

附表1

长垣市国土空间生态修复重点项目清单（生态网络与生态节点构建工程）

序号	子工程名称	项目名称	建设内容	区域位置	投资估算 (万元)	建设时限	责任单位	资金来源	备注
1	重要河渠廊道建设工程	长垣县防汛除涝及水生态文明城市建设南区工程	域内治理河道9条（大车二千渠、二千渠西截渗沟、二千渠东截渗沟、大功二千渠、何寨沟、东分流渠延伸段、东分流渠（三善·忠信园）、西分流渠（三善·明察园）、大车总干渠），总长度47.37km，新建高架桥7座，重建桥涵97座；新建堰坝闸8座，新建或改造调蓄2个（三善园提升改造、郭庄湖（人才公园））。	南蒲街道、蒲东街道、孟岗街道、魏庄镇等乡镇（街道）	153000	2021-2025年	长垣市水利局	社会资金	已实施
2		长垣县防汛除涝及水生态文明城市建设西区工程	治理西部区域内行洪排涝河道4条（文明渠、文明西支、王堤沟、红山庙沟），修复引水渠道1条（孙东干渠），治理河、渠总长度52.42km；修建堰坝7座，其中活动坝5座、固定堰2座；新建或改造调蓄湖2座（王家潭公园、体育公园），改建节制闸1座；拆除重建生产桥25座，路涵43座。	蒲西街道、蒲北街道、南蒲街道、樊相镇、常村镇、张三寨镇等乡镇（街道）	160000	2021-2025年	长垣市水利局	社会资金	已实施
3		长垣县防汛除涝及水生态文明城市建设北区工程	域内36条主要河道进行清淤、扩挖（大郭沟、贾庄沟、胡庄沟、二十四支、连庄渠、尚村沟、白庄沟、回木沟、陈庄沟、雷店沟、大功三千渠、张三寨沟、北凡沟、官桥沟、上官沟、吕村沟、北陈沟、临黄堤、截渗沟南沟、临黄堤、截渗沟北沟、王庄沟、马良固沟、大功一千渠西段、大功一千渠东段、甄太沟、相如沟、高村沟、唐家沟、东了沟、牛店沟、太行堤西截渗沟、太行堤东截渗沟、王寨沟、陈墙沟、孙墙沟、唐满沟、吴家沟），河道治理总长度241.26km，新建活动钢闸坝1座，改建桥涵闸坝634座。	15个乡镇（除武丘乡、恼里镇、苗寨镇外）	104100	2021-2025年	长垣市水利局	社会资金	已实施
4		文明渠、唐满沟水系建设项目	唐满沟、丁栾沟、文明渠沿线岸坡整治以及桥梁建设。	满村镇	5000	2027-2028年	满村镇人民政府	财政资金	
5		回木沟流域水环境综合治理项目	回木沟干流12.40km，以及收纳农村生活污水的7条主要支流5.63km，治理河段长度共计18.03km。回木沟干流工程建设内容：建设生态护岸24.8km，恢复护坡植被面积12.48公顷，恢复水域水生植被面积13.96公顷。支流工程建设内容：建设表流尾水人工湿地1.59公顷，生态沟渠0.24公顷。	赵堤镇	15800	2026-2030年	赵堤镇人民政府/生态环境局	专项资金	
6		丁栾沟生态修复工程	对丁栾沟进行河底清淤，护坡治理，污水官网铺设	丁栾镇	3000	2026-2027年	丁栾镇人民政府	财政资金	

附表1

长垣市国土空间生态修复重点项目清单（生态网络与生态节点构建工程）

序号	子工程名称	项目名称	建设内容	区域位置	投资估算 (万元)	建设时限	责任单位	资金来源	备注
7		长垣市生态清洁小流域建设及重点区域水土流失综合治理工程项目	建设规模为全市乡镇的农村河流、沟道，主要建设实施生态清洁小流域、河湖库区防护带等综合治理工程，降低水土流失量，改善入河水质，打造黄河流域干支流两岸生态绿化带。	全市乡镇	3	2031-2035年	长垣市水利局	国家、省财政资金	
8	重要河渠廊道建设工程	天然文岩渠廊道综合提升工程	以渠内外协同治理与保护开发为主线，加强沿渠地区堤防加固、生态修复和景观塑造，培育生态观光、文化旅游和休闲农业等功能，统筹谋划实施一批知名品牌节事活动，建设黄河下游地区以文旅为特色的靓丽风景带。生态修复主要工程内容包括：实施黄河体育公园群等主体特色公园建设，打造花园、菜园、果园为一体的河岸复合型生态廊道，挖掘特色水文化，打造“水文河渠”，构建生态文明背景下的宽滩河流生态空间；提升完善复合型河岸生态廊道工程；利用黄河大堤现状100米宽的淤背区改造为带状公园。	天然文岩渠	100000	2031-2035年	自然资源局、沿黄乡镇等相关单位	财政资金和社会资金	
9		主要河渠沿线生态廊道提升优化项目	实施范围包括河渠（含黄河干支流河道及灌区干支斗三级渠道）及重要堤防（主要指黄河堤防），在廊道的重要地段，适当增加绿化宽度，乔灌花草相结合，提高常绿树种比例，高标准绿化美化。同时加强现有生态廊道抚育，完善林业结构。	全域主要河渠沿线	8000	2031-2035年	长垣市自然资源和规划局	财政资金和社会资金	
10	道路沿线廊道综合建设工程	主要道路沿线生态廊道优化提升项目	实施范围包括全市范围内所有铁路、公路（含国道、高速公路、省道、县乡道），在廊道的重要地段，适当增加绿化宽度，乔灌花草相结合，提高常绿树种比例，高标准绿化美化。同时加强现有生态廊道抚育，完善林业结构。	全域主要道路沿线	11000	2031-2035年	自然资源和规划局/乡镇人民政府	财政资金和社会资金	
11	重要生态节点构建工程	王家潭公园建设项目	项目总面积约为436.49公顷，由3个不同的景观一级分区组成，即生态林田区、湿地水景区、自然林草区。总体规划7个不同的景观二级分区，即农田景观区、林地景观区、滨水文化区、湿地景观区、滨湖水景区、自然林地区、缓坡草地区。	南蒲街道	115600	2023-2035年	自然资源和规划局	地方财政资金	一期正在实施
12		“水墨赵堤”田园综合体项目	充分挖掘赵堤镇生态田园、传统村落、红色文化等资源优势，不断延伸和拓展旅游产业链条，围绕打造“豫北水乡、静美赵堤”的愿景。	赵堤镇	23000	2031-2035年	各局委/乡镇人民政府	财政资金和社会资金	

附表1

长垣市国土空间生态修复重点项目清单（生态网络与生态节点构建工程）

序号	子工程名称	项目名称	建设内容	区域位置	投资估算 (万元)	建设时限	责任单位	资金来源	备注
13	重要生态节点构建工程	河南新乡黄河湿地鸟类国家级自然保护区保护与修复项目	加强河南新乡黄河湿地鸟类国家级自然保护区的保护与修复，核心区实施退耕还湿还草，减少人为活动。	恼里镇	12000	2031-2035年	自然资源和规划局	地方财政资金	
14		乡镇湿地公园建设与提升项目	重点乡镇提升、打造湿地公园，改善乡镇生态环境	重点乡镇	10000	2031-2035年	乡镇人民政府	地方财政资金	

附表2

长垣市国土空间生态修复重点项目清单（黄河滩区山水林田湖草一体化生态保护修复工程）

序号	子工程名称	项目名称	建设内容	区域位置	投资估算 (万元)	建设时限	责任单位	资金来源	备注
8	生物多样性维护工程	长垣市黄河滩区迁建村庄土地复垦及保护修复项目	土地平整及土壤地力培肥，改良土壤结构；配套灌溉与排水工程及输配电力工程；农田防护与生态环境保持工程等，滩区整治面积为414.23公顷。	武丘乡、苗寨镇、芦岗乡	15400	2022-2023年	自然资源和规划局	地方财政资金	已实施完成
9		苗寨镇森林抚育项目	既有林地进行修剪养护，更新换代等。	苗寨镇	1500	2026-2030年	苗寨镇人民政府	地方财政资金	
10		黄河滩区防沙治沙工程	实施范围包括魏庄街道、恼里镇、苗寨镇、武丘乡、芦岗乡等。重点对黄河故道、沙化土地进行治理。本着因地制宜，因害设防，保护优先的原则，在沙化耕地上营造小网格农田林网。	魏庄街道、恼里镇、苗寨镇、武丘乡、芦岗乡	10000	2031-2035年	自然资源和规划局	国家、省财政资金和地方配套	
11		黄河滩区鸟类生境保护修复工程	在大留寺南2.5千米黄河滩、周营水厂东南6千米黄河滩、魏寨以东2.5千米黄河滩等3处嫩滩进行重点湿地修复，湿地修复面积约4420公顷；生境保护面积约8000公顷；鸟类食源地建设2250公顷和1处生态监测站等。	黄河嫩滩区域	38400	2031-2035年	自然资源和规划局	国家财政资金和地方配套	
12		黄河嫩滩退耕还湿修复工程	对嫩滩靠近主河槽部分耕地进行退耕还湿，补种低矮生态友好型本土植物，如黑藻、灰藻、芦苇、蒲草、莎草、水蓼、香蒲、朝天委陵菜、旋鳞莎草、荷花柳等。	黄河嫩滩区域	10000	2031-2035年	自然资源和规划局	财政资金和社会资金	
13		土壤环境质量调查评价与风险评估项目	完成恼里镇、芦岗乡、魏庄街119平方公里土壤环境质量调查评价与风险评估，对易造成重金属污染的土地加强重点监测	恼里镇、芦岗乡、魏庄街道	6700	2031-2035年	生态环境局	地方财政资金	
14		滩区农业基础设施综合提升工程	郑寨灌区续建配套与节水改造项目	新建、改建及改造桥梁、涵洞、水闸等渠系建筑物工程104处，渠道整治42.67公里，建设灌区管理房1处，灌区信息化管理系统1处，用水量测设施57处。	郑寨灌区	7500	2021-2023年	水利局	国家、省财政资金和地方配套
15	左寨灌区现代化改造项目		增加移动泵站5套，整治渠道及排水沟87.101km，衬砌渠道42.403km；修建渠系建筑物86座；修建巡渠道路7.6km，配套护栏24km；建设信息化平台1处，量测水设施77套，监控设施90处。	左寨灌区	25501	2027-2030年	水利局	国家、省财政资金和地方配套	
16	芦岗乡黄河风情田园综合体项目		依托黄河大堤沿线优美的自然风光和丰富的农业资源，打造千亩油菜花、向日葵等景观农业，建设四季花海、婚纱摄影基地。	芦岗乡	15000	2031-2035年	芦岗乡人民政府	社会资金、财政资金	
17	黄河滩区万亩优质良田示范建设项目		以滩区迁建村耕地为依托，通过大田流转，提升农田道路、灌排基础设施，配套高效节水灌溉设施，打造数个千亩规模优质粮食种植示范区，发展农业观光产业。	滩区乡镇	16800	2031-2035年	沿黄乡镇人民政府/农业农村局	地方财政资金	

附表3

长垣市国土空间生态修复重点项目清单（平原农区生态涵养与土地综合整治工程）

序号	子工程名称	项目名称	建设内容	区域位置	投资估算 (万元)	建设时限	责任单位	资金来源	备注
1	农田生态质量提升工程	大功灌区（长垣）续建配套与现代化改造项目	渠道整治6.03公里，新建重建桥涵闸建筑物13座，同时对管理设施进行维护更新，开展灌区信息化改造等。	大功灌区	11000	2021-2025年	水利局	国家、省财政资金	已实施完成
2		长垣市水毁农田恢复项目	对全市因暴雨损毁农田基础设施进行完善，恢复至受灾前水平，涉及农村道路、机井、农田林网、水工建筑物等设施。项目实施总规模1.17万亩。	全域农田基础设施水毁区域	800	2021-2023年	农业农村局	国家财政资金	已实施完成
3		2023年长垣市10万亩高标准农田示范区建设项目（地力提升项目）	通过实施农田地力提升工程、灌溉与排水工程、道路工程、农田林网工程、电力工程等，从田、土、水、路、林、电、技、管8个方面全面配套，改善农田基础设施，提升粮食产量。	张三寨、孟岗街道、魏庄街道等8个乡镇	2600	2023-2025年	农业农村局	财政资金	施工接近尾声，尚未验收
4		2024年长垣市十万亩高标准农田示范区建设项目	通过实施农田地力提升工程、灌溉与排水工程、道路工程、农田林网工程、电力工程等，从田、土、水、路、林、电、技、管8个方面全面配套，改善农田基础设施，提升粮食产量。	满村镇、丁栾镇、常村镇、等7个乡镇	31000	2024-2026年	农业农村局	社会资金	正在实施
5		长垣市2023-2025年超标准廊道整改补充耕地项目	对道路和沟渠沿线超标准建设的森林廊道进行整改，恢复耕地，可实现新增耕地1.15万亩。	长垣市全域	500	2023-2025年	自然资源和规划局	自筹资金	已实施完成
6		防沙治沙工程	实施范围为丁栾镇、满村镇、余集镇、方里镇、孟岗、赵堤镇。重点对黄河故道、沙化土地进行治理。本着因地制宜，因害设防，保护优先的原则，在沙化耕地上营造小网格农田林网。完成防沙治沙面积48.61公顷	丁栾镇、满村镇、余集镇、方里镇、孟岗、赵堤镇	100	2021-2025年	自然资源和规划局	地方自筹资金	已实施完成
7		石头庄灌区现代化改造项目	衬砌改造渠道62.436km，治理排涝沟3.484km，新（重）建渠系建筑物54座，改建管理道路19.62km，新建防护围栏24.48km，配备信息化设施。	石头庄灌区	26600	2026-2028年	水利局	国家、省财政资金	
8		长垣市30万亩高标准农田建设项目	长垣市30万亩高标准农田建设项目，涉及田块整治工程、灌溉与排水工程、渠道工程、田间道路工程、农田防护与生态保持工程、地力提升工程、障碍层清除工程等，提高农田标准，增加粮食产能。	长垣市	74000	2026-2030年	农业农村局	社会资金	

附表3

长垣市国土空间生态修复重点项目清单（平原农区生态涵养与土地综合整治工程）

序号	子工程名称	项目名称	建设内容	区域位置	投资估算 (万元)	建设时限	责任单位	资金来源	备注
9	农田生态质量提升工程	长垣市2026-2027年超标廊道整改补充耕地项目	对道路和沟渠沿线超标建设的森林廊道进行整改，恢复耕地，可实现新增耕地1.34万亩。	长垣市全域	500	2026-2030年	自然资源和规划局	自筹资金	
10		全域后备资源开发整理补充耕地项目	通过对其他草地、废旧坑塘进行整治，配套农田基础设施，改造成高标准农田，预计新增耕地面积5000亩。	长垣市全域	690	2026-2035年	自然资源和规划局	财政资金	
11		长垣市高标准农田建设及提质改造项目	对已完成的区域但由于工程年限超期的区域，开展高标准农田提质改造，将全市耕地质量提升一个等级。高标准农田建设及提质改造面积20万亩。	全域	23500	2031-2035年	农业农村局	国家、省财政资金和地方配套	
12		“百千万”农田防护林体系建设工程	实施范围包括全域所有乡镇。建设重点是提高绿化标准，对断带和网格较大的地方进行完善提高，积极稳妥地推进成熟农田防护林更新改造，逐步建立起稳固的农林复合生态系统，提高综合防护功能。	长垣市全域	50000	2031-2035年	自然资源和规划局	国家、省财政资金和地方配套	
13		土壤健康培育工程	积极开展测土配方施肥工作，合理使用化肥；采用生物、农业、物理技术，防治病虫害，减少农药的使用；大面积推广液态地膜、易降解地膜，减少降低田间白色污染。	长垣市全域	20500	2026-2035年	农业农村局	地方财政资金	
14	养殖污染耕地修复项目	加强全市养殖污染耕地的修复，重点开展对常村镇、张三寨镇和滩区乡镇养殖场所污染耕地的整治修复。	长垣市全域	5000	2026-2035年	乡镇人民政府/农业农村局	地方财政资金		
15	农村人居环境综合提升工程	森林乡村建设	做好乡村街巷、庭院、宅旁、闲置地见缝插绿，推进森林乡村建设，规划近期内建成139个森林乡村。	长垣市全域	1100	2021-2025年	自然资源和规划局	国家、省财政资金和地方配套	已实施完成
16		长垣市农村污水处理站管网及配套工程	1、新建污水处理设施 建设排污主管道171.960千米，支管道347.712千米；一体化污水处理设施共建设43座，提排站94座， 2、提质提标污水处理设施 建设排污主管道35.770千米，支管道30.102千米；改造提升一体化污水处理设施，共建设63座，提排站12座，	长垣市全域	49640	2026-2030年	农业农村局	财政资金	

附表3

长垣市国土空间生态修复重点项目清单（平原农区生态涵养与土地综合整治工程）

序号	子工程名称	项目名称	建设内容	区域位置	投资估算 (万元)	建设时限	责任单位	资金来源	备注
17	农村人居环境综合提升工程	长垣市宜居宜业和美乡村先导区建设项目	长垣市宜居宜业和美乡村建设先导区规划范围为6个先导片区。通过项目的建设更好地改善农村基础设施水平，改善农村人居环境，助推乡村振兴及美丽宜居和美乡村建设。	长垣市全域	18859	2026-2030年	农业农村局	财政资金	
18		魏庄全域雨污管网提升整治项目	针对境内8条道路雨、污水管网建设和2个村雨污水管网建设。二期工程包括15条道路雨、污水管网建设及2个村雨污水管网建设。	魏庄街道	27000	2026-2030年	魏庄街道办事处/城市管理局	财政资金	
19		常村镇污水（生活）处理设施提升项目	扩建同悦社区污水处理站至2000吨，辛兴100吨、营里100吨、油坊寨150吨、马西100吨、大后100吨、后大郭100吨等6座污水处理站及配套管网。	常村镇	5000	2026-2030年	常村镇人民政府/城市管理局	财政资金	
20		余集镇美丽乡村建设项目	该项目主要建设内容为车寨、西张等村管网铺设、道路硬化及提升、绿化、亮化、污水处理站建设等。	余集镇	11000	2027-2030年	余集镇人民政府/农业农村局	专项资金	
21		农村坑塘综合整治工程	通过黑臭水体抽排、打捞坑塘中垃圾、生物治理措施，全域现状坑塘，低洼地进行整治及湿地保护生态修复。	长垣市全域	13000	2031-2035年	乡镇政府、水利局	地方财政资金	
22		乡村振兴示范村建设	每个乡镇选取1-2个村庄，全面改善基础设施，打造乡村振兴示范村，预计建设30个左右。	全域乡镇	30000	2031-2035年	乡镇人民政府/农业农村局	财政资金和社会资金	
23	全域土地综合整治试点工程	新乡市长垣市蒲西街道等7个村全域土地综合整治试点	主要建设内容为农用地整理、建设用地整理及产业发展、乡村生态保护修复、乡村历史文化保护等4类项目。实施后可新增耕地1890亩，建设高标准农田7900亩，全面提升7个村庄的人居环境。	蒲西街道	7000	2022-2024年	自然资源和规划局	财政资金和社会资金	已实施完成
24		长垣市魏庄街道全域土地综合整治项目	主要建设内容为用地布局优化和整治、生态保护修复、农村人居环境改善、产业发展等4大类13个子项目。实施后可实现耕地净增加6316亩，33个村的人居环境实现改善，五支渠得到提升，乡镇产业可以落地实施。	魏庄街道	31900	2024-2026年	自然资源和规划局	财政资金和社会资金	正在实施

附表3

长垣市国土空间生态修复重点项目清单（平原农区生态涵养与土地综合整治工程）

序号	子工程名称	项目名称	建设内容	区域位置	投资估算 (万元)	建设时限	责任单位	资金来源	备注
25	全域土地综合整治试点工程	长垣市方里镇全域土地综合整治项目	主要建设内容为用地布局优化和整治、生态保护修复、农村人居环境改善、产业发展等4种类型共计11个子项目。实施后可实现耕地净增加1014亩，28个村的人居环境实现改善，回木沟和全域45个多个坑塘得到治理，乡镇产业可以落地实施。	方里镇	31600	2026-2028年	方里镇人民政府	社会资本	正在申报
26		其他重点乡镇全域土地综合整治项目	选择基础条件较好的乡镇开展全域土地综合整治试点，全面改善乡村风貌，促进各类资源高效利用。	蒲北办事处、樊相镇、常村镇等	50000	2026-2035年	自然资源和规划局	财政资金和社会资金	

附表4

长垣市国土空间生态修复重点项目清单（城镇人居环境修复提升工程）

序号	子工程名称	项目名称	建设内容	区域位置	投资估算 (万元)	建设时限	责任单位	资金来源	备注
1	城镇基础设施提升工程	长垣市雨污合流改造及污水管道新建项目	对城区77个路段雨污水管网进行建设改造，新建排水管网116.72公里。	长垣市城区	12800	2021-2023年	住房和城乡建设局	地方财政资金	已实施完成
2		2024年长垣市城区雨污水管网改造项目	新建排水管网75公里，污水过路支管81个，合计52条道路排水管网建设和28个路段污水过路支管建设。	长垣市城区	20200	2024-2025年	城市管理局	地方财政资金和中央预算内资金	已实施完成
3		长垣市污水管网维护和智能化改造项目	对长垣市城区区域内市政污水管网进行全方位检测、清淤长度为402.53km，对破损管网修复、换新33.47km，修复雨、污水管网错接混接356处，改造雨污阀门井60处，并安装户站厂一体化智慧管理系统、门户管理系统、管网视频监控设备，管网在线监测站点建设，购置安装智能井盖等设备。	长垣市全域	17332	2026-2030年	投资集团	社会资金	
4		长垣市第三污水处理厂及配套管网项目	新建污水处理厂规模2万吨/日，铺设配套管网27公里。	长垣市城区	13000	2027-2030年	住房和城乡建设局	地方财政资金和拟申报上级资金	
5		长垣市第二污水处理厂三期扩建工程	本工程扩建总规模5万m ³ /d配套相关基础设施。	长垣市城区	21700	2026-2028年	城市管理局	地方财政资金和拟申报上级资金	
6		城市垃圾处理及环卫设施项目	对城区内内的公厕、垃圾中转站、餐厨垃圾处理厂等环卫设施进行新建和改造。	长垣市城区	1700	2031-2035年	住房和城乡建设局	财政资金	
7	城镇蓝绿空间提升工程	2021年城区园林绿化项目	开展廊道绿道建设，实施14条新增市政道路绿化、3条中心城区绿道、山海大道慢行系统亮化、高速口下站口驿站、滩区迁建绿化等，绿化面积5.89万平方米。	长垣市城区	7858	2021-2023年	住房和城乡建设局	地方财政资金	已实施完成
8		长垣市东、西护城河及容园等五个坑塘水环境综合治理工程	本工程主要建设内容为城区东、西护城河及新城泵站调蓄池、容园、如意园、上善园、东湖公园等河道坑塘的水环境综合治理，治理内容包括垃圾及污染底泥清理、生态护岸及生态隔离带建设等。	长垣市城区	2433	2026-2028年	城市管理局	地方财政资金和拟申报上级资金	
9		长垣市书院坑及西南坑塘、西北坑塘水环境综合治理工程	本工程主要建设内容为城区书院坑、西南坑塘及西北坑塘等三处坑塘的水环境综合治理，治理内容包括垃圾及污染底泥清理、生态护岸、生态隔离带及污水管网建设等。坑塘总面积为10.13公顷，其中书院坑面积3.76公顷，西南坑塘面积5.39公顷，西北坑塘面积0.98公顷。	长垣市城区	4765	2026-2028年	城市管理局	地方财政资金和拟申报上级资金	

附表4

长垣市国土空间生态修复重点项目清单（城镇人居环境修复提升工程）

序号	子工程名称	项目名称	建设内容	区域位置	投资估算 (万元)	建设时限	责任单位	资金来源	备注
10	城镇蓝绿空间提升工程	海绵城市建设工程	在市中心城区西南新城及蒲西打造海绵城市示范区。西南新城海绵城市示范区规划面积约4平方公里，以点带面推进长垣中心城区海绵城市建设。规划下沉式绿地率达到20-30%；可透水铺装率达到30-40%；绿色屋顶率达到10-15%。	长垣市城区	18000	2031-2035年	住房和城乡建设局、自然资源局	地方财政资金	
11		城镇河渠专项整治工程	加大城镇区域内河流、沟渠、坑塘等的整治，清除河流污染问题，实现全线截污，水质明显改善。强化生态补水，制定水量调度方案，保障河渠环境流量。	城镇区域	12600	2031-2035年	水利局/生态环境局	地方财政资金	
12		城区河湖水系连通工程	开展红山庙沟、王堤沟、何寨沟、乔堤沟、邱村沟、二干截渗沟等河渠整治；加强中央公园、体育公园、王家潭公园以及老城区的东西南北湿地公园的建设，实现河湖水系连通。	长垣市中心城区	35000	2031-2035年	水利局/住建局	地方财政资金	
13	工业污染土地修复治理工程	河南省长垣市魏庄街道办事处、南蒲街道办事处电镀作坊污染地块风险评估项目	项目位于长垣市魏庄街道办事处与南蒲街道办事处，在污染地块初步调查和详细调查的基础上，拟通过资料收集、档案查阅、公众调查、现场踏勘、采样分析等手段开展土壤风险评估。	魏庄街道、南蒲街道	157	2022-2023年	新乡市生态环境局长垣分局	中央环保专项治理资金	已实施完成
14		长垣市4个电镀作坊土壤污染修复项目	对长垣市4个电镀作坊土壤污染进行修复，修复污染物包括六价铬、总铬、锌，修复技术采用水泥窑协同处置技术。涉及治理修复面积为3.66亩。	魏庄街道、南蒲街道	1035	2026-2027年	新乡市生态环境局长垣分局	中央环保专项治理资金	
15		城镇工业污染土地检测预防项目	对易造成土壤污染工业企业开展调查检测，预防土壤污染，调查评估面积为20平方公里。	魏庄街道、南蒲街道	1500	2031-2035年	新乡市生态环境局长垣分局	国家财政资金	