下集中式饮用水水源地，包括 2 个地下水取水口。2019 至 2021 年期间，根据水质检测报告，水源水检测结果均符合国家标准《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）要求，村镇饮用水卫生合格率达到 100%。根据望城区靖港镇 2021 年 7 月-12 月三个污水处理厂的月报数据出水达标率均达到了 100%；近三年，靖港镇生活垃圾无害化处理率约 93.65%。随着靖港镇河长制的推行，镇内小微水体的管护率以及黑臭水体治理率均达到了 100%。随着长沙市农村厕所革命的进行，目前靖港镇非卫生厕所户数为 0 户，即卫生厕所普及率达到了 100%。镇内居民一般使用天然气、煤气等清洁能源，使用清洁能源的户数比例大于 99%。靖港镇积极开展垃圾分类减量工作，全镇共有保洁员 134 人，配备保洁车、垃圾转运车等 130 台。集镇区域设置四分类垃圾桶，农村区域每个家庭配备可回收物和其他垃圾两分类垃圾桶，定时定点上门回收，生活垃圾日产日清。全镇共有 3 个生活垃圾压缩站，负责收集其他垃圾，12 个村（社区）设置低价值可回收物分拣中心，镇级设置 1 个垃圾分类回收总站，负责可回收物、有害垃圾的收集和转运，实现生活垃圾资源化利用。2021 年实际回收 1100 吨低价值垃圾，超额完成全年任务。政府积极开展绿色

采购，2019-2021 年所购买产品能效等级均为二级以下。整体来说，靖港镇的生态生活环境较好，可进一步加强生活垃圾的无害化处理工作，全面巩固提升垃圾分类水平，提高城乡环境质量，实现生活垃圾处理“减量化、资源化、无害化”。

（5）生态文化

生态文化的主要任务是生态文明建设观念意识的普及。靖港镇政府部门已制订并实施了各个村和社区有关节约资源和保护环境的村（社区）规民约，并积极开展生态环境保护宣传工作。镇干部积极参加生态文明培训活动。根据问卷调查，公众对靖港镇的生态文明建设满意度较高，达到了 92%以上。但是，需要建立长效保持机制，不断提高居民的环境保护意识。

4 重点任务

根据《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村建设指标》，截止2021年底，靖港镇生态文明建设指标中除裸露地块绿化率未达标外，其余指标均达标或超标完成。

靖港镇根据镇内实际情况明确生态文明建设重点任务为完善生态制度监督、保障生态系统安全、发展生态绿色经济、改善生态生活质量和弘扬特色生态文化五大方面。

4.1 完善生态制度建设

建设生态文明是一场设计生产方式、生活方式、思维方式和价值观念的革命性变革，实现这样的根本性变革，必须依靠制度和法制。第一，要完善经济社会发展考核评价体系。通过建立体现生态文明要求的目标体系、考核办法、奖惩机制，把生态环境放在经济社会发展评价体系的突出位置。第二，建立并完善责任追究制度。资源环境是公共产品，对其造成损害和破坏必须追究责任。第三，按照法律法规，完善生态环境保护管理制度。

主要任务：

（1）建立并健全靖港镇生态环境保护制度，完善体现生态文明要求的目标体系、考核办法、奖惩机制。

（2）严格按照林长制、河（湖）长制相关要求，保障靖港镇区域内林地不受破坏，河流、湖泊等不受污染，并持续加强林长制、河长制制度执行及宣传。

(3) 完善城管执法中队的管理制度，加强城管执法中队队伍建设，努力打造学习型和服务型执法中队。

(4) 加强生态制度宣传，可依靠网络、传单、现场培训等方式。

4.2 保障生态系统安全

保障靖港镇生态系统安全，需要加强全镇生态用地的管控，维护自然生态系统空间。靖港镇主要地形为平原，其林草覆盖率约 21.1%。由于政府的有效管控，靖港镇行政区域内排污许可证达简化管理及以上的工业企业污染物排放均能达标。

但是靖港镇区域内存在部分裸露地块，因此，重点需要加强区域内裸露地块的绿化美化工作。裸露土地绿化美化，一方面可解决因裸治脏、因裸扬尘的问题，改善乡镇生态环境，绿化乡镇空地，另一方面，可打造更多居民休闲娱乐赏景的好去处和网红打卡地，让居民享受到最普惠的绿色福利，促使居民获增强得感、幸福感等。

主要任务：

(1) 结合靖港镇主体功能区战略，加强区域内生态红线严管。

(2) 每年政府部门需组织人员对新增的闲置土地、公共建筑及设施周边裸露土地、道路两侧及河道堤岸裸露土地进行种树、植草等绿化工作，要求企业对尚未施工且暂不施工的裸露场地进行绿化措施，并呼吁村民对庭院及房屋周边新增裸露土地进行绿化。

2022 年 8 月，由靖港镇人民政府专门召开会议，专题研究全镇土地绿化工作，对裸露土地摸底调查、规划设计、覆盖遮挡、绿化美化等工作进行安排部署等。具体任务如下：一是明确镇内裸露土地的

管理工作，对裸露土地用遮阴网覆盖；二是对裸露土地开发利用情况进行摸底，重点攻坚期（2022年）确定要开发建设的裸露土地不在进行绿化美化，不开发建设时指导责任单位进行规划设计，做好绿化工作，确保裸露土地绿化全覆盖、不留死角；三是精心指导做好规划设计，总结2021年绿化工作经验，编制绿化美化设计方案，协调各村积极参与绿化工作安排；四是根据裸露土地绿化各阶段工作要求，及时做好技术指导、监督检查、考核验收，督促各项绿化工作任务落实，保证靖港镇生态文明建设期间裸露土地绿化率达标。

（3）提高环保监管能力，政府持续监管靖港镇区域内各工业企业污染物排放，防范环境风险的突发。

4.3 发展生态绿色经济

生态经济的本质，就是把经济发展建立在生态环境可承受的基础之上，实现经济发展和生态保护的“双赢”，建立经济、社会、自然良性循环的复合型生态系统。生态产业化可将靖港镇生态资源优势转化为产业优势，进而带动乡村振兴。靖港镇可通过坚持资源节约与利用、发展绿色农业、推动产业循环发展等措施镇内生态绿色经济发展。

4.3.1 推广资源节约与利用

靖港镇资源节约与利用方面主要体现在减少农用化肥施用强度和农药施用强度以及提高农作物秸秆综合利用。

严格按照长沙市望城区农业农村局关于印发《2021年长沙市望城区主要农作物科学施肥指导意见》的通知制订年度农作物科学施肥工作方案，大力改进施肥方式，推广水肥一体化，按照农艺农机融合、

基肥统筹推广化肥机械深耕，推广叶面施肥，提高肥料利用率，减少化肥用量，全面禁用肥效低、挥发性强的化肥，推广有机肥、高效肥，减轻环境污染，提高肥料利用率。大力推行配方施肥、测土施肥等新方法，推广精准施肥等新技术。将微量元素及有机肥混合配方使用，同时结合其他方法，提高利用率，减少肥料损失。

按照《湖南省“十四五”生态环境保护规划》及《长沙市望城区“十四五”乡村振兴发展规划》关于农药施用减量增效相关要求制订年度农作物农药减量增效工作方案，并严格执行方案要求，减少农药用量，在特色农业生产中积极推行无公害生产技术，如无公害套袋技术，糖醋诱杀害虫技术等，同时推广绿色农药，强调对有害生物的生物治理。目前主要是大力推广农药的科学合理使用，逐年减少农药使用量。

大力推广普及秸秆还田，坚持把农作物秸秆就地还田作为秸秆综合利用的主要方向，严禁在田间地头随意焚烧秸秆，大力推广秸秆粉碎还田、快速腐熟还田、覆盖还田、过腹还田等技术，提高秸秆资源化利用水平，最大限度地替代调减钾肥用量。

主要任务：

（1）坚持资源节约与利用，推动农用化肥及农药的减量化，推行有机肥、无公害生产技术、绿色农药，有效减低环境污染，确保农用化肥施用强度逐年下降或不超过 300kg/公顷，农药施用强度逐年下降或不超过 3.5kg/公顷。

（2）大力推广普及秸秆还田，坚持把农作物秸秆就地还田作为秸秆综合利用的主要方向，严禁在田间地头随意焚烧秸秆，大力推广

秸秆粉碎还田、快速腐熟还田、覆盖还田、过腹还田等技术，提高秸秆资源化利用水平，确保农作物秸秆综合利用率大于 90%。

4.3.2 发展特色优势绿色农业

从提高能源资源利用效率，促进生态经济发展，提高农民收入水平等方面，提出调整产业结构和发展特色优势生态产业的措施。靖港镇坚持把共同富裕作为最终目标，聚力产业振兴，外引内培。靖港镇依托其长沙近郊和临江水源丰富的优势，大力发展高精尖的“院士农业”，引进“辣椒院士”邹学校团队为靖港蔬菜把脉，确保蔬菜设施产业园二期投产达效，打造“湘赢辣椒”院士辣椒品牌，成功申报省级农业产业（蔬菜）强镇；携手“茶叶院士”刘仲华建设云游茶业产学研基地，打造“好人好茶”院士茶叶品牌；依托“鱼院士”刘少军打造渔业中心，岳麓山水产种业基地暨刘少军院士工作室即将挂牌，“望城鲃鱼”正式成为国家地理标志证明商标。探索集体经济发展新模式，福塘村尝试“企业+合作社+农户”运营模式，发展观赏性强、经济价值高的皇菊种植，形成种植、观赏、加工、销售一体化的产业链。2021年，5个村（社区）集体经济将突破50万元。以举办“寻古踏青，靖在咫尺”文化+旅游+农业体验活动、“嘿，这就是靖港”短视频大赛等活动为依托，全面推进农旅文深度融合。复胜村注册“虢大湾”农产品商标，开展“我在大湾有块地”乡村特色体验活动，推行订单农业、农耕体验、果蔬采摘等项目，打造“农业产业+乡村旅游+庭院经济”的新业态。

主要任务：

（1）积极发展绿色农业，稳步推进镇内有机、绿色或地理标志农产品认证工作。靖港镇人民政府通过下发鼓励性文件促使农业企业

等积极开展有机、绿色或地理标志农产品认证。

(2) 持续发展高精尖的“院士农业”，确保蔬菜设施产业园二期投产达效。

(3) 持续探索集体经济发展新模式，推动各村尝试“企业+合作社+农户”运营模式，发展当地特色产业种植，形成种植、观赏、加工、销售一体化的产业链。

(4) 继续举办短视频大赛、乡村特色体验等活动，全面推进农旅文深度融合。推行订单农业、农耕体验、果蔬采摘等项目，持续打造“农业产业+乡村旅游+庭院经济”的新业态。

(5) 完善靖港镇区域内一流设施蔬菜示范园、千龙湖休闲农业示范片、古镇新村、茶康文旅示范园建设；推进长沙市望城区靖港省级产业强镇项目，包括农产品加工基地 4 处，蔬菜智能养苗温室 1 处。

4.3.3 推动产业循环发展

对区域内牲畜粪便等废弃物实施资源化处置，畜禽粪便进入沼气池发酵产生沼气作为主要生活能源使用，沼渣、沼液则作为农作物有机肥料，采用“猪-沼-菜、猪-沼-果、猪-沼-稻”等多种循环生态利用模式，实现物质的生态循环，能源的多层利用，既可以节约能源又可以减轻环境污染。

推动产业循环发展，严格按照《湖南省“十四五”生态环境保护规划》、长沙市望城区农业农村局已于 2020 年 9 月发布《关于做好加快推进农膜回收工作的通知》中农膜回收相关要求制订相关工作方案与实施计划，并严格执行方案要求。

主要任务：

(1) 推进区域内牲畜粪便等废弃物实施资源化处置，加强畜禽

养殖污染治理，落实禁养区退出制度。

（2）深入掌握农膜使用现状，包括农膜生产、销售、使用、回收等各环节的具体情况；加快建设农膜回收体系，需结合实际制订农膜回收的具体办法，形成制度，并落地实施；严格落实农膜台账建设，包括农膜销售台站，农膜使用记录，农膜回收台账；切实加强农膜回收宣传，普及农膜生产者、使用者、销售者的农膜回收责任意识。目前，靖港镇内农膜回收率仅超过指标值 2%，因此，还需加强农膜回收率，根据《农用薄膜管理办法》等制订靖港镇农膜回收工作计划，并严格落实农膜三套台账。

4.4 改善生态生活质量

持续改善城乡人居环境，促进生活方式绿色化，可营造出人与自然和谐的优美景观与公共绿地空间环境。靖港镇内 2 个集中式饮用水水源地水质优良率、自来水厂饮用水卫生合格率、乡镇污水处理达标率、小微水体管护率、黑臭水体治理率及卫生厕所普及率达到了 100%，农村生活污水纳入污水处理厂的部分全部得到，其余分散部分基本也可得到有效管控。镇内居民一般使用天然气、煤气等清洁能源，政府积极响应绿色采购要求，政府积极开展生活垃圾分类培训宣传活动，但是生活垃圾无害化处理率需要进一步提高。

主要任务：

（1）合理配置居民广场，大力提倡庭院绿化。

（2）严格监督镇内三个污水处理厂污水处理状况，确保乡镇污水处理达标率 100%。推动靖港古镇污水处理厂穿堤管道改造项目实施，包括污水管挖除重建、新建临时排水管、污水井挖除重建、新建

污水井、基础加固及路面拆除恢复等。

(3) 严格执行靖港镇制订的河（湖）长制工作方案，全面落实“一办两员”体系，督促落实河湖、小微水体管护责任，以及护河保洁人员和经费保障，定期对镇内小微水体进行清淤，避免区域内出现黑臭水体，全力推进碧水攻坚战。

(4) 积极开展垃圾分类减量工作，保障保洁员、保洁车、垃圾转运车、分类垃圾桶等数量，严格落实生活垃圾日产日清要求。严格落实 12 个村（社区）的低价值可回收物分拣中心的管理，提高镇内 3 个垃圾压缩站及 1 个垃圾分类回收总站分类收集和转运效率，对格塘集镇垃圾压缩中转站进行扩建，进一步加强生活垃圾无害化处理，实现生活垃圾资源化利用。

(5) 持续推进靖港镇农村厕所革命，建设 300 座卫生厕所。

(6) 持续开展改善民生项目，如靖港镇格塘卫生院发热门诊建设项目，美丽宜居村庄建设项目，靖港古镇基础设施提升项目，大众垸防洪整治工程，望城区大众垸新康-靖港-乔口片水系连通工程等，积极动员和整合全社会各种力量，从根本上改变农村人居环境。

4.5 弘扬特色生态文化

通过完善靖港镇的教育宣传体系、管理体制、保障机制，培育镇内居民的生态环境伦理道德，共同建设现代化的生态文化；依靠政府引导和培育居民生态消费导向的生产方式和生活方式，形成崇尚节约和保护环境的价值观念，营造健康、和谐、安全的经济社会发展环境，群众自觉参与生态文明的建设和管理，塑造新型的镇生态文化，

在全镇形成生态文明示范镇建设的良好氛围。

主要任务：

（1）把生态知识教育纳入素质教育和义务教育中，将生态哲学、生态伦理和生态文明等作为生态文明教育的重要内容，促进下一代生态意识的建立，提高广大受教育者生态文化文明建设的参与能力。

（2）开展生态环境保护宣传活动，定期对镇干部、村干部、村民进行生态文明培训。

（2）新增休闲娱乐场所，丰富群众业余文化生活，提升公众对生态文明建设的满意度。

（3）不断发展民俗文化，深植乡村文化习俗，主办各式体育比赛，培育健康、清新、向上的新风俗；开展丰富多彩的文娱节目，如采摘比赛等，提高乡村社会文明，焕发乡村文明新气象。

5 重点项目

生态文明建设是一项持续建设的系统工程，需要政府部门牵头、社会群众参与，彼此合作，相互协调。

为推进靖港镇生态文明建设，根据望城区及靖港镇生态发展要求和规划，生态文明建设重点项目所涵盖的内容涉及生态制度、生态安全、生态经济、生态生活及生态生活五大领域，分重点攻坚期（2022年）和巩固提升期（2023-2025年）两个时期进行。

靖港镇重点攻坚期项目共计五类 10 项，共计 20619.5 万，具体建设项目内容如表 2 所示。

表 2 靖港镇重点攻坚期建设项目一览表（2022 年）

领域	序号	项目名称	主要建设内容	建设地点	拟投资 (万元)
生态制度	1	市级生态文明建设示范镇创建	编制市级生态文明建设示范镇实施方案，积极推动生态文明建设项目进行	靖港镇全镇	4.5
生态安全	2	裸露地块的绿化美化工程	靖港镇南新线道路绿化提质项目：道路两侧林木整理，种植土回填，草皮铺贴，乔灌木种植，养护等。	靖港镇相关区域	200
			各村、社区分散微小裸露地块绿化		12
生态经济	3	靖港现代农业示范园建设项目	完善靖港镇区域内一流设施蔬菜示范园、千龙湖休闲农业示范片、古镇新村、茶康文旅示范园建设	靖港镇相关区域	8200
	4	靖港古镇基础设施提升项目	完善基础配套设施，对古镇现有设施进行提质改造	靖港古镇	10000
	5	长沙市望城区靖港省级产业强镇项目	包括农产品加工基地 4 处，蔬菜智能育苗温室 1 处	靖港镇相关区域	490
生态生活	6	配合区政府完成 2021 年农业综合开发项目	靖港镇内产业路扩宽、黑化，机耕道硬化，沟渠硬化，水塘政治等。	靖港镇相关区域	438
	7	2022 年截污治污项目	靖港新镇污水处理厂进水 COD 浓度提升考核项目，对靖港新镇污水处理厂配套 2km 管网的主管、支管、入户管进行全面检测排查，对问题	靖港新镇污水处理厂	120

			管网进行修复改造。		
			格塘污水处理厂进水 COD 浓度提升考核项目，损坏入户管道维修，未接入污水厂的住户全部接入，增大进厂污水总量，稳定进水浓度。	格塘污水处理厂	400
	8	靖港镇老泂水河堤进行综合治理	迎水面坡面平整、加固，背水面回填防渗，路面提质改造等	靖港镇老泂水河	380
	9	村庄危桥拆除重建	复胜村 18 组-48 组危桥拆除重建	靖港镇相关区域	57
			石毫村方兴桥拆除重建		64
			石毫村瓦屋桥拆除重建		64
			石毫村知青点桥拆除重建		64
			前榜村李家屋场桥拆除重建		82
			前榜村塘角上桥拆除重建		37
生态文化	10	生态环境保护宣传活动	开展生态环境保护宣传活动，定期对镇干部、村干部、村民进行生态文明培训。	靖港镇全镇	2
	11	发展生态民俗文化	主办各种体育比赛，培育健康、清新、向上的新风俗；开展丰富多彩的文娱节目，如采摘比赛、垃圾分类比赛等，提高乡村社会文明，焕发乡村生态文明新气象。	靖港镇全镇	5
合计			/	/	20619.5

结合靖港镇发展，在巩固提升期主要在原有基础上进行指标提升，共计五类 16 项，共计 280047 万，具体建设项目内容如表 3 所示。

表 3 靖港镇巩固提升期建设项目一览表（2023-2025 年）

领域	序号	项目名称	主要建设内容	建设地点	拟投资 (万元)
生态制度	1	生态环境保护制度建设	建立并健全靖港镇生态环境保护制度，完善体现生态文明要求的目标体系、考核办法、奖惩机制	靖港镇全镇	/
			加强生态制度宣传，可依靠网络、传单、现场培训等方式		/
			完善城管执法中队的管理制度和生态执法制度，加强城管执法中队队伍建设，努力打造学习型和服务型执法中队		/
生态安	2	义务植树活动	每年组织机关干部、党员、各村（社区）、区直单位、镇内企业、群众等志愿者在全镇范围内义务植树 10	靖港镇全镇	50

全			万株左右		
生态经济	3	农作物科学施肥、农药减量增效任务	制订年度农作物科学施肥工作方案和年度农作物农药减量增效工作方案，并严格执行方案要求	靖港镇相关区域	100
	4	有机、绿色或地理标志农产品认证工作	靖港镇人民政府通过下发鼓励性文件促使农业企业等积极开展有机、绿色或地理标志农产品认证	靖港镇农业企业	50
	5	秸秆综合利用、农膜回收、畜禽粪污综合利用任务	制订农作物秸秆综合利用、农膜回收、畜禽粪污综合利用工作方案与实施计划，并严格执行方案要求	靖港镇相关区域	10
	6	靖港古镇二期开发项目（2021-2025）	项目总用地 710 亩，建设船帮水巷（游客综合服务区、紫云宫、乌江会度假酒店、主题民宿街、靖港记忆、乌杠子水上集市、小食街、水巷戏楼、酒吧等等），含庐江水寨（水上靖祠、剧场、水上乐园、5 星酒店等）。	靖港古镇	250000
	7	湖南望行货运港口有限公司机械化货运码头建设项目	建设 3000-5000 吨级通用泊位 3 个。	湖南望行货运港口有限公司	8000
生态生活	8	特色小镇建设项目（续建）	全力做好小城镇基础设施配套建设，重点推进供电、供水、通信、市政管网等基础设施建设，推进主干路、重点区域及重要商业服务、文化娱乐区域重点改造，提高特色小镇承载力和吸引力。提升小城镇公共配套和基本服务功能，重点完善教育、医疗、商业服务、养老服务和各类文化体育设施建设，加快构建便捷“生活圈”、完善“服务圈”和繁荣“商业圈”，提升镇区综合服务功能。	靖港镇全镇	10000
	9	格塘集镇垃圾压缩中转站扩建项目	格塘集镇垃圾压缩中转站扩建	靖港镇众兴社区	80
	10	靖港镇农村厕所革命项目	农村厕所改革，拟建设 300 座卫生厕所	各村社区农户	66
	11	靖港镇格塘卫生院发热门诊建设项目	包括发热门诊诊室、观察室、肠道门诊室、患者通道、医护通道、卫生间，总建筑面积约为 200 平方米。含电气改造、给排水管道系统改造、室内装修改造、医气及对讲呼叫系	靖港镇格塘卫生院	120

			统等设施设备采购和安装等。		
	12	美丽宜居村庄建设项目	靖港镇美丽宜居村庄	靖港镇	3500
	13	大众垸防洪整治工程	靖港电排-乔口段堤防整治，洩水北岸堤防堤身加固、堤基防渗、穿堤涵管涵闸加固更新改造等	大众垸	8000
	14	靖港古镇污水处理厂穿堤管道改造项目	污水管挖除重建、新建临时排水管、污水井挖除重建、新建污水井、基础加固及路面拆除恢复等。	靖港古镇污水处理厂	206
生态文化	15	生态环境保护宣传活动	开展生态环境保护宣传活动，定期对镇干部、村干部、村民进行生态文明培训。	靖港镇全镇	5
	16	持续发展生态民俗文化	主办各种体育比赛，培育健康、清新、向上的新风俗；开展丰富多彩的文娱节目，如采摘比赛、垃圾分类比赛等，提高乡村社会文明，焕发乡村生态文明新气象。	靖港镇全镇	10
	合计		/	/	280047

6 效益分析

6.1 环境效益

环境效益也称为生态效益，关系到乡镇生存发展的根本利益和长远利益。靖港镇的生态建设和重点工程的实施，将产生巨大的生态环境效益，主要表现在以下几个方面：

（1）环境质量明显提高

环境质量进一步改善，靖港镇区域水环境质量全面达标；乡镇生活污水集中处理率达到 100%；农村生活污水治理率不断提高；环境空气质量保持在二级标准；持续开展生活垃圾分类减量工作，有效提高生活垃圾无害化处理率等。通过对镇内工业企业排放污染物实施总量控制，以及镇内水环境、大气环境和声环境的综合整治，固体废弃物资源化，靖港镇环境污染和生态破坏状况得到有效控制，生态环境进一步净化、绿化和美化，环境质量同步得到改善。

（2）人居环境舒适度增加

通过生态文明示范镇建设，靖港镇交通、通讯和给排水等基础设施进一步完善，乡镇绿色景观和农村田园风光自然融合，室内居住环境优化，人居环境大为改善。

（3）生态系统抗干扰能力增强

通过生态文明建设，生态系统结构优化，各产业布局更趋合理，以无公害农产品和文化旅游为龙头的一三产业得到蓬勃发展；全镇的可持续发展得到加强，自然资源开发与利用效益大为提高，水土流失得到有效控制，生物多样性得到保护，系统干扰能力不断增强。

6.2 经济效益

随着靖港镇的生态文明建设和重点工程的实施，靖港镇的经济将呈现加速发展的态势，经济效益进一步提高，经济总量稳步提高，经济发展质量得到较大改善，区域综合竞争力提高，主要表现在以下几个方面：

（1）居民收入得到大幅度提高，改变人才由农村向城市单向流动的局面。充分发挥年轻党员、专业技术人员、致富能手、有干劲的企业家、返乡创业人员成立生态文明乡村服务团队，通过下乡担任志愿者、投资兴业、包村包项目、捐资捐物等方式，参与生态村镇的建设。

（2）通过靖港古镇旅游产业的不断完善和发展，以及订单农业、农耕体验、果蔬采摘等项目，打造“农业产业+乡村旅游+庭院经济”的新业态，使靖港镇 GDP 实现又快又好增长，靖港镇经济效益得到明显改善。

（3）靖港镇财政收入增加，为进一步完善基础设施、改善生态环境提供了经济基础，促进全村进入良性、快速发展轨道。

6.3 社会效益

随着靖港镇的生态文明建设和重点工程的实施，靖港镇将产生巨大的社会效益，主要表现在以下几个方面：

（1）人民生活水平提高

随着生态经济的发展，靖港镇的经济进入持续发展过程，人民生活水平稳步提高，文化教育水平不断上升，科学技术不断进步。社会

救济、社会福利和社会医疗等保障体系逐渐完善，城乡贫富差距缩小，城乡结构、城镇布局日趋合理。

（2）生态文化理念普及

实施生态文明建设，靖港镇管理层和居民将进一步提高生态和环境保护意识，进而深化为绿色消费观念。政府绿色办公，居民绿色消费，全镇将呈现出一片人与环境友好、邻里相处和睦、生态文化氛围浓郁的新风貌。

6.4 效益总结

总之，靖港镇的生态建设将带来巨大的环境效益、经济效益和社会效益，促进环境—经济—社会的可持续发展。靖港镇的“一村一特”“一村一品”概念逐步成为现实。通过上述项目工程的实施，完成生态乡村建设工作，最终达到如下目标：

生态安全：通过各项环境保护措施的实施，向靖港镇各村居民提供洁净的空气，安全可靠的水、食物、住房和就业机会，以及市政服务设施和减灾防灾措施的保障。

生态卫生：通过高效率低成本的生态工程手段，对粪便、污水和垃圾进行处理和再生利用，通过“生态文明镇”的建设，改善乡村面貌，保障靖港镇的卫生整洁。

生态产业：生态系统结构优化，各产业布局更趋合理，以无公害农产品和文化旅游为龙头的一三产业得到蓬勃发展。打造“农业产业+乡村旅游+庭院经济”的新业态，使靖港镇 GDP 实现又快又好增长，靖港镇经济效益得到明显改善，在保护资源和环境的同时，满足靖港镇居民的生活需求。

生态景观：通过对人工环境、开放空间的整合，在节约能源、资

源的前提下，同时，防治水环境恶化，减少水域周围环境污染，维护现有自然景观的美观。

生态文化：帮助人们认识其在与自然关系中所处的位置和应负的环境责任，尊重地方文化，诱导人们的消费行为，改变传统的消费方式，增强自我调节能力，以维持生态乡镇生态系统的高质量运行。

7 实施步骤

根据长沙市生态文明建设示范镇管理规程中因地制宜、突出重点、注重实效、持续推进的要求，总量控制、动态管理的原则，靖港镇生态文明建设工作分为重点攻坚期和巩固提升期。

7.1 重点攻坚期（2022年1月至2022年12月）

（1）创建落实阶段（2022年1月至2022年10月）

根据《靖港镇生态文明示范镇建设实施方案》全面展开创建工作，制订年度工作计划，明确工作责任，落实必要经费，建立工作台账。

在靖港镇生态文明建设示范镇创建工作领导小组领导下，召开全镇创建动员大会，全面部署创建工作，加快生态文明建设示范镇内容建设进度，并组织相关部门按期完成各项工程的验收工作，按照实施方案要求，各村委会、驻镇各相关单位、企业全面开展各项创建工作，确保按计划完成各项创建工作任务。

切实加强创建工作的指导和服务，定期或不定期组织人员对创建工作进行督查，促进问题的解决和任务的完成。定期开展创建工作汇报例会，交流创建工作的经验，梳理分析创建工作的难点，研究部署下一步创建工作，不断健全完善考核制度。

积极落实创建宣传工作方案，广泛宣传生态文明建设示范镇创建工作，精心组织各项宣传活动，提高全民生态环保意识，营造人人参与生态创建的浓厚氛围。

（2）考核验收阶段（2022年10月至2022年12月）

对照长沙市生态文明示范镇建设指标，组织自查，及时整改存在

的不足，做好创建验收各项准备工作。持续深化创建工作，巩固提升创建成果，并逐年更新档案资料。自觉遵守环保部动态监督管理，完成不定期抽查和定期复核。各相关单位、各村（居）委会、站办所干部要积极迎接上级对乡镇生态文明镇创建工作进行的调研、考核、验收。

7.2 巩固提升期（2023年1月至2025年12月）

全面巩固生态文明示范指标，在达标的基础上继续提升靖港镇生态文明建设示范镇示范成果，对有提升空间的指标进行持续优化，对已100%达标的指标建立相应的长效保持机制，全面建设生态文明示范镇，将靖港镇建设成更高标准和层级的生态文明示范镇。

8 保障措施

靖港镇建设成长沙市生态文明示范镇是一项长期的、涉及各行各业以及各个方面的复杂系统工程，必须建立完善的保障体系，通过加强组织领导，统一部署协调等措施来保障靖港镇生态文明建设方案与具体实施能够顺利进行，并取得预期效果。

8.1 加强组织领导

将实施靖港镇生态文明建设纳入靖港镇政府重点工作，组建靖港镇生态文明建设领导小组和工作小组，由靖港镇政府实施生态文明建设工作领导小组负责统筹推进，制订年度目标，分解落实建设任务，工作小组负责推进日常工作，形成齐抓共管工作格局。

靖港镇政府要结合行政区域内各村（社区）实际情况细化生态文明建设工作措施，各村（社区）要切实承担好主体责任，统筹推进工作开展和项目实施，各负其责、密切配合、形成合力。

8.2 强化目标考核

建立和健全镇-村各相关部门的工作目标责任制，将年度任务分解到各部门、各行政村，切实落实“一岗双责”，实行年度考核制度，考核结果作为对领导班子和领导干部综合考核评价的重要依据。对没有按期完成任务的行政村，要约谈主要责任人，提出整改意见，予以督促，以保障靖港镇生态文明示范镇建设方案目标的实现。

8.3 完善资金机制

积极促进多元融资，引导社会资本投入，加大对行政区域内林地与河流湖泊的管理、农村生活污水治理、乡镇污水处理、畜禽养殖污

染防治、生活垃圾收集与无害化处理、大气污染防治等环境保护项目的支持力度，建立村民参与、社会支持的投入机制，合理安排各个项目的资金支持力度，确保资金利用落到实处。

8.4 加强督查督导

建立绩效考评机制。政府各部门要对标对表工作任务，加强对各村（社区）、各站办所、各单位全面推进全域生态文明建设专项行动任务落实、长效管理机制建立等情况的督导检查，定期通报进展情况，严格绩效评价。对工作进展快、成效明显、机制完善的村组、单位予以表彰奖励，对工作落后的予以通报批评，并对有关责任人员进行问责处理。对各种违法行为，要严管重罚，严肃查处；及时总结活动中创造出的好经验、好做法，不断健全完善科学有效的工作机制，巩固整治成果，确保专项行动实现精细化、常态化管理。

8.5 引导公众参与

镇政府要加强创建宣传，充分利用广播、横幅、网络等多种形式，鼓励更多的社会公众参与环境保护和生态建设等公益事业。大力倡导节能环保、爱护生态、崇尚自然，倡导适度消费、绿色消费，形成“节约环保光荣、浪费污染可耻”的社会风尚，营造有利于生态文明建设的社会氛围，构建全社会共同参与、多方联动、齐抓共管的大环保工作格局。

同时，靖港镇及各村（社区）要建立创建工作台账，对照项目工作安排倒排工期，有序推进。深入宣传开展全面推进全域生态文明建设专项行动的重要意义及行动内容，做到家喻户晓、人人皆知。大力

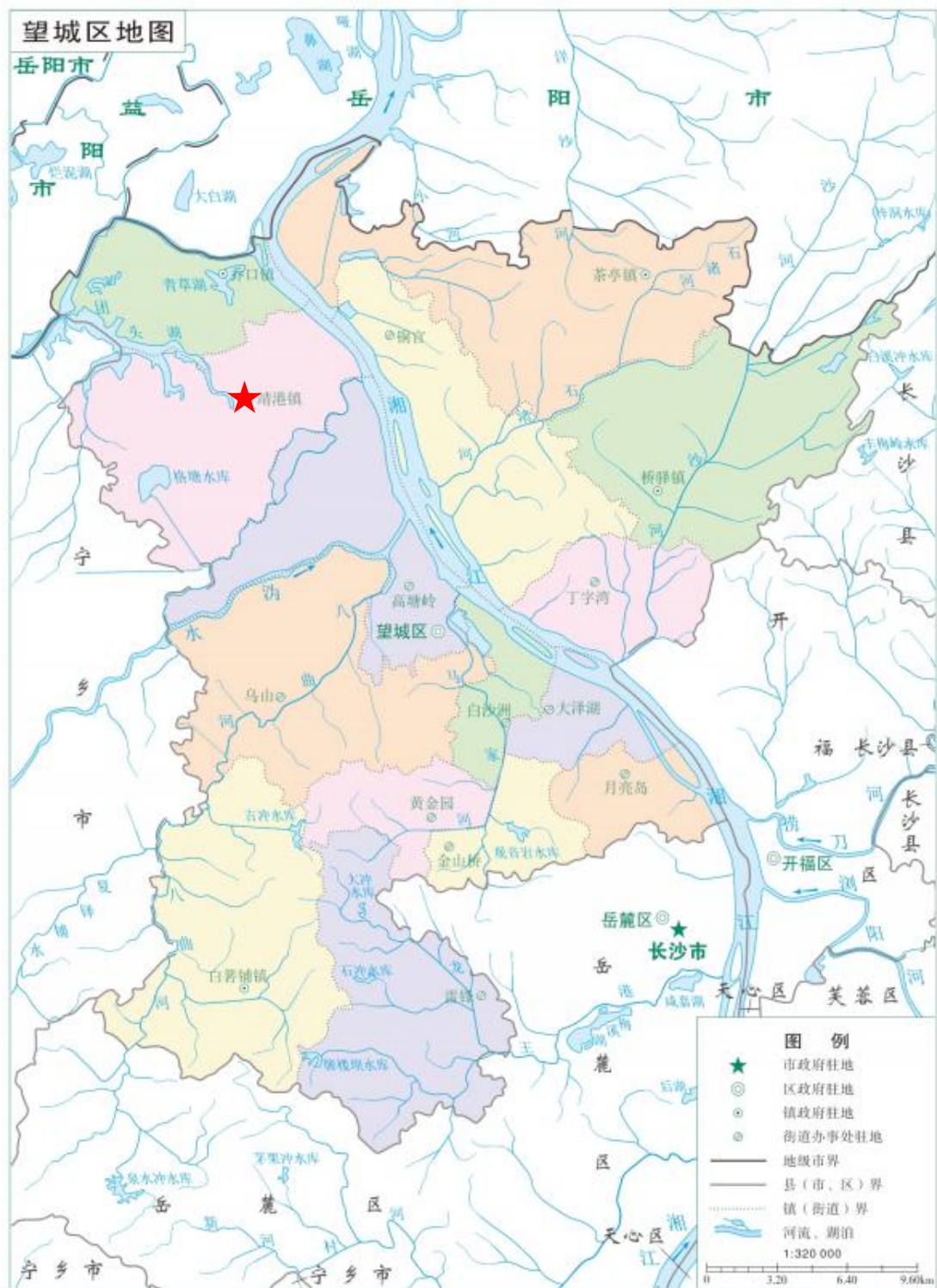
宣传生态文明建设的先进经验和成功做法，树立和表彰先进典型，营造全方位动员、全社会参与的良好氛围。完善公众参与制度，健全举报、听证、舆论和公众监督制度，落实生态环境损害责任追究制度，探索建立环境公益诉讼制度，构建全民参与的社会行动体系。镇内各村（社区）、站办所要加强协调配合，全力推进靖港镇生态文明建设。调动社会各界支持、参与整治活动的积极性，形成共识，凝心聚力，在全社会树立生态文明社会新风尚。

长沙市望城区靖港镇人民政府

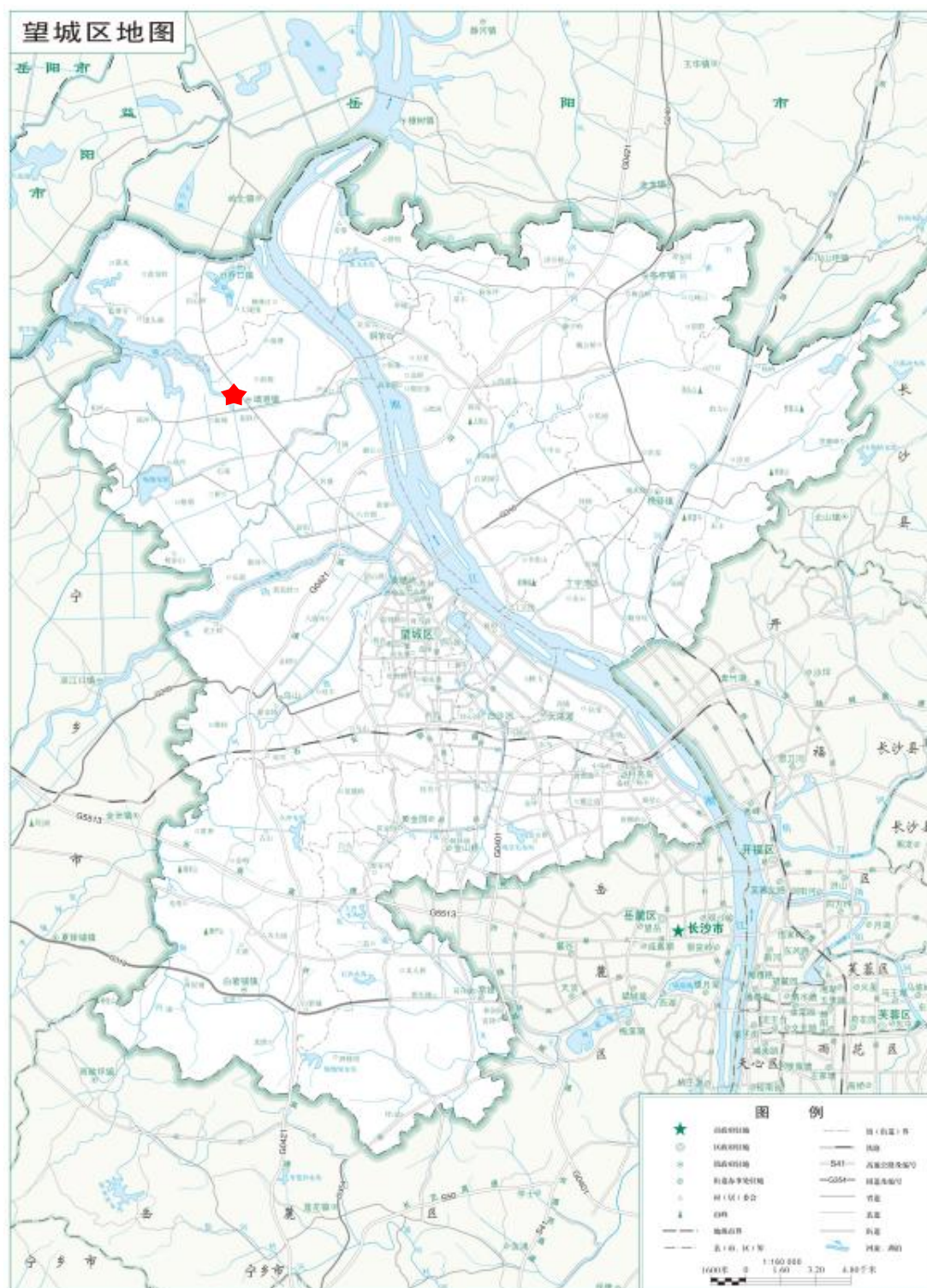
附件 1 望城区靖港镇及所辖行政村社区综合服务中心配置图



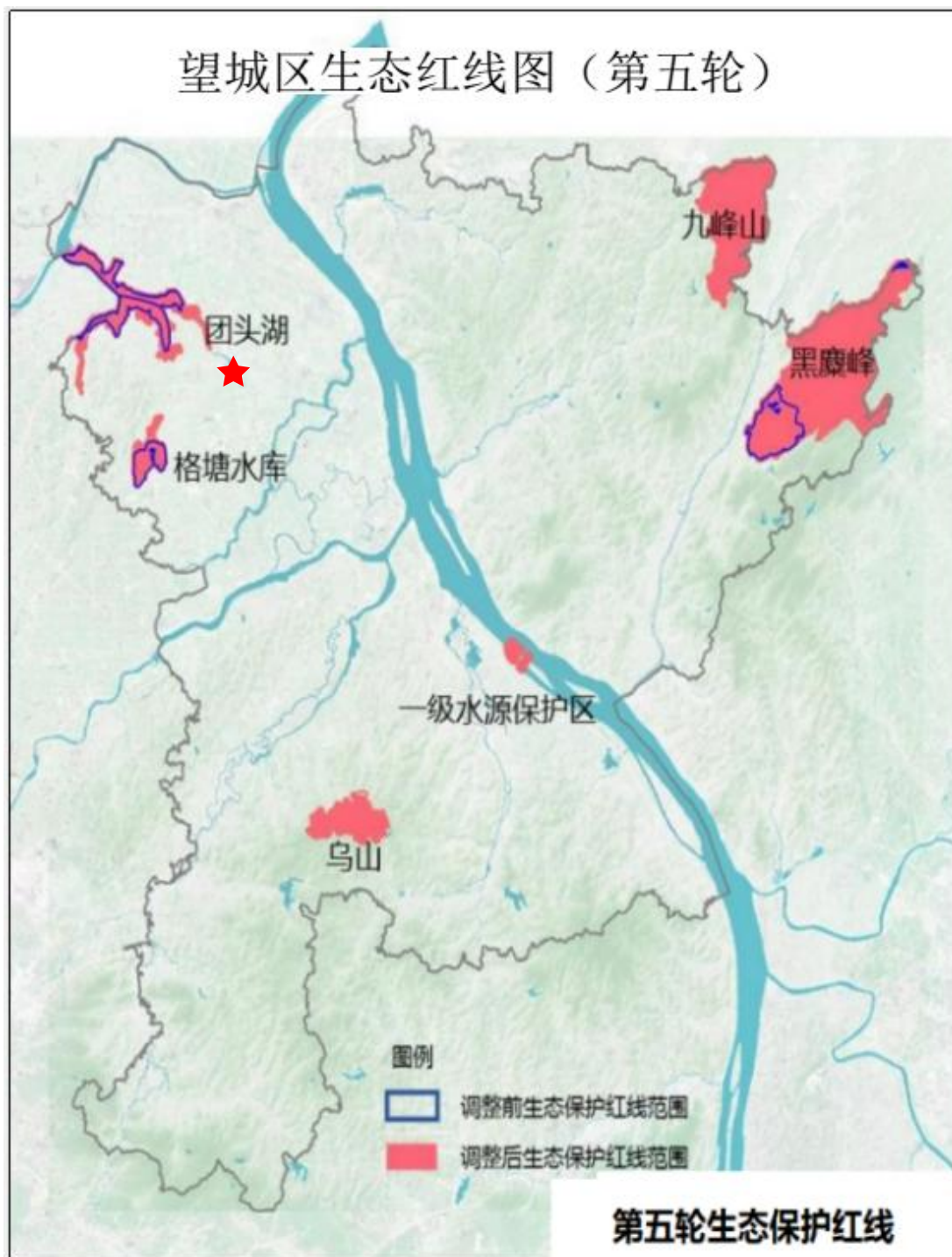
附件 2 望城区行政区划图



附件 3 望城区水系图



附件 4 望城区生态红线图



附件 5 望城区“三线”划定图

