



孝感市人民政府公报

XIAO GAN SHI REN MIN ZHENG FU GONG BAO

2017

第3号（总号：33）

孝感市人民政府公报

孝感市人民政府 主办

孝感市人民政府办公室
孝感市人民政府研究室 承办

《孝感市人民政府公报》 编辑委员会

顾问：吴海涛 周先来 邓道伟
章珂 王世荣 吴婕
张志敏 许志华 叶华

编委主任：李少锋

副主任：李建峰

编委：管志刚 章志海 熊道勋
张琳 李新启 汪柏新
刘金安 张扬 王婷

编辑：王婷

目 录

【市级文件】

市人民政府关于授予湖北爱仕达电器有限公司等企业第五届孝感市政府质量奖的决定·····	1
孝感市人民政府关于印发孝感市环境保护“十三五”规划的通知·····	2
市人民政府办公室关于分解落实2017年《政府工作报告》的通知·····	61
市人民政府办公室关于做好2017年建议提案办理工作的通知·····	70
市人民政府办公室关于印发《孝感主城区公共秩序综合整治年活动实施方案》的通知·····	111
市人民政府办公室关于印发孝感市国家知识产权示范城市培育工作实施方案的通知·····	118

市人民政府办公室关于印发孝感市城区棚户区改造

货币化安置办法（试行）的通知……………124

孝感市人民政府公报

2017年第3号(总号:33)

传达政令

公开政务

服务社会

指导工作

编辑出版/《孝感市人民政府公报》

编辑部

地址/湖北省孝感市乾坤大道
123号市行政中心大楼
630室

电话/0712-2280630

邮编/432000

刊号/湖北省内部资料准印证
(鄂)0712011

印刷/孝感市佳丽印务有限公司

查询网址/<http://www.xiaogan.gov.cn>

市人民政府关于授予湖北爱仕达电器有限公司 等企业第五届孝感市政府质量奖的决定

孝感政发〔2017〕1号

各县（市、区）人民政府，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，市政府各部门：

为积极引导广大企业加强质量管理、追求卓越绩效，2016年我市组织开展了质量奖评审工作。根据《孝感市政府质量奖管理办法》和评审情况，市政府决定，授予湖北爱仕达电器有限公司、湖北爽露爽食品股份有限公司、维达护理用品（中国）有限公司“第五届孝感市政府质量奖”荣誉称号，并各奖励人民币拾万元。

希望获奖企业珍惜荣誉、再接再厉，充分发挥表率作用，努力在新的起点上争创更佳业绩。各地、各有关部门要深入推进质量强市战略，指导全市企业进一步提高管理水平，为孝感科学发展、跨越式发展作出新的更大的贡献。

孝感市人民政府办公室

2017年2月27日

孝感市人民政府关于印发 孝感市环境保护“十三五”规划的通知

孝感政发〔2017〕2号

各县（市、区）人民政府，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，市政府各部门：
现将《孝感市环境保护“十三五”规划》印发给你们，请结合实际，认真组织实施。

孝感市人民政府

2017年3月23日

孝感市环境保护“十三五”规划

为加强生态环境综合治理，持续改善环境质量，加快补齐生态环境短板，根据《湖北省环境保护“十三五”规划》（鄂政发〔2016〕76号）和《孝感市国民经济和社会发展的第十三个五年规划纲要》精神，制定本规划。

第一章 “十二五”环保工作回顾

“十二五”期间，全市以科学发展观为指导，认真贯彻落实市委、市政府关于建设武汉城市圈副中心城市的总体部署，以改善环境质量为核心，以大气、水污染防治为重点，全面

开展生态保护和综合治理，全市环境保护工作成效显著。主要污染物减排量提前超额完成“十二五”规划任务，市高新区成功获批国家循环经济工业园区试点。编制完成王母湖、野猪湖、白水湖、汈汉湖等湖泊保护规划，朱湖、汈汉湖、老鹳湖和解放山水库申报国家级湿地公园。实施潯东湖生态环境保护和潯流域水污染防治、“绿满潯川”等重点生态保护工程。“四城同创”长效机制初步建立，文明卫生村镇创建、“一线一点”建设步伐加快。全市县城以上污水集中处理率86%，森林覆盖率提高到18.9%。孝感城区新增绿地450多万

平方米，成功创建国家园林城市。

第一节 全面完成治污减排目标

“十二五”期间全市共投资14.25亿元，实施减排项目209个，其中工业源减排项目80个，农业源减排项目111个，生活源减排项目18个。共计削减化学需氧量20703.59吨、氨氮2311.35吨、二氧化硫9124.11吨、氮氧化物11364.63吨，实现了“十二五”规划确定的减排目标。尤其是氮氧化物排放量较2010年削减25.43%，高于“十二五”确定的9.3%减排目标。

第二节 环境质量总体保持稳定

（一）全面防治大气污染。市、县两级制定了空气质量达标规划，印发了大气污染防治实施计划及任务分解表，加强大气污染联防联控。采取“一禁三治两限”（禁烧、治扬尘、治尾气、治工业污染源、限鞭、限煤）等举措，全力推进大气污染防治工作，在经济高速增长的情况下，全市环境空气质量总体保持稳定。2015年孝感城区空气质量优良的天数为227天（按照新标准评价），占全年的62.2%；二氧化硫、氮氧化物年均浓度分别较2010年下降了39.0%、18.9%，可吸入颗粒物年均浓度基本持平。

（二）综合防治水污染。完成全市主要江湖库排污口调查和地域分布绘图工作，优化调整了地表水功能区划。建立了重点湖泊、流域保护性开发长效机制、水污染事件、水污染防治信息共享等机制。制定并实施《府澩河流域（孝感段）水污染整治方案》和《老澩河水污染防治综合治理项目》。扎实开展重金属污染防治工作。完成了全市集中式饮用水水源地

环境状况调查评估，建立了风险源名录。全市汉江等六条主要河流和湖库监测点位符合Ⅲ类水标准占83.1%以上，全市7个县级市以上集中式饮用水源地水质达标率保持在100%。

（三）农村环境综合整治成效显著。“十二五”期间，我市出台了《关于进一步加强农村环境保护工作的实施意见》；2010-2015年投入1.7亿元资金完成了216个村的农村环境连片整治。以饮用水源保护、生活污水和生活垃圾处理、农业面源和畜禽养殖污染治理为主要内容，实施整治项目331个，其中实施畜禽养殖污染治理项目120个，工作成效显著。

第三节 生态文明建设取得成效

市委、市政府坚持把生态文明建设作为全局性、战略性的大事来抓，有力促进了环境保护工作的开展。全市共创建省级生态乡镇6个、生态村82个；省级生态旅游景区4个；生态文明宣传教育基地2个；省级绿色学校14所；绿色社区2个；30名青少年及18名青年分别获评“湖北省绿色环保少年”、“千名青年环境友好使者”荣誉称号。

第四节 环境安全保障得到加强

（一）严格环境准入管理。“十二五”期间，共办理环境影响评价审批项目1451个，依法否决不符合环保要求的项目42个；完成“三同时”验收项目425个，依法延缓不符合验收条件的项目28个，各要求县市区环保部门对不符合验收条件项目督促限期整改。开展建设项目专项清理工作，对未批先建、未验收先投产的违法违规行为，依法给予行政处罚，全市共处罚此类违法行为36起。

（二）环境监管执法力度不断加大。“十

二五”期间通过开展环保“三大行动”，督查企业653家（次），限期治理114家，责令停产18家，查封、扣押7家，罚款35家，对4起适用行政拘留的环境违法案件进行了移送，有力推进了一批突出环境问题的解决。

（三）环境风险防控水平有效提升。全面加强环境应急响应，市、县两级政府组织相关部门开展环境应急演练23次。深化环保信访积案化解工作，实行领导接访、包案化解制度，有力促进了应急信访工作。危险废物申报登记率、处置利用率、产生单位规范化管理督查考核合格率和经营单位的危险废物规范化管理抽查合格率均达100%。辐射安全监督检查率、整改完成率均达100%。

第五节 环保服务举措逐步优化

（一）积极争取专项资金支持。“十二五”期间共争取国家、省级环保专项资金4.2亿元，主要用于总量减排、污染治理、农村环境综合整治。

（二）积极推进简政放权改革。着力推进行政审批制度改革，进一步简政放权，共下放11大类27个行业的环境审批事项。制定了“两简（减）、一放、一服务”（简化审批程序、减轻企业负担，下放三项审批事项、提供优质服务）四项措施，有力支持地方经济发展。

（三）大力优化服务流程。所有行政审批事项实现网上办理。尤其是对全市100个重大项目列入绿色通道，实施专班跟踪服务，做到特事特办。对办理环评报告表和报告书的项目，在内部科室征求意见过程中，审批时间由法定的30天和60天分别缩减到3个工作日、15个工作日办结。

第六节 环保工作基础稳步提升

（一）环保基础能力建设增强。“十二五”期间，国控企业全部实现在线监控，数据传输有效率达95%以上。市本级投资196万元添置了应急执法船和应急监测车。安陆、汉川、孝昌、应城市的监测能力，市本级和安陆市、汉川市、云梦县、大悟县监察执法能力通过省级达标验收。全市建成大气监测站点9个，实现与省、市级空气自动监测平台数据联网传输。优化调整全市地表水水质监测点位，新增跨界断面水质自动监测站4个、湖泊水质自动监测站2个。

（二）信息化能力建设加强。市、县两级环保网站运行良好，建立完善了网上联合审批平台，实现省、市、县三级联合审批全覆盖。危险废物联网监管系统有序运行，全市环保专网连通率达到100%，视频会议系统的建成大大提高了工作效率。

第二章 “十三五”环保工作面临的机遇和挑战

第一节 环境保护面临的机遇

（一）生态文明建设上升到国家意志战略高度。党的十八大把生态文明建设放在“五位一体”战略高度，十八届三中全会提出围绕建设美丽中国，加快建立生态文明制度，推动形成人与自然和谐发展的现代化建设新格局。十八届五中全会提出“创新、协调、绿色、开放、共享发展理念”将生态环境保护重视程度上升到新高度。新修订《环境保护法》和《大气污染防治法》以及国务院发布的“气十条”、“水十条”、“土十条”等法规及配套办法的实施，形成推进生态文明建设的路线图。

（二）多重战略叠加的机遇。国家推动经济协调发展的重点向内陆转移，大力支持长江经济带、长江中游城市群和大别山革命老区振兴发展。湖北省也发布了汉江生态经济带规划，省委已明确在推动湖北长江和汉江经济带发展中，必须坚定不移走生态优先、绿色发展之路；坚持保护第一的原则，共抓大保护、不搞大开发。孝感既是长江中游城市群重要城市，也是建设中的武汉城市圈副中心城市，大别山革命老区涵盖了全市绝大部分县市区，多重战略机遇叠加提供了难得机遇。我市作为国家新型城镇化综合改革试点城市、国家军民结合产业化示范基地、国家低碳工业园区试点城市等一批国家级改革试点的机遇，有利于环保工程的深入开展，

（三）孝感发展内生动力增强的机遇。经过多年积累，孝感三次产业加速优化，各类开发区、工业园区承载能力提高。天河机场三期竣工、汉孝城际铁路通车后，汉孝同城效应更加凸显。近年中央出台系列支持中西部加快发展的专项政策，使我市在承接沿海产业转移中有特殊的区位优势。

（四）市县两级政府主要领导重视环保工作。市委、市政府着眼于新的发展阶段和全市的实情况，提出了以绿色发展为引领，建设生态、宜居、美丽孝感的发展战略，把生态文明建设摆在了重要位置。2016年初市政府调整政府领导分工，明确由市长和各县（市、区）长主管环保工作，一名政府副职协管环保工作。

第二节 环境保护的压力与挑战

在面临重大发展机遇的同时，全市环境保护工作十三五期间将应对更多深层次的困难和挑战，主要表现在：

（一）经济发展水平不高，发展不平衡问题突出。我市处于工业化中期，南北发展不平衡。南部汉川市、应城市和孝南区经近二十年快速发展，已有一定工业基础，但环境方面欠帐较多。北部孝昌县和大悟县工业基础薄弱、经济发展水平低，两县作为革命老区，面临发展经济、改善人民生活与保护生态环境的双重压力。我市地方财政预算用环保基础设施建设投入有限，随着工业化、城镇化进程快速推进，全市面临资源环境约束、要素瓶颈制约日益凸显，改善环境质量的压力较大。

（二）传统产业比重大，排放强度高。食品饮料、纺织服装和盐磷化工是我市目前三大支柱产业，其中纺织服装和盐磷化工行业产能过剩、产品附加值较低，但资源消耗和排放系数高。全市工业存在产业结构不优、传统产业占比高、产业链配套不够完整等问题，面临总量扩大质量转型升级和追赶跨越的“双重任务”，增加做好环保工作的难度。

（三）复合型环境问题日益突出，环境质量改善压力较大。“十三五”时期是我市率先建成小康社会的决胜时期，也是多领域多类型环境问题表现突出的阶段。在大气污染方面，传统煤烟型污染与臭氧、细颗粒物、挥发性有机物污染并存，空气质量优良天数比例要达到80%的目标值面临很大压力。在水污染方面，生产与生活、城市与农村水污染现象突出，水环境质量改善见效缓慢。

（四）公众对良好环境期望不断提升。清新的空气、清洁的水源是良好人居环境的重要组成部分，为公众提供良好的生态产品是推进生态文明建设的重要内容。当前，我市生态环境比较形势严峻，人民群众环境权益意识增强，对环境质量的要求不断提高，环境问题将成为“十三五”期间公众关注的焦点问题。

（五）环境风险防范压力仍较大。“十二

五”期间主要污染物排放总量虽在下降，但受污染物长期累积和复合影响，原来被掩盖的环境问题、环境风险日益显现，环境问题成为公众“发泄情绪”的重要出口之一，安全责任和社會压力逐步凸显。

（六）部分基层干部思想认识仍存在差距。部分基层领导干部仍停留在过去重发展、轻环保的思维定式上，把环境质量改善、环保投入等指标当成“软指标”，仍存在以破坏环境换取经济发展的现象，导致局部生态环境问题较突出。

总之，“十三五”时期我市环境保护既面临前所未有的战略机遇，也面对诸多挑战，环境质量改善面临艰巨的任务。“十三五”期间要充分利用新机遇新条件，妥善应对各种风险和挑战，集中力量实现生态环境质量总体改善的规划目标。

第三章 指导思想、基本原则、规划目标

第一节 指导思想

以邓小平理论、“三个代表”重要思想和科学发展观为指导，深入贯彻落实党的十八大，十八届三中、四中、五中、六中全会精神和习近平总书记系列重要讲话精神。以中央“五大发展”理念和省委“三维纲要”为统领，深入贯彻《环境保护法》，全面深化生态环保领域改革；以改善环境质量为主线，以武汉城市圈“两型社会”示范区建设和大别山革命老区振兴战略为契机，大力推进“五个跨越”、加快建设“五个城市”，加快推进武汉城市圈副中心城市建设步伐，努力打造“湖北的苏州”和“魅力孝感”。把环境优先、绿色发展作为推动生态文明建设的根本理念；把以人为本、环保惠民作为环境保护工作的根本出

发点；把强化监管、法治管理作为推进环境治理体系与能力现代化的根本保障；把深化改革、制度创新作为探索环境保护新路径的根本手段。以国家级生态文明建设示范市创建为平台，以环境质量改善为核心，以污染治理、总量减排、风险管控为着力点，打赢大气、水体、土壤污染防治“三大战役”，实现绿色发展。

第二节 基本原则

（一）坚持绿色发展，标本兼治。紧紧围绕“五位一体”总体布局和“四个全面”战略部署，坚持“绿色决定生死”理念，强化绿色发展的刚性约束，优化空间布局，调控城市形态，推动形成绿色生产和绿色生活方式，从源头预防生态破坏和环境污染，促进人与自然和谐发展。

（二）坚持质量核心，多元共治。以改善环境质量为核心，强力推进大气、水体、土壤污染防治专项行动，全方位开展工业污染、城乡生活污染和农业面源污染治理。完善政府、企业、社会多元共治机制，落实党政府主要负责人环境主体责任。

（三）坚持分区管制，分类管理。按照“长江大保护”战略，统筹生产、生活、生态空间三大布局，严守生态保护红线，维护生态安全。制定主体功能区分区环境保护政策，实施环境分区管制和分类管理，抓好工业、生活、农业和交通源的差异化管理。

（四）坚持改革创新，强化法治。建立最严格的自然资源总量管理制度、生态环境审计制度、损害赔偿制度、责任追究制度，完善环境治理和生态修复制度，形成系统完整的生态文明制度体系，用制度保护生态。

第三节 规划目标

(一) 总体目标：到2020年，全市生态环境质量总体改善。主要污染物排放总量大幅减少，环境风险得到有效控制，环境安全得到有效保障，生态系统稳定性持续增强，生产和生活绿色水平明显提高，生态文明制度体系基本完善，环境治理能力基本实现现代化。生态文明建设水平与全面建成小康社会目标相适应。

(二) 具体目标：

1、环境质量：全市地表水纳入国家考核的8个断面水质达到或优于Ⅲ类的比例大于75%、劣Ⅴ类比例为零；县城以上集中式饮用水水源水质达标率、乡镇集中式饮用水水源水质达标率分别达到100%、85%以上；地级及以上城市空气质量优良天数比例上升到80%以上，重度及以上污染天数比例控制在3%以

内，中心城区细颗粒物(PM_{2.5})年平均浓度较2015年下降25%以上；耕地土壤环境质量点位达标率达到86.9%以上。

2、污染控制：全市化学需氧量排放总量较2015年减少16%、氨氮排放总量较2015年减少16%。二氧化硫排放总量较2015年减少28%，氮氧化物排放总量较2015年减少25%，挥发性有机物排放总量较2015年减少10%。

3、环境风险：放射辐射源事故年发生率低于每万枚1起，重金属污染物排放强度下降率满足国家、省考核要求，突发环境事件处置率保持100%。

4、生态保护：森林覆盖率达到19.4%以上，生态保护红线区占国土面积比例达到14%左右，国家重点生态功能区所在的县（大悟、孝昌）生态环境状况指数EI值逐年上升。

专栏1 孝感市“十三五”环境保护主要指标

指标类别	序号	指标名称		2015年	2020年	累计	指标属性
环境质量	1	城市空气质量优良天数比例(%)		62.2	≥80	—	约束性
	2	重度及以上污染天数比例(%)		5.8	≤3	—	预期性
	3	细颗粒物(PM _{2.5})年平均浓度(μg/m ³)		71.6	53	【25%】	约束性
	4	集中式饮用水源水质达标率(%)	县城以上	100	100	—	约束性
	5		乡镇	81.3	≥85	—	预期性
	6	纳入国家考核的8个断面水质达到或优于Ⅲ类的比例(%)		62.5	≥75	—	约束性
环境质量	7	纳入国家考核的8个断面劣Ⅴ类水体比例(%)		12.5	0	—	约束性
	8	地下水质量极差比例(%)		—	保持稳定	—	预期性
	9	耕地土壤环境质量点位达标率(%)		—	≥86.9	—	预期性
环境质量	10	化学需氧量排放总量(万吨/年)		6.19	5.20	【16%】	约束性
	11	氨氮排放总量(万吨/年)		0.83	0.70	【16%】	约束性

专栏1 孝感市“十三五”环境保护主要指标						
指标类别	序号	指标名称	2015年	2020年	累计	指标属性
污染控制	12	二氧化硫排放总量（万吨/年）	3.85	2.76	【28%】	约束性
	13	氮氧化物排放总量（万吨/年）	3.13	2.35	【25%】	约束性
	14	挥发性有机物排放总量（万吨/年）	6.5	5.85	【10%】	预期性
	15	总磷排放量	—	—	满足省考核要求	预期性
环境风险	16	放射辐射源事故年发生率	—	＜每万枚1起	—	预期性
	17	重点行业重金属排放量下降（%）	—	—	满足省考核要求	约束性
	18	突发环境事件处置率（%）	100	100	—	预期性
生态保护	19	森林覆盖率	18.9	≥19.4	—	预期性
	20	生态红线区占国土面积比例（%）	—	14	—	预期性
	21	国家重点生态功能区所在的县（市、区）EI值	—	持续上升	—	预期性

注：【】内为五年累计数。

第四章 主要任务

第一节 优化经济发展方式，全面推进绿色发展

（一）优化国土空间开发格局。

1、实施主体功能区划。严格落实国家、湖北省、孝感市主体功能区规划，优化我市国土空间开发格局。按照“长江大保护”的发展战略，把生态环境保护摆上优先地位，共抓大保护，不搞大开发。树立“全域孝感”理念，推进“多规合一”。推动各区域依据国土主体功能区划定位，明确不同主体功能区的环境功能定位，制定

并完善各类功能区的生态环境管理目标、污染物总量控制要求、环境风险防范要求、自然生态保护要求和产业准入标准，提出分区生态保护、污染控制、环境监管等管控细则。

2、优化生态空间利用格局。以山脉、水系为骨干，以山、河、湖、林、田为基本生态要素，确定重要的自然斑块和控制节点，着力保护我市93处重要生态功能区，市域构建“双核四区六带”的市域生态网络结构，落实孝感市全域生态保护规划，实行最严格的生态保护制度。

专栏 2 孝感市生态空间格局——双核四区六带
<p>双核：汈汉湖、野猪湖—王母湖两大湿地水生态核心，加强环湖地区生态的控制和保护。</p>
<p>四区：全域划分为 4 个生态功能区。</p> <p>北部低山生态涵养区：主导功能为山区生态系统保护与修复，水土保持与水源涵养。</p> <p>中部山前丘陵生态区：主导功能为丘陵农业生产和水土保持，提升自然资源的可持续利用水平。</p> <p>滨水生态城镇生态区：主导功能为改善生态环境，加强城镇生态建设，实现人与自然的和谐共处。</p> <p>南部湖区生态发展区：主导功能为涵养水源、湿地和生物多样性保护。</p> <p>六带：汉江、府河、滢河、汉北河、大富水、淝水等主要河流及沿岸区域的六大江河生态保护带，加强水污染治理、生态绿化、湿地保护和环境美化。</p>

3、严守生态保护红线。按照国家、省有关要求，根据涵养水源、保持水土、防风固沙、调蓄洪水、保护生物多样性，以及保持自然本底、保障生态系统完整和稳定性等要求，兼顾经济社会发展需要，在我市重点生态功能区、生态环境敏感区和脆弱区等区域划定生态保护红线，明确我市生态保护红线的范围，实行严格保护。

严格限制生态红线区内工业生产、资源开发、城镇化建设等与生态保护无关的建设活动。依法关闭红线区内污染物排放企业，难以关闭的，须限期迁出。依托新型城镇化建设，实施人口退出政策，鼓励、引导红线区内现有人口向周边县市及中心镇集聚。加强对红线区内生态环境质量和生态系统功能的监控和评估，确保红线区内生态环境质量稳定和改善，确保生态功能不降低、面积不减少、性质不改变；科学划定森林、湿地等领域生态红线，严格自然生态空间征（占）用管理，有效遏制生态系统退化的趋势。

（二）加快产业结构调整。

1、淘汰落后过剩产能。严格按照国家、

省产业结构调整政策规定，加大全市落后产能淘汰力度；重点淘汰黏土砖、小化工、小石材加工、小印染等高污染、高耗能行业落后产能；禁止新建钢铁、水泥等高污染项目。制定压缩过剩产能的工作方案，完成湖北省下达的淘汰落后产能目标任务，加快淘汰高污染及落后设备与产品。

2、推动传统产业升级。加快传统产业和重点领域的智能化改造和兼并重组，推进新技术、新模式、新业态集成应用。加快推进盐磷化工、造纸、纺织、建材、食品等传统行业产品结构优化升级、产业聚集发展。推进农业结构调整，坚持“粮食为主、种养结合、循环发展”，推动粮经饲统筹、农林牧渔结合、种养加一体化发展。鼓励企业开展清洁生产审核，促进产业转型升级。2017年底完成全市范围重点行业重点企业的清洁生产审核工作。

3、加快发展战略新兴产业。以国家级、省级开发区为载体，对接国家战略性新兴产业规划和重大科技专项，加快高端装备制造、信息技术、新材料、生物医药、新能源、节能环保等六大重点产业体系的建立，促进制造业向创

新驱动型、质量效益型、智能融合型、绿色低碳型、生产服务型转变。推动生产性服务业高端化发展，形成九大物流业发展集群。加快开发区、园区平台建设，推进25个优势特色产业集聚区建设。

4、大力发展循环经济。加快孝感高新区循环化改造国家级试点建设，大力推进高新区、云应盐化园区和汉川电厂园区内企业间、行业间和产业间循环模式。以孝感和天下循环经济产业园及汉川再生资源回收基地为骨干，构建覆盖全市、辐射中部地区的再生资源产业网络，建成中部地区废旧机电产品、废旧家电、金属材料、废旧纤维（废纸）、废旧塑料交易和加工集散中心。推进以生物质能综合利用、种养加一体化，大力发展农业循环经济。争创国家级循环经济示范试点城市。

（三）加快能源结构调整。

1、严格控制燃煤消耗。控制煤炭质量，燃煤锅炉和工业炉窑应使用低硫煤、洗后动力煤或者固硫型煤，提高洗选后煤炭使用比例，禁止购入高硫份、高灰份煤炭。2016年底前，完成全市高污染燃料禁燃区划分。高污染燃料禁燃区内禁止新、改、扩建燃煤设施，非高污染燃料禁燃区内的城市建成区及工业园区禁止新建20蒸吨/小时以下燃煤锅炉，其他区域禁止新建10蒸吨/小时以下燃煤锅炉。

2、大力发展清洁能源。着力推进风能、生物质能、太阳能等可再生能源的转化利用，合理利用大悟、孝昌等地风电资源，支持孝昌和安陆荒坡岗地建设大型太阳能项目，提高天然气等清洁能源的利用比例。推动能源结构的清洁化，进一步提高清洁能源

消费占能源消费总量的比重。加大城镇天然气供应管网建设力度，增加天然气供应能力。鼓励城市输气管网向乡镇延伸，提高农村居民天然气使用率。在人口相对集中的中心乡镇区、中心村等居民点设置液化气灌装站，在较分散的居民点大力推广沼气。

（四）推进资源节约利用。

1、加强节能技术改造。实施重点产业能效提升计划，深入开展重点企业节能改造工程。强化节能评估审查，严格执行建筑节能标准，全面推广绿色建筑和建材。积极推广节能和新能源交通运输装备，鼓励使用高效节能农业生产装备，大力发展新能源新技术新产品，推动能源消费革命。

2、节约集约利用土地。实施最严格的用地制度，实施建设用地总量和强度双控行动，严格用地空间管制。推动城乡土地综合利用，开发利用地下空间。严格控制农村集体建设用地规模。有序推进城镇低效用地再开发、工矿废弃地复垦利用、低丘缓坡综合开发和农村土地整治，盘活低效地和闲置建设用地。积极创建国土资源节约集约示范市。

3、提高水资源利用效率。开发推广先进节水灌溉技术，提高灌溉用水利用率。鼓励引导缺水地区发展节水耐旱作物。抓好工业重点领域节水，加快淘汰落后工艺、技术及设备。实行非居民用水超定额、超计划累进加价制度，推行城市居民生活用水阶梯价格制度，合理制定农业用水价格。

4、加强矿产资源开发管理。推动绿色矿山建设，提高矿产资源采选回收率；加强地质矿山生态修复，积极推进废弃矿山、城市矿资源产综合开发利用。

5、实施低碳试点示范。充分利用我市作为

国家低碳工业园区试点城市的机遇，加大财政投入和政策支持力度，鼓励体制机制创新，先期以临空经济区、重点小城镇为试点，探索产业低碳发展与城市低碳建设相融合的新模式。建立以低碳为特征的城市工业、建筑、交通、能源体系，倡导绿色低碳的生活方式和消费模式。鼓励使用再生产品、再制造产品、绿色产品、节水认证产品、能效和环境标识产品。推广公交、自行车等绿色出行方式，引导形成勤俭节约环保的社会风尚。

（五）严格环境准入。

1、严格规划环评。依据区域资源环境承载能力分析，结合城市主体功能区划，对全市现有县级以上开发区、工业园区依法开展规划环境影响评价，未进行规划环评的开发区、园区，暂停其入园建设项目环评审批。制定《孝感全市工业园区管理办法》，规范各县市区、乡镇工业园区建设。

2、严格环境准入。严格执行建设项目总量削减替代制度，严控新增排污量。对不符合产业政策、空间规划、总量控制要求和超出资源环境承载力、存在重大环境风险隐患，以及对生态红线构成严重威胁的建设项目，环评时一律不批。对不落实“三同时”制度的建设项目，环境保护验收时不予通过。

3、推进排污权交易。推进排污许可证管理和排污权交易，加快建立全市排污许可证管理数据库，全面完成排污单位排污权核定和分配工作，确保2020年顺利完成“十三五”各项减排目标任务。

第二节 推进“三大行动”计划，切实改善环境质量

（一）深入推进空气质量达标行动，全面改善空气质量。

1、实施大气污染防治行动，加大工业废气治理。

全面整治燃煤小锅炉，加快集中供热及清洁能源改造。严格实施孝感市中心城区和各县市城区环境空气质量达标规划。全面整治燃煤小锅炉，2017年底，完成孝感城区和各县市城区10蒸吨/时以下燃煤锅炉的淘汰或者清洁能源改造；市区禁止新装20吨/时以下燃煤锅炉。在供热供气管网不能覆盖的地区，改用电、新能源等清洁能源，推广应用高效节能环保型锅炉。在汉川经济开发区、应城经济开发区、应城东马坊东城工业园、应城长江埠赛孚化工园、云梦隔蒲潭盐化循环经济产业园、孝南经济开发区等化工、造纸、印染、制药产业集聚园区，通过建设热电联产集中供热机组逐步淘汰分散的中小燃煤锅炉。

加快重点行业脱硫、脱硝、除尘改造工程建设。“十三五”期间，全市所有新、改、扩建热电联产机组必须采取低氮燃烧技术并配备烟气脱硝设施，鼓励现役热电机组实施低氮燃烧及烟气脱硝改造。2020年全市30万千瓦及以上火电机组完成烟气清洁排放技术改造，达到火电厂大气污染物特别排放标准限值要求；到2017年全市20蒸吨/时及以上燃煤锅炉完成脱硫改造、30蒸吨/时及以上燃煤机组完成低氮燃烧及烟气脱硝改造，全市10-20蒸吨/时燃煤锅炉和工业炉窑完成脱硫设施建设或改造。完成化工行业内重点企业氮氧化物治理工程。重点行业烟粉尘提标改造。在淘汰燃煤小锅炉基础上，对重点行业排放烟粉尘实施提标改造，对保留的燃煤锅炉、炉窑、烟粉加工车间实施烟粉尘治理。

专栏3 “十三五”期间工业废气治理重点项目	
区域	工业废气治理重点项目
孝南区	湖北中顺鸿昌纸业有限公司10蒸吨/小时脱硫改造。
汉川市	湖北福星热电有限公司机组脱硫脱硝除尘治理；湖北亿达热能有限公司脱硫脱硝除尘治理；湖北汉新发电有限公司6#机组脱硫脱硝除尘治理；湖北泰尔美建材有限公司脱硫脱硝除尘治理。
应城市	中盐长江盐化有限公司烟气脱硫脱硝项目；新都化工锅炉烟气脱硫；孝感广盐华源锅炉燃烧技术改造及烟气脱硝；新都化工烟气脱硝项目；石膏制粉行业窑炉低氮燃烧技术改造；石膏制粉行业窑炉烟气脱硝项目；石膏制粉行业烟粉尘治理技术改造；盐业化工行业烟气除尘技术改造。
云梦县	中盐宏博集团公司烟气脱硫、脱硝；湖北蓝天盐化有限公司烟气脱硫、脱硝。
安陆市	湖北午时药业股份有限公司锅炉脱硫除尘项目；湖北白兆山水泥股份有限公司工业废气污染防治项目；安陆市琉璃瓦行业大气污染综合整治项目。

2、开展挥发性有机物污染防治。全面开展挥发性有机物VOCs污染源调查，制定固定源、移动源、面源精细化排放清单，建立全市VOCs排放基本信息数据库。全面开展挥发性有机物污染治理，将VOCs纳入全市“十三五”污染物总量控制范畴，编制挥发性有机物污染防治规划。重点推进有机化工、表面涂装、包装印刷等行业实施VOCs综合整治。到2020年底前，全面完成全市各加油站、储油库和油罐车油气回收治理。

3、加强扬尘和工业无组织排放粉尘污染防治。加强物料堆场粉尘污染整治力度，煤炭、煤灰、石膏等物料堆场应实施封闭存储或设置防风围挡，堆场作业应配套喷淋降尘措施。强化施工扬尘治理，全面推行绿色施工，建设施工现场应全封闭设置围挡墙，严禁敞开式作业，施工现场道路应进行地面硬化。严格渣土运输监督管理，严厉查处非法改装渣土车，渣土运输车辆应采取密闭措施，并逐步安装卫星定位系统。加强道路清洁保洁降尘，全

面推行道路机械化清扫等低尘作业方式，提升建成区道路及重点区域保洁水平和保洁质量。开展沙石料场（厂）及其周边区域大气环境污染专项排查和整治。

4、强化移动源排气污染治理。提升车用汽柴油品质，2016年底前全面完成国V标准车用汽柴油供应升级。加强机动车环保监管执法，2017年1月1日起全面实施国家第五阶段机动车排放标准，加强机动车路检、抽检等监督性监测。强化重型柴油车、非道路移动机械、船舶的污染治理，要求必须装配排气净化装置。加快淘汰黄标车和老旧车辆，设定黄标车限行区域。加快新能源汽车推广，到2020年，孝感市城区使用新能源公交车和出租车。

5、大力推进餐饮油烟污染治理。开展餐饮油烟污染治理，中心城区严格控制露天烧烤。加强对孝感市及各县市区城区餐饮油烟排放单位的监管执法，城区餐饮服务经营场所应安装高效油烟净化设施，推广使用高效净化型家用吸油烟机。推进餐饮服务场所及老旧社区

家用油烟直排设施环保改造。

6、严防农作物秸秆和垃圾露天焚烧。严控秸秆露天焚烧，建立秸秆禁烧责任体系，完善目标责任追究制度，加大对秸秆露天焚烧污染环境行为的监管和处罚力度。加大对秸秆回收和综合利用的扶持力度，编制孝感市秸秆资源综合利用鼓励政策和秸秆综合利用实施方案，积极鼓励建设秸秆综合利用示范工程，提升秸秆综合利用水平。建立有序的秸秆收贮和产销体系，从源头控制秸秆焚烧。严控垃圾露天焚烧，尤其要控制含废塑料和橡胶等释放有害气体的垃圾露天焚烧。

7、加强重污染天气预警应急和区域联防联控。市与县（市、区）两级环保部门要加强与当地气象局的合作，建立重污染天气监测预警体系，及时发布监测预警信息。将重污染天气应急响应纳入地方人民政府突发事件应急管理体系；按不同污染等级确定企业限产停产、机动车限行和扬尘管控、中小学校停课以及可行的气象干预等应对措施。

进一步完善大气污染联防联控机制，加强与武汉市、随州市等周边地市协调协作，构建

大气联防联控平台和环境信息共享机制。做好市域外重污染天气对本市空气质量影响的分析和应对。

（二）全面实施水污染防治计划，改善水环境质量。

1、保障饮用水水源安全。

严格划定饮用水源地保护区。开展城镇集中式饮用水水源地调查，依法划定各水源地保护区范围。大力推进城镇集中式饮用水源保护区污染整治和生态建设，完善饮用水源的水质监测与防控体系，全面加强水源地氨氮、总磷和有机物污染防治。健全饮用水水源地水环境监控制度，定期发布饮用水水源地水质监测信息，确保社会及时得到饮用水水源质量信息，促进公众参与并接受公众监督。制定饮用水水源地水质达标实施方案。建立城市饮用水水源污染应急预案。加强乡镇、联村、单村集中式饮用水源能力建设并设立单独的资金保障体系。

到2020年，县级以上集中式饮用水源地水质达标率达到100%，乡镇集中式饮用水源地水质达标率达到85%以上。

专栏 4 保障饮用水水源安全	
孝南区	沦河孝感城区备用水源地保护区综合整治工程；乡镇饮用水水源地规范化建设。
汉川市	孝感城区汉江饮用水水源地规范化建设；汉川城区汉江饮用水水源地规范化建设；乡镇饮用水水源地规范化建设。
应城市	大富水城区备用水源地规范化建设；乡镇饮用水水源地规划规范化建设。
云梦县	府河桂花潭城区备用水源地规范化建设；乡镇饮用水水源地规范化建设。
安陆市	府河解放山水库城区水源地规范化建设；乡镇饮用水水源地规划规范化建设。
大悟县	界牌水库水源地保护项目；大悟县姚河水库饮用水源保护项目；大悟县彭店水库饮用水源保护项目；乡镇饮用水水源地规范化建设。
孝昌县	金盆水库孝昌城区、小河镇饮用水源地保护区综合整治工程；晏家河备用饮用水源地保护区综合整治工程；乡镇饮用水水源地规划规范化建设。

2、加强良好水体保护。按《湖北省湖泊保护条例》的规定，建立湖泊保护年度目标考核机制，健全湖泊保护投入长效机制，完善湖泊保护的部门联动机制。加强野猪湖、王母湖、童家湖等漳东湖泊群水质较好湖泊保护，对汈汉湖、金盆水库、观音岩水库等现状水质达到或优于Ⅲ类的江河湖库开展生态环境安全评估，制定生态环境保护方案。建立湖库富营养化监控机制，调整水产养殖模式和旅游开发模式，完善“一湖一策”、“一库一策”、“一河一策”的管理制度，切实加强氮、磷等富营养物质排放控制。

3、整治城市黑臭水体。全面开展孝南区老澧河、云梦县西大渠及县河、汉川涵闸河、应城老县河、盐水河等水体排查，并公布黑臭水体名称、责任人及达标期限；编制黑臭水体整治方案，按照“一水一策”要求，采取控源截污、垃圾清理、清淤疏浚、调水引流、生态修复等措施，加大黑臭水体治理力度，每半年向社会公布治理情况。2017年底前，孝感市建成区要做到水面无大面积漂浮物、岸边无垃圾、无违法排污口；到2020年基本消除孝感中心城区黑臭水体。

专栏 5 整治城市黑臭水体	
孝南区	老澧河环境综合治理工程；卧龙渠环境综合治理工程。
汉川市	涵闸河环境综合治理工程；泵站河综合治理项目；汉川经济开发区内河综合治理项目；东风渠综合治理项目；孔沟渠综合治理项目。
应城市	县河和盐水河水生态修复工程。
云梦县	县河和西大渠环境综合治理工程。
安陆市	海子河和护国河环境综合治理工程。
大悟县	黑河环境综合治理工程。
孝昌县	七里湖环境综合治理工程。

4、深化重点流域污染防治。全面推动《府、澧河流域（孝感段）水污染防治规划（2015-2025）》、《汉江流域汉川段水污染防治规划（2015-2025）》等规划的实施，做好府河、澧河、汉江、汉北河、竹竿河、漳东河流域等重点流域范围内企业的排查工作。开展重点流域水环境综合整治，通过实施河流清淤工程、生态修复工程、生态补水工程和重点工业污染源治理工程、督促沿线周边农村抓好

分散小型污水处理设施建设、以及沿线畜禽养殖业整治等工作以改善流域水质。建设跨境河流交界断面水质自动监测站，建立以交界断面水质达标为基础的总量考核体系和公示制度，保证全流域水质达标。到2020年底，确保汉江、汉北河、淝水等重点河流稳定达标，实现地表水纳入国家考核的8个断面水质达到或优于Ⅲ类的比例达到75%以上。

专栏6 深化重点流域污染防治	
孝感市直	潯东湖泊流域治理项目；双峰山旅游区小流域治理项目。
孝南区	孝南区府河及小流域流域综合治理项目；八汊洼水库流域综合治理项目。
汉川市	汉北河汉川段综合整治工程。
应城市	老县河流域综合整治项目；老府河流域综合整治工程。
云梦县	府河流域（云梦段）综合整治工程；县河流域综合整治工程。
安陆市	府河安陆段综合治理工程；清水河流域综合治理项目。
大悟县	潯河流域（大悟段）综合治理项目；大悟县竹竿河流域水污染防治项目；大悟县潯水河流域水污染防治项目。
孝昌县	潯河流域（孝昌段）综合治理项目；孝昌县观音湖流域综合治理工程；孝昌县小流域综合治理项目。

5、保护水生生态系统。积极保护水生生态空间，采取多种经济政策释放滨岸生态空间，有序实现然江河湖库休养生息。严格河流、湖泊、湿地等用途控制，清理非法开垦土地。到2020年保持重点江河湖库水面面积不减少、恢复被侵占的水体生态环境。加强对重点湖泊周边人工围垦形成的养殖坑塘的退坑还湖工作，提升农田、农村积水区河段滨水植物面源污染截留功能。开展湖泊、港渠水域、湖滨带和汇水区等区域的生态修复工程，建设人工湿地系统。加大湿地自然保护区和湿地公园的保护和建设力度，深入开展潯东湖泊、汴汉湖等国家水质良好湖泊生态保护示范区建设。

6、推动重点行业减排。制定全市造纸、印染、化工、电镀、制药、食品等重点行业专项治理方案，采取清洁生产、过程控制、深度治理等综合措施，大幅降低污染物排放强度。

加大执法力度，重点打击私设暗管或利用渗井、渗坑排放、倾倒含有毒有害污染物废水、含病原体污水，在监测采样时弄虚作假，不正常使用水污染防治设施，或者未经批准拆除、闲置水污染防治设施等环境违法行为。

7、开展移动源污染控制。2017年底前，制定全市汉江、汉北河、府河等流域港口、码头和船舶污染防治方案。依法强制报废超过使用年限的船舶，现有船舶2020年底前全面改造达标。开展汉江岸线综合整治，优化港口码头布局，重点整治水源保护区附近的港口码头。港口、码头、装卸站及船舶修造厂须建含油污水、化学品洗舱水、生活垃圾等接收处理处置设施。

8、推进“海绵城市”建设。结合孝感市“海绵城市”建设试点工作，建设滞、渗、蓄、净、排相结合的大型集中式和小型分散式

雨洪收集利用设施建设，有效缓解不透水面积增加形成的径流污染对环境造成的不利影响。结合“三旧改造”、新区建设，统筹推进全市海绵型城区建设，重点推进孝感市临空经济区等生态新城试点，打造一批示范项目。规范和完善道路管网、城市污水处理厂收集管网建设，优化排水体制。

9、建立地下水监控体系。

开展地下水污染状况普查。根据《全国地下水污染防治规划（2011-2020年）》要求，启动全市地下水污染状况普查工作，建立地下水环境信息数据库并实现共享。重点开展化工、医药、电镀等行业企业场地、加油站、在用和封场的垃圾填埋场及饮用水源地的地下水污染调查工作；建立地下水污染防治区划体系，划定地下水污染治理区、防控区及一般保护区；对影响地下水环境的新建、扩建和技术改造项目，须符合地下水污染防治区划要求。

建立健全地下水监管体系。建立并完善地下水环境监测网络，在已有的地下水监测工作基础上，充分衔接“国家地下水监测工程”监测网络，整合并优化地下水监测布设点位，到2020年基本建立重点地区地下水污染监测系统。

开展地下水污染修复示范。在地下水污染问题突出的工业危险废物堆存、垃圾填埋、化工行业等区域，积极开展地下水污染修复试点工作。优先开展孝感市城区生活垃圾填埋场封场区域地下水调查评估及修复试点，形成地下水污染防治示范项目。

严格防控城镇和农村地下水污染。加强现有合流管网系统改造，减少管网渗漏。逐步控

制农业面源对地下水的影响，大力推广测土配方施肥技术，积极引导农民科学施肥，使用生物农药或高效、低毒、低残留农药，推广病虫害综合防治、生物防治、精准试药等技术。开展种植业结构调整和布局优化，在地下水高污染风险区优先种植肥量低、环境效益突出的农作物。

（三）大力推动土壤污染防治计划，改善土壤环境质量。

1、开展土壤污染普查。

建立土壤污染普查管理制度。以耕地、饮用水水源地为重点，组织开展全市土壤污染普查工作，建立土壤污染数据库，完善土壤常规监测体系。

2、建立土壤环境管理制度。

建立土壤污染防治环境监管制度。将土壤环境质量监测纳入常规环境监测体系，加强生活垃圾、污水、危险废物等集中式治理设施周边土壤环境监测。制定并落实土壤环境监测方案。逐步建立全市土壤环境监测网络，探索建立土壤环境质量状况定期公布制度。

建立污染场地环境管理制度。根据《工业企业场地环境调查评估与修复工作指南（试行）》，从土壤调查、评估、修复、监理、验收等方面，进一步细化工业和重金属排放企业场地土壤环境管理方法。对已停产或搬迁企业开展遗留场地土壤及地下水调查和评估。

建立建设用地土壤环境强制调查制度。加强污染地块再开发利用的环境监管，严格控制污染地块再开发利用和流转的审批。需要修复的污染场地，严格审查修复方案，加强修复过程监督和检查，由第三方对损害状况、修复成

效进行评估。

3、实施农用地分级管理。

按照清洁、中轻度污染和重度污染三级，对全市范围内耕地实施分级管理。对清洁耕地实行永久保护，确保面积不减、质量不降；对中轻度污染耕地制定安全利用方案，采取多各措施降低农产品超标风险；对重度污染耕地禁止种植食用农产品和饲料用草，依法划定禁止生产区域，制定种植结构调整或退耕还林计划。

4、加强建设用地环境风险分类管控。

建立建设用地土壤环境质量状况调查评估制度。开展拟收回地块土壤环境质量状况评估，按照地块类型，实行“优地、良地、差地”分类管理。开发利用的各类地块，必须达到相应规划用地的土壤风险管控目标；对暂不开发利用的地块，制定环境风险管控方案，划定管制区域，定期开展土壤和地下水监测。到2020年污染地块安全利用率不低于90%。

5、加强土壤污染修复。

开展土壤修复工程示范。加快解决区域性重金属和有机物污染问题，建立土壤污染治理与修复技术体系。在黄麦岭磷矿区域，开展土壤污染治理与修复试点示范工程建设。建立土壤污染治理与修复全过程监管制度。

第三节 实施专项污染治理，全面推进治污减排

（一）加强工业污染源监管，实施全面达标计划。

1、实行排污许可证管理。2018年前全市

电力、造纸行业、化工等行业先实行排污许可管理，2020年基本完成覆盖所有固定污染源的企业排污许可。

2、实施工业污染源自行监测。督促企业履行法定义务和社会责任，2018年底前全市重点工业企业全面开展自行监测或委托第三方监测。建立企业环境管理台账制度，实施工业企业“一企一档”、“阳光排污口”工程。2018年底前实现全市重点工业污染源排放监测数据统一采集、公开发布，不断加强社会监督。

3、加强工业污染源排查力度。加强工业污染源监督性监测、巡查和抽查力度。全面推行企业环保信用评级，发挥环保信用在企业经营活动和政府采购、招标项目管理中的约束作用。对查处的超标或超总量的排污企业进行“黄牌”警示，限期停产整治，并对其进行环保信用降级处理；对整治仍不能达到要求且情节严重的企业予以“红牌”处罚，一律停业、关闭，并记入环保信用“黑名单”，定期向社会公布核查结果，倒逼不达标企业及时落实整改。

4、强化工业聚集区污染专项治理。健全“一园一档、一厂一策”的监督管理制度，加强应城经济开发区盐化工业园、长江赛孚精细化工园、东马坊东城工业园、云梦盐化循环经济产业园、孝南区东山头工业园等以化工、医药、电镀等为主导产业的工业园区的环境监管。加强工业园区环境公共基础设施建设，推进工业污水集中处理设施及配套收集系统建设与提标升级改造。2017年底前，县级以上工业聚集区应建成污水集中处理设施，并安装自动在线监控装置。

专栏7 加强工业园区污水集中处理	
孝南区	东山头污水处理厂二期。
汉川市	金鼓城家居产业园工业废水集中处理厂。
应城市	应城经济开发区污水处理厂、长江埠工业污水处理厂、东马坊工业污水处理厂。
云梦县	盐化循环经济产业园污水处理厂。
安陆市	安陆经济开发区污水处理厂。
大悟县	阳平工业园污水处理厂。
孝昌县	孝昌经济开发区污水处理厂。

5、实施重点行业限期达标改造。以钢铁、水泥、造纸、印染、化工、食品加工、原料药制造、电镀等行业为重点，分流域、分区域制定重点行业企业限期整治方案，完善环保设施建设及运管措施。2017年底前完成全市重点行业专项治理任务，实现全面稳定达标排放的要求。

(二) 加快环保基础设施建设，强化运行管理。

1、强化城镇污水集中处理。加快城镇污水处理设施建设与改造，全面加强配套管网建设。孝感市污水处理厂及县市城区现有城镇污水处理设施，要根据实际情况进行技术改造，实施污水处理厂脱氮除磷及提标升级技术改造。2018年底前，全市乡镇生活污水处理设施建设项目要全面建成投产，包括已建成的生活污水处理设施处理不达标、运行不稳定、管网不配套的，必须同步完成改造。到2019年，实

现全市乡镇生活污水治理全覆盖，形成设施完善、管网配套、在线监测、运行稳定的乡镇生活污水治理工作体系。全市所有生活污水处理厂出水排放执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级A标准，生态敏感地区应执行更高标准。

2、加强配套污水管网建设。完善孝感槐荫河以东城区、老潯河以南城区、临空经济区、县市区主城区等区域的污水配套收集管网，切实提高集中式污水处理厂运行负荷率。结合旧城改造和新区建设，逐步建立雨污分流的排水系统，提高生活污水截流率。重点加强汉江、汉北河、府潯河、潯水等河流域及潯东湖泊流域乡镇的截污管网建设，提高乡镇生活污水收集率。到2020年底前，县级及以上城市建成区污水实现全收集、全处理，乡镇生活污水管网普及率大于90%，生活污水收集率大于80%、处理率大于75%。

专栏 8 强化生活污水集中处理
加快临空经济区污水处理厂、孝南区碧泉污水处理厂二期、孝南区三汊镇污水处理厂、祝站镇污水处理厂、杨店镇污水处理厂、杨店卓尔湿地污水处理项目、西河镇湿地污水处理项目、肖港镇污水处理厂、云梦县义堂镇污水处理厂、安陆市洑水镇生活污水处理厂、汉川城区污水处理厂二期、新河污水处理厂二期、马口和沉湖生活污水处理厂、孝昌小河镇污水处理厂、花园镇河西污水处理厂等城镇污水处理工程建设与改造。
完善孝感槐荫河以东城区、老潯河以南城区、临空经济区、县市区主城区等区域的污水配套收集管网，切实提高集中式污水处理厂负荷率。
重点加强汉江、汉北河、府潯河、潯水等河流域及潯东湖泊流域乡镇管网建设，提高乡镇生活污水收集率。新建污水处理设施的配套管网应同步设计、同步建设、同步投运。

3、推进城镇污泥处理处置。按污泥“减量化、无害化、稳定化、资源化”处理处置原则，对现有部分污水处理厂污泥脱水设施进行达标升级改造，更新现有污泥处理处置设施，加强设施运营监管。

4、完善城镇垃圾收集处理。加快孝感市城区及各县市垃圾填埋场扩建选址论证及建设准备工作，推进孝感市垃圾焚烧发电项目尽快启动。出台城市生活垃圾收集、运输和处理管理办法，统一市县区收集、处置标准，强化市级督办查处力度。制定各县市城镇生活垃圾无害化处理规划，统筹安排城镇生活垃圾收集、处置设施的布局、用地和规模。加大宣传力度，大力推广生活垃圾分类收集与回收利用，实现源头减量。对分类回收的垃圾实施分类运输和分类资源化处理。完善城市生活垃圾的收转处理服务，积极引入市场化经营机制，不断提高城镇生活垃圾处理能力和水平。到2020年，县城以上城镇生活垃圾无害化处理率达到95%以上，乡镇生活垃圾无害化处理率达到50%以上。

（三）加强城市噪声污染防控，提高声环境质量。

1、加强声环境功能区划工作。目前我市声环境功能区划存在声功能区划与城市总体规划不一致、声环境功能区划未能随城市发展及时调整和城市建设中部分项目未能结合城区声环境功能区划合理选址或避让等问题。未进行声环境功能区划分的县市区，应按照国家《声环境功能区划分技术规范》（GB/T15190-2014）的原则和方法，在“十三五”初期应进行噪声功能区划，已进行过噪声功能区划分但超过10年应进行重新划定。

2、加强社会生活噪声控制。继续加大对饮食业、宾馆、酒楼中央空调系统、娱乐场所等第三产业噪声源监管，对不达标的单位依法下达整改通知，对限期未改的依法处罚。加强对室外经营活动和社会生活噪声的管理。

3、加强交通噪声控制。加强道路建设规划和环境管理，从源头上降低交通噪声污染。积极开展低噪声路面示范工程，采用推广降噪技术和降噪材料、设置绿化隔离带等方式，减轻交通噪声影响。在各县市城区开展交通噪声监控系统工程建设。加强对机动车辆噪声排放控制和交通组织管理，逐步降低机动车特别是大、重型车辆的噪声排放水平。

4、加大工业和建筑施工噪声的控制。严格按照《孝感市城市声环境功能区划》，加强新建项目审批和监管。加大工业集中区与居民小区之间绿化隔离带建设力度，加强工业噪声源的污染防治，确保工业噪声源稳定达标。进一步强化施工噪声管理，实施建筑施工排放噪声申报登记管理，合理安排建筑施工方式和施工时间，禁止夜间违规施工。

（四）加强农村环境保护工作，建设美丽乡村。

1、加强农村环境整治。以建设全国环境优美乡镇、省级生态乡镇、市级生态文明乡镇（村）为抓手，进一步加大农村环境综合整治力度，解决农村突出环境问题，改善农村生活环境。全面推进农村新型社区和中心村小康社会建设。到2020年，全市600个中心村（“自然村落”）达到“美丽乡村”创建标准。

2、完善农村环保设施。因地制宜建设农村污水处理设施，多方式推进村庄生活污水治理。与城镇污水处理厂临近的乡镇和中心村，要加快推进截污纳管建设，实现城乡生活污水一体化处理；不具备截污纳管条件的乡镇和中心村，要因地制宜，采取建设独立生活污水处理设施、生物技术处置和沼气工程等多种方式，有效处理农村生活污水，推广“农户生活污水净化沼气工程”。按照“村收集、镇中转、县处置”的要求，积极推进农村生活垃圾处理。探索建立村庄环境卫生长效管理制度，实现生活垃圾日产日清。

3、防治畜禽养殖污染。继续加快全市畜禽养殖禁养区、限养区、适养区的划分，完善畜禽养殖分区管理制度。深入推进畜禽养殖污染治理，加快现代畜禽生态养殖小区（场）建设，积极引导畜禽散养户向养殖小区集中。积极推广畜禽清洁养殖技术，选择一批畜禽养殖

企业（场）开展畜禽清洁养殖示范。加强畜禽养殖废弃物综合利用。

4、加强农业面源污染控制。大力发展生态农业。全面实施“化肥减量增效工程”。加快推进“农药减量控害增效工程”。开展农田污染最佳管理措施的示范和推广。

5、大力发展绿色生态农业。因地制宜，大力推广生态农业生产技术和生产模式，重点发展设施栽培模式、生态养殖模式、立体种养模式、种养加一体化模式和有机农业模式，鼓励施用有机肥和缓释肥。积极推进循环农业综合示范乡、村建设和绿色生态农业建设，实现农业生态与经济系统良性循环。实施测土配方施肥和农药减量控害增效工程，大力推广节肥、节药和农田污染最佳综合管理措施等先进适用技术。建立“两清、两减”示范基地项目库，建立面源氮、磷的流失控制示范区，制定面源削减与点源削减的抵扣政策，减少氮、磷污染。

第四节 加强生态保护与建设，创建生态文明建设示范市

（一）强化自然生态环境保护。

1、规范重要生态功能区管理。加强重要生态功能区保护，健全全市各自然保护区、风景区、森林公园管理机构建设。严格开展重要生态功能区专项执法检查，减少人为干扰对重点保护物种的不利影响。加强生态保护区基础设施管护力度，加强对保护区的保护、管理和宣传等。

2、加强森林生态系统抚育。深入实施“绿满荆川行动”。以创建“全国绿化模范市、县、单位”为目标，加强天然林保护、国省道绿化带建设，实施新一轮退耕还林还草、

植树造林工程，加大低产林改造力度，保护和培育森林生态系统。开展全市石漠化治理、“三湖三河”防护林、绿色生态网络建设、生物质能源林建设等项目，构建市域“双核四区六带”为骨架的绿色生态安全屏障。大力发展板栗、银杏、鲜果、茶叶、中药材、苗木花卉等林业特色产业。到2020年，全市森林覆盖率达到19.4%。

3、强化湿地生态系统保护。加强河湖水生生态保护，全面开展全市主要湖库“三线”划定。禁止侵占自然湿地等水源涵养空间，已侵占的要限期予以恢复。强化北部大悟县、孝昌县、安陆市三县市水库与南部孝南区、汉川市和应城市湖泊流域内水源涵养林建设与保护，开展湿地保护与修复，加大退耕还林、还草、还湿及退渔还湖力度。构建汉江、汉北河、汉湖等重要江河湖库水系连通网络，恢复水生

态系统。加强滨河（湖）带生态建设，在河道两侧建设植被缓冲带和隔离带。加大陆生、水生野生动植物自然保护区和水产种质资源保护区建设力度，开展珍稀濒危水生生物与重要水产种质资源的保护，提高水生生物多样性。到2020年，全市新增自然湿地保护面积0.5万公顷以上，恢复湿地1.1万公顷。

4、重视生物多样性保护。开展生物多样性调查，依据珍稀、濒危物种种类和分布状况，开展生物物种资源调查和评估，促进生物资源就地保护和基因库建设。实施对国家和省级重点保护动植物进行严格保护的项目，以保护生物多样性。在双峰山森林公园等保护区内建立生态系统观测站，定期对区内生态系统、植物群落结构、物种和种群变化进行定位研究，掌握群落的发展与演替动态。

专栏 9 自然保护区建设及生物多样性保护重点工程	
孝感市直	双峰山国家森林公园生态监测网络建设项目；孝感国家高新区邓家河湿地公园建设项目。
孝南区	野猪湖自然保护小区生态保护项目；孝感朱湖国家湿地公园；卓尔生态湿地建设项目。
汉川市	汉川汉湖国家湿地公园建设项目；汉江湿地生态环境保护工程；汉北河湿地生态环境保护工程；白石湖湿地生态环境保护工程；黄龙湖湿地生态环境保护工程；栗山森林保护区生态保护工程。
应城市	应城老鹳湖国家湿地公园建设项目；东西汉湖湿地生态环境保护工程。
云梦县	云梦县涢水翘嘴鲇国家级水产种质资源保护区项目；云梦县曲阳河国家湿地公园建设项目；云梦县台湖自然保护小区珍惜野生动植物保护工程。
安陆市	安陆银杏自然保护区和白兆山自然保护区生态监测网络建设项目；湖北安陆府河国家湿地公园建设项目。
大悟县	大悟县五岳山自然保护区生态监测网络建设项目；大悟县娘娘顶森林生态保护工程。
孝昌县	孝昌县观音湖流域湿地生态环境保护工程；孝昌陆山自然保护小区生态保护工程。

5、推动水土流失综合治理。按照“预防为主，防治结合，绿色生态”原则开展水土保持工作。采取工程措施与生物措施相结合的方式治理水土流失，水土流失侵蚀模数控制在500吨/（平方公里·年）以下。重点治理大悟、孝昌、安陆等水土流失严重区域，有效控制生态环境恶化和人为造成的水土流失；对保留的采石取土场，开展环境整治和生态修复，完成已关闭采石场的恢复绿色工程。

6、引导生态旅游产业发展。将生态环境保护纳入旅游发展规划，合理划定景区的功能分区，科学确定旅游区的游客容量，合理设计旅游线路，大力发展生态旅游。加大旅游区环境保护和生态保护工作力度，重点加强对生态敏感区域旅游开发项目的环境监管。开展经常性的执法检查，重点查处自然保护区内各种违法旅游开发项目。重点引导开展双峰山、孝昌观音湖、安陆白兆山、钱冲银杏等国家级生态旅游景区生态建设和保护，加强大悟县红色旅游资源与生态旅游结合规划建设。

（二）构筑绿色宜居生态环境。

1、加强城市园林绿化。以建设具有水乡特色、环境宜人、景观优美的国家园林城市为目标，以“水”“林”为主，突出“碧水穿城、绿林绕城”的景观特色，加强城市人居环境生态环境保护建设，构建复合型的城市绿色空间。结合城市空间拓展，兴建滨湖、滨河、滨水开放性游憩空间，加快构筑以“二轴、三区、四楔、八廊”为主的城市绿化格

局。完成槐荫公园四期、邓家河湿地公园、仙女湖公园、潯川公园等城市公园建设，建设城市核心滨水文化休闲区。

2、推广生态社区建设。围绕“社区和谐、文化丰富、景观怡人、环境安全”，因地制宜对社区基础设施、绿化覆盖、文化建设、亮化工程等作出科学合理的规划，推动社区公共绿地建设，推进绿色社区、绿色学校等“绿色细胞”工程建设。建设大力发展新型农村社区，推进“一线一点”建设，深入开展“两创三化四清五改”活动，对现状规模较大、发展条件较好、配套设施相对完善、风貌特色鲜明的100个重点村，提高基础设施和公共服务配套水平，加强村庄绿化和环境保护，改善村庄的生产、生活居住环境。

（三）开展生态文明建设示范市创建。

以建设魅力孝感、打造“湖北的苏州”和建设武汉城市圈副中心城市为目标，按照国家“长江大保护”的战略和省委、省政府关于建设生态湖北的总体战略部署，加强孝感市生态文明建设，促进经济社会与环境保护协调发展，以“四城同创”为抓手，大力开展生态文明建设示范市创建。在2015年启动国家和省级生态文明建设示范市创建动员布暑与组织安排的基础上，推动《孝感市国家生态文明建设示范市建设规划》及年度实施方案的编制，分阶段、分步骤实施省级和国家生态文明建设示范市创建，全面开展生态文明建设示范市创建工作。

专栏 10 国家级生态文明建设示范市建设规划目标

国家生态文明建设示范市是国家生态市的“升级版”，是推动区域生态文明建设的有效载体。《国家生态文明建设示范县、市指标（试行）》（环生态〔2016〕4号文）从生态空间（空间格局优化）、生态经济（资源节约与清洁生产）、生态环境（环境质量改善、生态系统保护、环境风险防范）、生态生活（人居环境改善、生活方式绿色化）、生态制度（制度与保障机制完善）、生态文化（观念意识普及）六个方面共设置 35 项建设指标。

第五节 加强环境风险防控，严守环境安全底线

（一）完善风险防控与应急管理体系。

1、加强风险评估与源头防控。通过环境风险源调查，建立全市环境风险源动态数据库。完善企业及工业园区环境风险排查制度，推进环境风险分类分级管理，实施环境风险源登记与动态管理。对全市范围内重点工业企业、工业园区及重点行业开展环境风险评估。

2、严格环境风险预警及预案管理。强化重污染天气、饮用水水源地、有毒有害气体等风险预警。推动建立环境应急与安全生产、消防安全预案一体化的管理机制，加强有毒有害化学物质、石油化工等行业应急预案管理。

3、强化突发环境事件应急处置管理。按照《孝感市“十三五”突发环境事件应急体系建设规划》的部署，深入推进全市突发环境事件应急联动机制建设，健全综合应急救援体系。实施环境应急分级响应，建立健全突发环境事件现场指挥与协调制度，完善突发生态环境事件信息报告和公开机制。

4、加强风险防控基础能力建设。健全全市环境风险源、敏感目标、环境应急能力及环境应急预案等数据库。构建生产、运输、储存、处置环节的环境风险监测预警网络。建立健全突发事件应急指挥政策支持系统，推动专业突发事件应急队伍建设。加强应急监测能

力。建设环境应急物资储备库。加强有毒有害化学物质环境风险评估能力建设。

（二）加大重金属污染防治力度。

1、加强涉重企业监督管理。全面实施重金属排放企业环境监督员制度，加强对黄麦岭磷矿、东山头汽配产业园、孝昌县线路板加工企业、云梦中一科技等重点企业的监督检查。建立重金属排放企业监督性监测和检查制度。定期对重金属排放企业车间（或车间处理设施排放口）、企业排污口水质及厂界无组织排放情况开展监督性监测，重点检查物料的管理、重金属污染物处置和应急处置设施情况等。

2、提高涉重企业清洁生产水平。大力推广先进生产工艺，从源头防控重金属污染。鼓励企业在达标排放的基础上进行深度处理，建设重金属风险单元围堰和事故应急池。加强重金属回用，减少排放，降低环境风险。制定重金属污染企业清洁生产推广计划，鼓励涉重企业结合清洁生产有关标准要求，改造生产工艺，减少重金属污染产生量和排放量。

3、严格涉重产业环保准入条件。新建涉重项目必须有明确的重金属污染物排放总量来源。所有涉重项目必须进入工业园区，并符合园区产业定位和规划环评准入条件。

4、完成重金属排放量削减目标。根据国家控制指标，制定重金属污染物排放总量控制目标和年度重点重金属污染物排放量削减计

划。探索重金属排放量置换、交易，实现重点防控的“五类”重金属污染物排放量零增长。

5、深化重点区域防控。制定重点领域重金属污染综合防治规划，突出区域特征，强化产业结构调整、清洁生产、污染物末端治理等

防治措施，明确各重点区域的防治任务。按照“一区一策、分区指导”的原则，提出防治对策和相关配套政策。在重点区域实施重金属污染物排放总量控制制度，采取综合措施实现区域重点重金属污染物排放量明显下降。

专栏 11 重点区域重金属污染防治

大悟县阳平镇、宣化镇、芳畈淘金坑以及大悟县城区为重金属污染防治重点区域。应加强政府对小型矿采选企业的管理和监督，适当整合资源，建设大中型企业，控制小型企业数量；加强磷化工企业砷排放的监管；强化尾矿库的治理工作，开展尾矿库对环境及人体健康影响调查。

（三）提升危险废物安全处置水平。

1、推进医疗废物安全处置。扩大孝感市医疗废物集中处置中心服务范围，建立区域医疗废物协同与应急处置机制，因地制宜地推进农村、乡镇医疗废物安全处置，实现医疗废物收贮与安全处置全覆盖。提高医疗废物规范化管理水平，严厉打击非法买卖等行为。建立医疗废物特许经营退出机制。严格落实医疗废物处置收费政策。开展无害化处理后废物回收与综合利用试点。

2、开展危险废物综合利用专项整治。开展危险废物产生和综合利用调查。以东江环保、华中再生资源等企业为依托，统筹建立废旧电子产品、废弃机动车等回收网络，开展废弃荧光灯管和含汞电池分类回收和处理。规范废酸、废碱、废矿物油等分类收集、贮存、预处理和综合利用。

3、提高危险废物安全处置水平。建立全市危险废物集中处置设施，完善危险废物安全处置能力。开展历史遗留危险废物排查和评估。整顿危险废物产生单位自建贮存利用处置设施，鼓励大型危险废物产生单位和工

业园区配套建设规范化的危险废物利用处置设施，推动区域合作建设危险废物利用处置设施。选择性支持水泥回转窑等工业窑炉协同处置危险废物。

（四）提高化学物质识别防控水平。

1、加强化学品管理能力建设。建立相关基础数据库和专业化技术支撑平台，进一步提高有毒化学品、新化学品、高环境危害高健康风险化学物质的分析测试、危害鉴定和风险评估能力，落实各项信息公开要求，建立信息公开统一平台，全面提升化学品管理能力。

2、对高环境危害、高健康风险化学物质实施管制。加强对持久性有机物、消耗臭氧层物质的生产、使用以及回收环节的管理。对高风险化学物质生产、使用进行严格限制，并逐步淘汰替代。禁止轻芳烃（包含苯、甲苯、二甲苯）在农药行业的使用，全面禁止壬基酚聚氧乙烯醚在农药、印染、皮革行业作为溶剂使用。

3、严格控制环境激素类化学物质污染。开展环境激素类化学物质生产使用情况调查。监控评估饮用水源地、农产品种植区及水产品集

中养殖区的环境激素类化学物质污染风险。

（五）防范核与辐射环境风险。

1、建设辐射环境监测网络。按“六化要求”建立市、县（市、区）两级辐射安全监督管理网络，建立职能部门各负其责、协调运转的统一监督管理新机制。根据各部门的管理职能和权限，建立并逐步健全由环保、公安、卫生等部门组成的快速、高效的辐射安全应急预案体系，提高保障公共安全和处置突发事件的能力。

2、完善辐射源管理机制。强化涉辐射源单位从进口、生产、销售、使用、贮存、报废、处置的全过程管理。在放射污染源清查工作的基础上，完善全市放射污染源数据库和监督管理体系，确保全市放射环境的安全。建立放射安全责任制度，放射监督管理职能机构与重点涉源单位法人签订放射安全责任书；严格执行从业人员持证上岗制度；完善涉源单位内部管理制度，建立内部应急响应计划。

3、完善闲置或废弃放射源收贮管理制度。严格要求涉源单位建设规范的放射源存放点，保证贮存的安全。严禁涉源单位擅自转让、转移、处理闲置或废弃放射源，对闲置或废弃的放射源必须及时按规定移交有资质的放射性废物集中贮存单位贮存或返回生产厂家，杜绝放射性事故的发生。

第六节 加强基础能力建设，保障环保事业健康发展

（一）加强环境监管体系建设。细化考核内容，继续做好对各县市区政府的环保目标考核。结合各部门环保方面的职责，开展

对市直部门环保责任考核，强化事中、事后监管。加快环境监察机构的标准化建设步伐，重点从人员编制、环境执法经费和执法用车及办公用房等方面达到标准化要求。积极推进“法治信访、阳光信访、责任信访”，落实信访系统日常管理机制，提高12369环保热线及微信平台运行效能，确保举报、投诉信息动态监控，保证“12369”信息传递畅通，环境污染投诉及时处理。

（二）加强环境监测能力建设。按照《全国环境监测站建设标准》和《湖北省各级环境监测站标准化建设实施方案和考核验收办法》，从人员编制、经费、业务用房、仪器设备配置等方面，使孝感市及各县市区环境监测站达到标准化建设要求。完善工作程序，健全应急监测体系，组建起一支快速反应的应急监测队伍，为处置环境污染事故提供决策依据。

（三）加强环保管理队伍建设。深入开展环保队伍素质教育，组织人员轮训，提高人员的思想政治水平和业务技能。坚持长期开展理想信念、职业操守、权力观、事业心教育和法制培训，严格执行“环保六条禁令”和“环保职业道德规范”。

（四）加强环境宣传教育和信息化建设。加强各县市区环境宣教中心机构及能力标准化建设，建立环境新闻、影视、科普和教学资料等环境宣教信息共享机制。严格落实《全国环境宣传教育工作纲要（2016～2020年）》及相关政策，引导公众和环保社会组织积极参与环境宣传教育和知识普及工作。加强与电视、广播、报刊等传统媒体的深度合作，发挥网络、手机、微博、微信等新媒体的作用，及时发布环境信息，解读相关政策，为公众解疑释惑。

加强人员装备配备，加强环境管理软件的

开发与应用，建成市、县两级环境信息平台，大力提高环境信息化、办公自动化和电子政务水平。

第七节 加快改革创新，完善环境治理共治体系

（一）推动政府履职尽责。

1、推动落实党政领导干部生态环境损害责任追究制度。贯彻落实《湖北省生态环境和资源保护职责规定》和《湖北省贯彻〈党政领导干部生态环境损害责任追究办法（试行）〉实施细则》，推动建立责任体系及责任追究制度，建立生态环境损害责任终身追究制，落实环境保护“一票否决”。

2、开展生态市建设考核。加快推进我市生态文明建设示范市创建，并开展生态文明建设考核，将资源消耗、环境损害、生态效益纳入各级政府经济社会发展评价体系，将考核结果作为干部选拔任用和奖惩的依据之一。

3、健全生态补偿机制。加快形成生态损害赔偿、受益者付费、保护者得到合理补偿的运行机制。完善转移支付制度，归并和规范现有生态保护补偿渠道，加大对重点生态功能区的转移支付力度。建立地区间横向生态保护补偿机制和跨界断面水环境质量生态补偿机制。构建独立公正的生态环境损害评估制度。

（二）强化环保法治保障。

1、严格环境行政执法。推进环境执法体制改革，加强法律监督、行政监察。继续深入开展饮用水水源地保护、空气质量改善、环境违法执法“零容忍”三大行动。推进联合执法、区域执法、交叉执法，强化执

法监督与责任追究，建立市县两级环境监管督察、巡查、稽查机制。

2、强化环境司法。健全行政执法和环境司法的衔接机制，建立环境保护部门与公安机关联动执法联席会议、常设联络员和重大案件会商督办等制度，健全环境案件审理制度，组建环境法院与法庭，实行环境案件刑事、民事、行政多审合一，推动环境案件集中管辖与审理专业化。

（三）提升环境治理能力。

1、完善智能化监管决策体系。大力推进“数字环保”建设，完善全市环保公共服务网站。建设市级环境信息资源中心，整体完善环境信息基础设施，到2020年，环境信息化与环保业务紧密融合，促进环境监管信息化、职能化、精细化。

2、推进环保机构监测监察执法垂直管理。按照国家及湖北省关于环保机构监测监察执法垂直管理改革整体部署，理清部门责任分工，充分发挥各相关部门在生态建设和环境保护工作中的重要作用。进一步深化环境监测体制改革，确保监测数据的客观真实性。

3、加强生态环境监测网络建设。建成覆盖孝感城区及各县市区城市建成区的空气自动监测网络，强化污染源追踪和解析，开展道路环境空气污染监测工作。统筹优化全市水环境质量监测点网络，开展地表水环境质量、水源地水质、水功能区水质与水文、地下水环境质量、水生生物等监测，建成覆盖所有县级以上集中式饮用水源地和重点流域跨界及入河口考核断面的水质自动监测网络，开展主要水体的水质常规监测与预警工作。开展土壤环境质量风险评价与预警，到2020年，初步掌握全市土壤污染风险区的特征污染物分布特征、动态变

化情况。加强核与辐射监测能力建设，提高辐射自动监测预警能力。到2020年，全市生态环境监测网络基本实现环境质量、重点污染源、生态质量状况监测全覆盖，各级各类监测数据系统互联共享。

（四）健全环保市场机制。

1、建立资源环境产权制度。依托省排污权交易平台，推进我市排污许可证管理和排污权交易，实现交易日常化和远程化。开展指标预算管理收储，建立完善的排污权储备制度。

2、发挥税收政策引导作用。完善财税补贴激励政策，落实鼓励秸秆等综合利用的税收优惠政策。落实国家环境税费体制改革要求，把高耗能、高污染产品纳入消费税征收范围，逐步推行“费改税”。加快推进资源税从价计征改革，逐步将资源税扩展到占用各种自然生态空间。

3、加快资源环境价格改革。提高污水处理费、排污费、水资源费、垃圾处理费征收标准，将挥发性有机物、重金属排放等纳入排污费征收范围。严格落实燃煤电厂超低排放、脱硫、脱硝、除尘等环保电价政策，研究出台有机肥补贴、秸秆和畜禽废弃物综合利用扶持政策，建立基于排放浓度值、排放总量以及针对淘汰类生产工艺装备或产品的差别化收费制度。

4、加快市场主体培育。推动生态环境保护与地方政府投融资平台融合。通过政府购买服务等方式，引入第三方治理环境污染。推进环境监测社会化，进一步开放服务性环境监测市场。全面开放环境基础设施建设经营市场，采用“以奖代补”、“以奖促治”、财政贴息等形式加大支持力度，引导

社会资本参与环境基础设施建设。

5、发展绿色金融。加大对节能环保、循环经济、大气污染防治领域技术改造等方面的信贷支持。严格限制环境违法企业贷款。鼓励实行绿色政府采购制度，完善强制采购和优先采购制度，逐步提高节能环保产品比重。支持开展排污权抵押贷款、碳排放权金融信贷等担保贷款业务，构建多元化环保投融资机制。

（五）完善社会共治体系。

1、激励企业主动落实环保责任。推进企业环境信用体系建设，建立企业“黑名单”制度。深入推进重点行业企业达标整治，定期公布违法企业名单。积极推进绿色保险和环境污染责任保险，在环境高风险领域建立环境污染强制责任保险制度。

2、严格实行生态环境损害赔偿制度。贯彻落实《生态环境损害赔偿制度改革试点方案》，健全环境损害赔偿方面的法律制度、评估方法和实施机制，建立生态环境损害鉴定评估机制，推进环境损害赔偿鉴定纳入司法管理体系。在高风险、高污染、高能耗行业强制推行环境污染责任保险。

3、加强公众参与。建立公众参与环境管理决策的有效渠道和合理机制，鼓励公众对政府环保工作、企业排污行为进行监督。保障公众环境知情权、参与权、监督权和表达权。

4、健全舆论监督。全面推进空气质量、水环境质量、土壤环境质量、污染物排放、污染源等环境信息公开，健全建设项目环境影响评价信息公开机制。引导人民群众树立环保意识，完善公众参与制度，保障人民群众依法有序行使环境监督权。建立全市统一的环境信息公开平台，设立“环保违法曝光台”。

第五章 保障措施

第一节 强化组织领导

市人民政府成立领导小组，定期研究规划实施过程中出现的困难和问题。要把规划目标、指标、任务、措施和重点工程纳入各县市区国民经济和社会发展规划，规划执行情况作为地方党政领导综合评价的重要内容，同时制定并公布生态环境保护重点任务和年度计划，着力推进重大项目的建设，确保“十三五”期间全市环境保护工作取得成效。

第二节 明确任务分工

市人民政府是规划的实施主体，市及县市区各有关部门各司其责，共同落实规划任务。积极推进“多规合一”，建立部门间信息共享和协调联动机制。市人民政府负责组织实施环境保护目标责任制，依据《规划目标和指标及相应考核责任部门》要求，明确各相关部门职责分工，将各指标分配各有关部门依照各自职责，做好相关领域环保工作。

第三节 加大投入力度

依据《孝感市环境保护“十三五”规划》重大项目库中的项目来源，积极争取国家专项资金和省财政专项资金，争取将我市环境保护重点工程纳入国家或湖北省相关环境治理规划。

要调整财政支出结构，将生态保护列入各级财政年度预算并逐步增加投入，加大对

生态修复、污染防治、环保示范工程和环境监管能力建设等专项资金的投入，保证资金投入的增长幅度高于经济增长速度。

建立和完善激励企业、社会参与环境保护的投融资机制，大力开展政府购买环境公共服务以及政府和民资协同合作的PPP模式。将环境污染治理模式从谁污染谁治理转向排污者付费、第三方治理。

第四节 加强环保合作

积极开展环保省内、国内交流合作，引进省内外先进技术和管理经验，提高环保技术、装备和管理水平。定期开展省内外合作培训计划，提高环境管理人员和专业技术人员的业务水平。

第五节 严格评估考核

建立部门职责明确、分工协作工作机制，做到责任、措施和投入“三到位”，注重规划目标和任务的可行、可达、可分解、可评估、可考核。

组织开展“十三五”在2018年底对规划执行情况进行中期评估，及时了解规划实施进展情况，发现并解决相关问题，判断、调整和论证规划实施的后续措施。在2020年底，对《规划》进行终期考核，考核结果向社会公布，并作为考核地方政府政绩的重要内容。

第六章 规划重点工程

围绕规划重点领域，以大工程带动大治理，提出在“十三五”期间能够对环保工作具有全局性影响的重大工程，主要有八个领域：

环境质量改善工程、主要污染物减排工程、生态修复与环境保护工程、重点领域环境风险防范工程、农村环境清洁工程、环境监测监管能力建设、环境基础设施公共服务、社会行动体系建设。全市环境保护规划实施重点工程项目共292个，投资约286.85亿元。

第一节 环境质量改善工程

“十三五”期间，我市规划建设实施环境质量改善工程87个，通过实施水环境质量改善项目、大气环境质量项目和土壤环境质量改善项目，改善我市环境质量。主要包括城市黑臭水体治理项目、城镇饮用水水源地保护项目、流域水环境综合治理项目、地下水污染防治及修复项目、工业企业大气污染治理项目、清洁能源代替项目、机动车污染防治工程、集中供热项目、面源污染综合整治项目、矿山生态复绿工程等，总投资143.44亿元。

第二节 主要污染物减排工程

“十三五”期间，我市规划实施主要污染物减排工程54个，主要包括工业水污染防治、城镇生活污水处置、污泥安全处置、重点行业除尘脱硫脱硝、重点行业VOCs控制、面源污染区域化控制等具体工程，总投资约57.67亿元。

第三节 生态建设工程

“十三五”期间，我市规划安排生态建设工程19个，主要包括：双峰山国家森林公园、安陆银杏自然保护区、白兆山自然保护区

等生态监测网络建设项目；邓家河湿地公园、朱湖国家湿地公园、卓尔生态湿地、曲阳国家湿地公园、应城老鹳湖国家湿地公园、安陆府河国家湿地公园、汉川汈汉湖国家湿地公园等湿地公园建设项目；东西汉湖湿地生态环境保护、汉江湿地生态环境保护、汉北河湿地生态环境保护、白石湖湿地生态环境保护、黄龙湖湿地生态环境保护等湿地生态环境保护工程，总投资约26.45亿元。

第四节 重点领域环境风险防范工程

“十三五”期间，我市规划实施重点领域环境风险防范治理工程20个，主要包括重金属污染源综合治理、污染土壤修复、核与辐射安全保障建设等项目，总投资约10.41亿元。

第五节 农村环境清洁工程

“十三五”期间，我市规划实施农村环境清洁工程31个，包括规模畜禽养殖污染治理项目、农业面源综合治理项目、农村环境综合整治项目等，总投资约32.43亿元。

第六节 环境监测、监管能力建设

“十三五”期间，我市规划实施环境监测、监管能力建设工程55个，包括现有空气自动监测站升级、新建空气自动监测站、新建水质自动监测站、新建机动车污染监控平台、环境监测标准化建设、环境应急监测及处理能力建设等项目，总投资约2.94亿元。

第七节 环境基础设施公共服务

“十三五”期间，我市规划实施环境基础设施公共服务工程22个，包括城镇垃圾处理及配套设施建设项目、危险废物处理及配套设施建设等项目，总投资约13.23亿元。

“十三五”期间，我市规划开展社会行动体系建设项目4个，主要是市级、区县环境宣传教育能力建设，包括建立环境教育科普基地、升级网络信息发布平台硬件及软件等项目，总投资约0.29亿元。

第八节 社会行动体系建设工程

专栏 12 孝感市环境保护“十三五”规划重点项目投资汇总				
编号	重点工程类别	项目数目 (个)	投资额 (亿元)	投资所占比例
1	环境质量改善工程	87	143.44	50.01%
2	主要污染物减排工程	54	57.66	20.10%
3	生态建设工程	19	26.45	9.22%
4	重点领域环境风险防范工程	20	10.41	3.63%
5	农村环境清洁工程	31	32.43	11.31%
6	环境监测、监管、能力建设	55	2.94	1.02%
7	环境基础设施公共服务	22	13.23	4.61%
8	社会行动体系建设工程	4	0.29	0.10%
合计		292	278.45	

附件：

1. 孝感市环境保护“十三五”重点项目库
2. 孝感市“十三五”环境保护目标指标及相应考核责任部门

附件 1

孝感市环境保护“十三五”重点项目库

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
水环境 质量改善 项目	1	孝南区	老潯河环境综合治理工程	对老潯河开展专项治理工程，包括截污干管、绿化护坡等专项工程。	10359
	2		槐荫河流域综合治理工程	对槐荫河孝感城区上游河段进行截污、清淤、护坡绿化等治理。	8000
	3		卧龙渠环境综合治理工程	对孝感南城新区卧龙渠等河道进行截污、清淤、护坡绿化等治理。	3000
	4	云梦县	西大渠环境综合治理工程	对云梦城区西大渠 7 公里河段进行截污、清淤、护坡绿化等治理。	5000
	5	孝昌县	晏家河环境综合治理工程	对晏家河孝昌城区段河道进行截污、清淤、护坡绿化等治理。	10000
	6	应城市	盐河水生态修复工程	对盐河水城区段长 7.6 公里河道疏挖、生态护坡及沿河两岸绿化。	12000
	7	安陆市	海子河环境综合治理工程	对海子河安陆城区段进行截污、清淤、护坡绿化等治理。	4000
	8	大悟县	黑河环境综合治理工程	对黑河大悟城区段进行截污、清淤、护坡绿化等治理。	5000
	9	汉川市	涵闸河环境综合治理工程	对汉川城区 4.7 公里河段进行截污、清淤、护坡绿化等治理以及景观改造，绿化率达到 90%。	15000
	10		泵站河综合治理项目	对汉川城区段河流实施景观改造、绿化，以及截污、疏浚等工程，绿化率达到 50%。	6000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
水 环 境 质 量 改 善 项 目	11	汉川市	汉川经济开发区内河综合治理项目	对辖区内的曹家河、公路渠、洪南渠、洪西渠等黑臭水体实施实施景观改造、绿化，以及截污、疏浚等工程。	8500
	12		东风渠综合治理项目	对水体实施景观改造、绿化，以及截污、疏浚等工程。	5000
	13		孔沟渠综合治理项目	对水体实施景观改造、绿化，以及截污、疏浚等工程。	5000
	14		孝感城区汉江饮用水水源地规范化建设	完善孝感三水厂水源地保护区隔离工程，开展保护区整治及生态恢复建设。	500
	15		汉川城区汉江饮用水水源地规范化建设	建设汉川自来水水厂水源地保护区隔离工程，保护区整治及生态恢复建设。	100
	16		乡镇饮用水水源地规范化建设	按国家规范划定相关乡镇饮用水水源地保护区，设置警示牌、标识牌、界碑及隔离防护带，生态恢复。	2000
	17	孝南区	沦河孝感城区备用水源地保护区综合整治工程	按国家规范设置警示牌、标识牌、界碑及隔离防护带及生态恢复等。	300
	18		乡镇饮用水水源地规范化建设	按国家规范划定相关乡镇饮用水水源地保护区，设置警示牌、标识牌、界碑及隔离防护带，生态恢复。	500
	19	云梦县	府河桂花潭城区备用水源地规范化建设	水源地保护区隔离工程，保护区整治及生态恢复与建设等。	300
	20		乡镇饮用水水源地规范化建设	按国家规范划定相关乡镇饮用水水源地保护区，设置警示牌、标识牌、界碑及隔离防护带，生态恢复。	500
	21	大悟县	界牌水库水源地保护项目	控制面源污染，建设水源地环保工程、治理工程和生态恢复工程。	6500
	22		大悟县姚河水库饮用水水源保护项目	控制面源污染，建设水源地环保工程、治理工程和生态恢复工程。	6000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
水 环 境 质 量 改 善 项 目	23	大悟县	大悟县彭店水库饮用水水源保护项目	控制面源污染,建设水源地环保工程、治理工程和生态恢复工程。	6200
	24		乡镇饮用水水源规范化建设	按国家规范划定相关乡镇饮用水水源保护区,设置警示牌、标识牌、界碑及隔离防护带,生态恢复。	1000
	25	孝昌县	金盆水库孝昌城区、小河镇饮用水源地保护区综合整治工程	按国家规范设置警示牌、标识牌、界碑及隔离防护带,周边面源、餐饮污染治理。	2100
	26		晏家河备用饮用水源地保护区综合整治工程	按国家规范设置警示牌、标识牌、界碑及隔离防护带及生态恢复等。	300
	27		乡镇饮用水水源规划规范化建设	按国家规范划定相关乡镇饮用水水源保护区,设置警示牌、标识牌、界碑及隔离防护带,生态恢复。	500
	28	应城市	大富水城区备用水源地规范化建设	水源保护区隔离工程,保护区整治及生态恢复与建设等。	300
	29		乡镇饮用水水源规划规范化建设	按国家规范划定相关乡镇饮用水水源保护区,设置警示牌、标识牌、界碑及隔离防护带,生态恢复。	500
	30	安陆市	解放山水库城区水源规划规范化建设	按国家规范设置警示牌、标识牌、界碑及隔离防护带。	100
	31		乡镇饮用水水源规划规范化建设	按国家规范划定相关乡镇饮用水水源保护区,设置警示牌、标识牌、界碑及隔离防护带,生态恢复。	500
	32	孝感市直	潯东湖泊流域治理项目	孝感市潯东湖泊(王母湖、野猪湖、童家湖)国家级水质良好湖泊示范项目。	63400
	33	孝感市直	双峰山旅游区小流域治理项目	对双峰山旅游区内黄孝河、白云河开展综合治理工程,河道整治工程 14488 米、清淤疏浚工程 419106m ³ 、植被修复工程 229500 平方米、水保工程共计 15000m ² 。	20000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
水环境 质量改 善项目	34	孝南区	孝南区府河及小流域综合治理项目	对孝南区内府河、二河、二湖、一库开展生态环境综合整治。	26000
	35		天紫湖流域综合治理项目	综合治理天紫湖小流域，营造生态林，整治周边污染源。	1000
	36	安陆市	府河安陆段综合治理工程	府河主干道 22 公里综合整治，河道清淤 208 万 m ³ 、岸坡绿化 17.6 万 m ² ；解放山水库岸坡绿化 13.72 万 m ² ；西干渠 16 公里综合整治，河道清淤 11.6 万 m ³ ，以及相关设施改造。	50000
	37		安陆清水河流域综合治理项目	清水河综合治理工程 16 公里，河道清淤 144 万 m ³ 、岸坡绿化 2.4 万 m ² ；陈家河（清水河支流）综合治理工程 9 公里，河道清淤 32 万 m ³ 、岸坡绿化 2.2 万 m ² 。	18000
	38	大悟县	潯河流域（大悟段）综合治理项目	流域湿地、林地保护，面源污染控制，生态恢复，潯河城区段截流、清淤、生态岸坡建设。	60000
	39		大悟县竹竿河流域水污染防治项目	保护饮用水水源安全，控制面源污染，加强生态修复等。	12000
	40		大悟县潯水河流域水污染防治项目	保护饮用水水源安全，控制面源污染，加强生态修复等。	40000
	41	孝昌县	潯河流域（孝昌段）综合治理项目	流域内大悟河、应山河、季店河、刘家河等河道整治，湿地、林地保护，面源污染控制，生态恢复，城区“三河六岸”生态建设。	90000
	42		孝昌县观音湖流域综合治理工程	开展观音湖流域水环境综合整治工程，保护区非点源防治工程，保护区生态恢复与建设等。	7000
	43		孝昌县小流域综合治理项目	对孝昌县区域小型河流流域进行水环境综合治理，绿化、景观建设、污染源治理。	20000
	44	应城市	老县河流域综合整治项目	对老县河流域开展污染源治理、清淤、岸坡及绿化等。	35000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
水环境 质量改善项目	45	应城市	老府河流域综合整治工程	对老府河流域开展污染源治理、清淤、岸坡及绿化等。	20000
	46	云梦县	府河流域（云梦段）综合整治工程	流域湿地、林地保护，面源污染控制，生态恢复，清淤、生态岸坡建设。	80000
	47		县河流域综合整治工程	对老府河流域开展污染源治理、清淤、岸坡及绿化等。	10000
	48	汉川市	汉北河汉川段综合整治工程	流域湿地、林地保护，面源污染控制，生态恢复，清淤、生态岸坡建设。	73000
	49	孝感市直	地下水污染详查工程	组织开展全市范围内地下水污染状况调查，建立基础数据库和评估报告。	500
	50		地下水污染治理和修复工程	根据地下水污染详查结果，对全市范围内重点地下水污染区域进行治理修复，并严格控制开采量。	8000
	51	安陆市	落后产能淘汰项目	对安陆市金煌、精诚等5家陶瓷厂关停。	500
	52		安陆市琉璃瓦行业大气污染综合治理项目	对安陆市中小型琉璃瓦厂开展废气治理。	2500
	53	孝昌县	落后产能淘汰项目	对孝昌县7家红砖厂进行关停。	700
	54		矿石开采淘汰项目	对孝昌县周巷镇、小河镇17家采石场进行关停。	2000
大气环境 质量改善重点项目	55	孝南区	金红叶纸业（湖北）有限公司热电联产项目	对购置的发电机组配备余热回收锅炉，对生产过程中产生的热风、电力、蒸汽供抄纸工艺使用。	16000
	56		化工行业污染治理	对中凯医药化工、汉鑫科技等8个化工企业污染治理。	800

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
大气环境 质量改善 重点项目	57	孝感市直	黄标车淘汰及机动车尾气检测机构	孝感城区及各县市区分别建设机动车尾气检测机构，对机动车尾气进行定期检测。	7000
	58	孝感市直	城镇中小燃煤锅炉清洁能源改造	市域范围内各县市区城镇建成区10蒸吨及以下燃煤锅炉燃料改造，燃煤改为燃气或电能。	60000
	59		农村沼气工程	市域范围内重点乡镇实施农村沼气工程，推行清洁能源。	30000
	60	大悟县	中广核大坡顶风电项目	装机规模96MW风力发电项目。	86000
	61		中广核仙舞山风电项目	装机规模64MW风力发电项目。	58000
	62		中广核熬家山风电项目	装机规模60MW风力发电项目。	55000
	63		三角山风力发电项目	装机规模50MW风力发电项目。	43000
	64	孝昌县	笔架山风电项目	装机规模50MW风力发电项目。	50000
	65		中电投界岭风电项目	装机规模34.5MW风力发电项目。	28000
	66		华润光伏发电项目	新建总装机容量100MW的大型地面光伏电站。	92000
	67	汉川市	汉川电厂集中供热二期工程	扩建供热管网3.8公里。	2800
	68		亿达热能集中供热二期工程	扩建供热管网2公里。	800

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
大气环境质量改善重点项目	69	汉川市	北桥工业园集中供热工程	新建供热管网 3 公里。	700
	70	安陆市	经济开发区集中供热项目	集中供热管线建设。	2000
	71	应城市	应城市集中供热项目淘汰和拆除燃煤锅炉项目	利用华能集中供热“上大压小”项目计划，将 50 台燃煤小锅炉予以淘汰和拆除，并将久大等 3 家公司的 8 台热效率低的锅炉予以替代。	18000
	72	安陆市	安陆市城市烟尘控制区划分与整治项目	烟尘控制区的划分、达标整治。	1200
	73	孝昌县	城市烟尘控制区划分与整治项目	烟尘控制区的划分、达标整治。	1200
	74	应城市	应城市燃煤生活锅炉淘汰项目	将位于环境敏感区、排污超标及群众反映强烈的 18 台燃煤小型锅炉予以淘汰。	510
	75		环保搬迁项目	将行政、文教、居住和商业区等敏感区内的高污染、高耗能石膏制粉企业搬迁、改造。	5000
	76	云梦县	云梦县城市烟尘控制区划分与整治项目	烟尘控制区的划分、达标整治。	220
	77		区域大气环境污染综合治理工程	城南工业园区、城北工业园区、隔蒲盐化产业园区大气环境污染防治和集中整治；饮食油烟治理；绿化带、防护林的建设；机动车尾气治理。	3000
	78	汉川市	建筑工地扬尘污染控制专项工程	对全市建筑工地实施绿色施工，加强环境监管。	600
	79		汉川市城市烟尘控制区划分与整治项目	烟尘控制区的划分、达标整治。	800

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
大气环境质量改善重点项目	80	汉川市	餐饮油烟污染防治	对全市餐饮油烟开展专项整治，配套油烟净化整治。	500
	81	孝南区	区域大气环境污染综合治理工程	饮食油烟治理，建筑工地扬尘污染治理，绿化林、防护林的建设，机动车尾气治理。	1000
	82	汉川市	湖北汉新发电有限公司煤炭清洁利用项目	对外购的燃煤实施二次清洗、固硫加工，确保煤炭硫分低、灰分低，达到管理减排的目标。	2600
	83		湖北福星热电有限公司煤炭清洁利用项目	对外购的燃煤实施二次清洗、固硫加工，确保煤炭硫分低、灰分低，达到管理减排的目标。	1200
	84		湖北亿达热能有限公司煤炭清洁利用和生物质改造项目	2台链条式燃煤锅炉改造为生物质锅炉。	800
土壤环境质量改善重点项目	85	孝感市直	土壤污染详查工程	组织开展全市范围内土壤污染状况调查，划分土壤环境质量等级，建立基础数据库和评估报告。	1000
	86		土壤污染治理和生态修复工程	根据土壤污染详查结果，对全市范围内重点污染土壤（主要是企业搬迁场地遗留污染、矿山重金属污染等）实施生态修复。	20000
	87		高标准农田土地整理及保护项目	对全市范围内高标准进行综合整治，对低丘岗进行“保水、保土、保肥”改造。	80000
治污减排工程——工业水污染治理重点项目	88	孝南区	孝南区重点企业清洁生产审核、节水技术改造及污水处理建设	对金红叶、维达纸业、中顺洁柔、金凤凰等重点企业开展清洁生产审核，节水技术改造，污水处理设施建设，废水综合利用，减少废水排放。	20000
	89		东山头污水处理厂二期	在现有0.3吨近远期设计规模为1.2万吨/日，收纳处理包括东山头产业园在内的废水，主体工艺为CASS，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准进入府河。	3000
	90	大悟县	大悟县阳平工业园污水处理厂	近远期设计规模为1.2万吨/日，收纳处理阳平工业园内工业废水，主体工艺为絮凝沉淀+水解酸化+A2/O，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准后排入潯河。	8100

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
治污减排工程——工业污水污染源治理重点项目	91	大悟县	大悟县重点企业清洁生产审核、节水技术改造及污水处理设施建设	对黄麦岭等重点企业开展清洁生产审核，节水技术改造，污水处理设施建设，废水综合利用，减少废水排放。	5000
	92	安陆市	安陆市重点企业清洁生产审核、节水技术改造及污水处理建设项目	对午时药业、爱仕达、德安府糖业、中科铜箔等重点企业开展清洁生产审核，节水技术改造，污水处理设施建设，废水综合利用，减少废水排放。	15000
	93		安陆经济开发区污水处理厂	近期设计规模为2万吨/日，容纳处理开发区内工业废水，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准后排入府河。	10000
	94	云梦县	云梦县重点企业清洁生产审核、节水技术改造及污水处理建设项目	对中盐宏博、蓝天盐化、中一科技、大地纸业等重点企业开展清洁生产审核，节水技术改造，污水处理设施建设，废水综合利用，减少废水排放。	20000
	95		云梦县盐化产业园污水处理厂	近期设计规模为1万吨/日，容纳处理园区内工业废水，主体工艺为絮凝沉淀+厌氧+氧化沟，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准后排入西大渠，最终进入府河。	5000
	96	孝昌县	孝昌县重点企业清洁生产审核、节水技术改造及污水处理建设	对鸿翔农业、诺克特、建浩科技、大地纸业等重点企业开展清洁生产审核，节水技术改造，污水处理设施建设，废水综合利用，减少废水排放。	15000
	97		孝昌经济开发区污水处理厂	设计规模为3.5万吨/日，容纳处理园区内工业废水，主体工艺为预处理+A/O+接触氧化+生物滤池，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准后排放。	8500
	98	汉川市	汉川市重点企业清洁生产审核、节水技术改造及污水处理建设项目	对银鹭食品、福星科技、达利食品、永和安门业等重点企业开展清洁生产审核，节水技术改造，污水处理设施建设，废水综合利用，减少废水排放。	15000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
治污减排工程——工业水污染源治理重点项目	99	汉川市	金鼓城家居产业园工业废水集中处理	设计规模为1万吨/日, 收纳处理园区内废水, 尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	4200
	100		应城市重点企业清洁生产审核、节水技术改造及污水处理建设项目	对双环科技、新都化工、久大制盐、长升盐化等重点企业开展清洁生产审核、节水技术改造、废水综合利用等, 以减少废水排放。	20000
	101		应城经济开发区污水处理厂	设计规模为1万吨/日, 收纳处理园区内废水, 尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	5000
	102	应城市	长江埠工业污水处理厂	设计规模为0.1万吨/日, 收纳处理赛孚化工园区内废水, 尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	1200
	103		东马坊工业污水处理厂	近期设计规模为0.1万吨/日, 收纳处理包括东城工业园在内的废水, 尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	1300
治污减排工程——城镇生活污水处理重点项目	104	临空经济区	孝感市临空经济区污水处理厂	近期设计规模为5万吨/日, 收纳处理临空经济区内生活及工业废水, 主体工艺为氧化沟, 尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准后排入府河。	8400
	105		碧泉污水处理厂二期工程	新增2.5万吨/日污水处理规模, 收纳处理南城新区、南大开发区、毛陈、卧龙等废水, 主体工艺为氧化沟, 尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	6000
	106	孝南区	孝南区乡镇生活污水处理厂建设项目	肖港镇、新铺镇、陡岗镇、祝站镇、三汊镇、西河镇、杨店镇、朱湖等无污水处理厂的乡镇新建一批污水处理厂, 收纳处理集镇生活污水, 尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	24000
	107	大悟县	高铁新区污水处理厂	设计规模0.6万吨/日, 收纳处理镇区生活污水, 尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	3000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
治污 减排 工程 —— 城镇 生活 污水 处理 重点 项目	108	大悟县	大悟乡镇生活污水厂建设项目	芳畈镇、新城镇、夏店镇、刘集镇、河口镇、四姑镇、吕王镇、黄站镇、宣化店镇、丰店镇、大新镇、三里镇、东新乡、高店乡、彭店乡等无污水处理厂的乡镇新建一批污水处理厂，收纳处理集镇生活污水，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	45000
	109		汴水镇污水处理工程升级改造	对现有污水处理工程升级改造，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	3000
	110	安陆市	安陆乡镇生活污水厂建设项目	赵棚镇、李店镇、巡店镇、棠棣镇、王义贞镇、雷公镇、孝畈镇、烟店镇、陈店乡、辛榨乡、木梓乡、接官乡等无污水处理厂的乡镇新建一批污水处理厂，收纳处理集镇生活污水，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	36000
	111	云梦县	云梦乡镇生活污水厂建设项目	隔蒲潭镇、伍洛镇、义堂镇、道桥镇、胡金店镇、曾店镇、吴铺镇、下辛店镇、倒店乡、沙河乡、清明河乡等乡镇污水处理厂新建项目，收纳处理集镇生活污水，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	33000
	112	孝昌县	孝昌乡镇生活污水厂建设项目	邹岗镇、小河镇、白沙镇、王店镇、卫店镇、周巷镇、丰山镇、陡山乡、季店乡、花西乡、小悟乡等无污水处理厂的乡镇新建一批污水处理厂，收纳处理集镇生活污水，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	33000
	113		汉川城区污水处理厂二期工程	扩建5万吨/日，收纳处理城区生活污水，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	8000
	114	汉川市	新河污水处理厂二期工程	扩建2万吨/日，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准。	5000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
治污减排工程——城镇生活污水处理重点项目	115	汉川市	沉湖镇生活污水处理厂升级改造	对现有污水处理设施升级改造，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级 A 标准。	2000
	116		马口镇污水处理厂二期工程	扩建 1 万吨/日，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级 A 标准。	4000
	117		汉川乡镇生活污水处理厂建设项目	分水镇、杨林沟镇、脉旺镇、田二河镇、垌塚镇、新堰镇、庙头镇、刘家隔镇、麻河镇、回龙镇、马鞍山、里潭乡、西江乡、南河乡、湾潭乡、韩集乡、中洲农场等无污水处理厂的乡镇新建一批污水处理厂，收纳处理集镇区生活污水，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级 A 标准。	51000
	118	应城市	汤池镇生活污水处理厂改造工程	对现有污水处理设施升级改造，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级 A 标准。	2000
	119		应城乡镇生活污水处理厂建设项目	田店镇、杨河镇、三合镇、郎君镇、天陂镇、义和镇、陈河镇、杨岭镇等无污水处理厂的乡镇新建一批污水处理厂，收纳处理集镇生活污水，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级 A 标准。	24000
	120	孝感市直	污泥处置中心	在各县市区建立污泥处置中心，通过改性、干化、填埋的方式对污水处理厂污泥进行安全处置。	21000
污泥处置重点工程	121	孝南区	污泥资源利用项目	依托孝感光美科技有限公司，将生活污水厂污泥与其它有机物进行混合、发酵等资源化处理。	6300

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
治污 减排 工程 —— 除尘、 脱硫、 脱硝 项目	122	安陆市	湖北午时药业股份有限公司锅炉脱硫除尘项目	碱性水湿法脱硫、脱硝。	600
	123		白兆山水泥股份有限公司工业废气污染防治项目	除尘、脱硫、脱氮。	1600
	126	安陆市	安陆市琉璃瓦行业大气污染综合整治项目	烟气污染治理。	2500
	125	云梦县	中盐宏博集团公司烟气脱硫、脱硝	碱性水湿法脱硫工程、低氮燃烧脱氮工程。	4000
	126		湖北蓝天盐化有限公司烟气脱硫、脱硝	碱性水湿法脱硫工程、低氮燃烧脱氮工程。	3000
	127	汉川市	湖北福星热电有限公司机组脱硫脱硝除尘治理	对 2 台机组实施脱硫脱硝除尘改造升级工程。	800
	128		湖北亿达热能有限公司脱硫脱硝除尘治理	对 3 台燃煤锅炉实施脱硫脱硝除尘改造升级工程。	420
	129		湖北汉新发电有限公司 6#机组脱硫脱硝除尘治理	对新建 6#机组整体实施脱硫脱硝除尘工程。	35000
	130		湖北泰尔美建材有限公司脱硫脱硝除尘治理	对 2 台燃煤锅炉实施脱硫脱硝除尘改造升级工程。	900
	131	孝南区	湖北中顺鸿昌纸业有限公司 10 蒸吨/h 脱硫改造	二氧化硫治理。	260
	132	应城市	中盐长江烟气脱硫项目	采用石灰-石膏法烟气脱硫。	1000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
治污减排工程——除尘、脱硫、脱硝项目	133	应城市	新都化工锅炉烟气脱硫	采用氨法脱硫。	1200
	134		孝感广盐华源锅炉燃烧技术改造及烟气脱硝	锅炉低氮燃烧技术改造+SNCR法脱硝。	500
	135	应城市	新都化工烟气脱硝项目	采用SCR法脱硝。	500
	136		石膏制粉行业窑炉低氮燃烧技术改造	年产5万吨及以上石膏制粉企业完成低氮燃烧技术改造。	600
	137		石膏制粉行业窑炉烟气脱硝项目	中心城区工业园区石膏企业SNCR法脱硝。	1000
	138		石膏制粉行业烟粉尘治理技术改造	年产5万吨及以上石膏制粉企业进行布袋除尘改造。	800
	139	孝感市直	盐业化工行业烟气除尘技术改造	双环、新都、广盐华源和中盐长江采取布袋除尘、电-袋结合或多室高效静电除尘,将除尘效率由目前96-99%提高到99.5%以上。	5000
VOCs减排项目	140		加油站、油库油气回收改造	对中石油、中石化等全市范围内所有的加油站、油库增加油气回收装置,减少VOCs的排放。	11000
	141		重点行业VOCs污染治理项目	对全市范围内含喷漆、橡塑、印刷等行业VOCs重点污染企业进行治理,减少VOCs的排放。	35000
生态保护建设项目	142	孝感市直	双峰山国家森林公园生态监测网络建设项目	对双峰山国家森林公园生物多样性展开调查,加强生态红线保护,建立生态档案、生态监测平台。	500
	143		孝感国家高新区邓家河湿地公园建设项目	在王母湖上游邓家河建设湿地公园,北起孝感市高新区横1#路,南到王母湖;南北长5公里,宽0.5~0.7公里,总规划面积4875亩。	20000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
生态保护建设项目	144	孝感市直	环野猪湖自然保护区生态修复项目	环野猪湖区域建设生态农业、生态旅游、植树造林、环境监测等。	2300
	145	孝南区	孝感朱湖国家湿地公园	湿地公园规划面积 5156 公顷，建设范围包含孝南区府河、沦河及朱湖农场部分区域，通过保护与修复工程、科研监测工程、生态旅游工程、基础设施建设工程，建设国家级湿地公园。	80000
	146		卓尔生态湿地	沿杨店河建设卓尔规划生态湿地 2000 亩。	10000
	147	安陆市	安陆银杏自然保护区生态监测网络建设项目	对安陆银杏自然保护区生物多样性展开调查，加强生态红线保护，建立生态档案、生态监测平台。	500
	148	云梦县	云梦县沮水翘嘴鲇国家级水产种质资源保护区项目	加强生态红线区的水源保护，严格整治周边环境，确保翘嘴鲇保护区的环境适宜。	200
	149		云梦县曲阳国家湿地公园建设项目	在云梦“三湖连河”工程及省级湿地公园的基础上建设国家级湿地公园，总面积 816 公顷，包括湿地保护、湿地恢复、科普宣传、科研监测、资源利用等工程。	10000
	150	大悟县	大悟县自然保护区生态监测网络建设项目	对五岳山、仙居顶、娘娘顶等省级自然保护区生物多样性展开调查，加强生态红线保护，建立生态档案、生态监测平台。	1500
	151	汉川市	汉江生态保护区水环境污染防治工程	河道治理、疏浚清淤 50km；河流砌砖 20km；岸边及水面垃圾打捞与处理；水草资源化；景观建设。	12000
	152		汉北河生态保护区水环境污染防治工程	河道治理、疏浚清淤 20km；河流砌砖 10km；岸边及水面垃圾打捞与处理；水草资源化；景观建设。	6000
	153		汉江湖水质良好湖泊生态环保工程	清淤面积 30km ² ；湖滨带修建生态护岸 5000m；对汉江湖东、南、西、北四大干渠的湖泊底泥进行生态疏浚和湖滨生态修复；对南支河 2.0km 河段、北支河 1.5km 河段、分水泵站 1.5km 河段 3 个区域湖泊底泥进行生态疏浚和生态修复。	17000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
生态保护建设项目	154	汉川市	东西汉态保护区水污染防治工程	加强水质及生态系统修复,划定保护区。对区域点源和面源水系水生态修复与保护及休闲旅游观光工程,保护野生动植物及湿地。	7000
	155		黄龙湖态保护区水污染防治工程	加强水质及生态系统修复,划定保护区。对区域点源和面源水系水生态修复与保护及休闲旅游观光工程,保护野生动植物及湿地。	5000
	156		包湖态保护区水污染防治工程	加强水质及生态系统修复,划定保护区。对区域点源和面源水系水生态修复与保护及休闲旅游观光工程,保护野生动植物及湿地。	3500
	157		白石湖态保护区水污染防治工程	加强水质及生态系统修复,划定保护区。对区域点源和面源水系水生态修复与保护及休闲旅游观光工程,保护野生动植物及湿地。	7000
	158		老观湖态保护区水污染防治工程	加强水质及生态系统修复,划定保护区。对区域点源和面源水系水生态修复与保护及休闲旅游观光工程,保护野生动植物及湿地。	3500
	159	孝昌县	栗山森林保护区	建设自然保护区生态保护工程,保护野生动植物及湿地。	8500
	160		孝昌县观音湖水污染综合防治工程	保护区整治工程,保护区非点源防治工程,保护区生态恢复与建设等。	70000
	161		大悟县受污染的基本农田土壤治理修复项目	对城关镇、阳平镇、芳畈镇、新城镇受污染的基本农田土壤进行治理修复。	36000
	162		大悟县博鑫白云矿业有限公司重金属污染治理项目	对含有重金属废水采用《国家先进污染防治示范技术名录》中的技术处理,建设安全填埋工程并采取有效的防渗措施。	2100
	163		大悟县金马铜业有限公司重金属污染治理项目	对含有重金属废水采用《国家先进污染防治示范技术名录》中的技术处理,建设安全填埋工程并采取有效的防渗措施。	3600
重点领域环境风险防范工程	164	云梦县	云梦县曾店镇历史遗留工矿污染治理工程	修复已关闭的钼酸厂对曾店镇的环境污染,对已被污染的土壤和水塘进行修复。	200

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
重点 领域 环境 风险 防范 工程	165	孝昌县	孝昌县经济开发区重金属污染综合整治工程	开发区“涉重”企业废水处理、污泥收运、在线监测、应急处理等综合整治工程。	20000
	166		孝昌县电路板产业重金属污染重点治理项目	惠商电路科技、孝昌龙腾电子、烨和电子等电路板企业重金属污染治理工程。	15000
	167		湖北建浩科技 PCB 蚀刻废水再利用项目	通过阳极离子膜将游离态铜离子转化为铜颗粒，解决含铜废水污染且难以排放处理的问题，实现蚀刻废水的再利用。	17000
	168	孝南区	孝南区三汉镇垃圾填埋场土壤污染治理项目	规模 150 亩，对三汉镇垃圾填埋场实施翻土、覆土工程，种植生态植被，实施技术防渗漏工程。	1500
	169		孝南区新铺镇重金属污染土壤治理与修复	对辖区内排放重金属的污染企业实施综合治理，对污染严重的土壤采用客土、换土、去表土、深耕翻土法进行治理；对污染较轻的土壤采取添加化学物质进行络合或其他方法进行处理。	1000
	170		孝南区南大经济开发区重金属污染治理与修复	对辖区内排放重金属的污染企业实施综合治理，对污染严重的土壤采用客土、换土、去表土、深耕翻土法进行治理；对污染较轻的土壤采取添加化学物质进行络合或其他方法进行处理。	1500
	171		湖北中碧创业服务有限公司重金属污染治理项目	主要是电镀生产车间废水的收集、输送的坑、沟、池等土建设施，废水处理设施的建设，废水水池，废水处理达标排放的排放口和沟渠等。	3200
	172	汉川市	福星科技废水深度处理	建立重金属处理及综合利用中心，改造东厂区、西厂区、帘线五期污水处理站。	360
	173		稳达电子废水深度处理	去除水中重金属离子，保障污水稳定达标排放，防止重金属污染土壤。	110
	174		博鑫汽车配件废水深度处理		110

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
重点领域环境风险防范工程	175	汉川市	三泰皮革废水深度处理	含铬废水处理，保障污水稳定达标排放，防止重金属污染土壤。	120
	176		建立重金属污染环境风险控制单元	对福星科技、博鑫汽配、稳达电子、金源金属、翔宇扁丝、金环金属、亨威铝业、三泰皮革 8 家企业实施重点监控，列入重点风险防范对象。	600
	177		钢结构行业污染治理	永和安、黎明、光大、康源 4 个钢结构加工企业污染治理。	400
	178		金属加工行业污染治理	汉盛泰华隆、壮志石化设备、海华石化设备、安心家居、广朋铝业、鸿起顺 6 个金属加工企业污染治理。	600
	179	孝感市直	辐射环境监测标准化项目	按国家标准对孝感市辐射站相关监测及人员防护设备进行完善。	200
	180		重点企业辐射监控平台	对重点监控企业建立监控平台，安装视频监控，并与市辐射站联网。	500
	181	孝南区	三溪镇畜禽养殖污染物排放达标治理项目	建设沼气池 15 处，三级沉淀池 7 处，畜禽养殖场达到污染物排放标准。	700
	182		肖港镇畜禽养殖综合整治项目	在邻近白湖的杨桥村等村落畜禽养殖密集区进行畜禽养殖连片整治，进行干湿分离，修建沉淀池等。	5000
农村环境清洁工程	183	汉川市	汉川市温氏畜牧有限公司养殖场污染治理项目	推行干清粪直接农业利用，建设沼气池 600 立方米，生化池 2480 立方米。建设沼气生产、沤制堆肥、污水处理模式，形成生态产业链。	650
	184		汉川市宏发农业开发有限公司养殖场污染治理项目	推行干清粪直接农业利用，建设沼气池 30 立方米，堆粪场 230 立方米、土地消纳面积 325 亩；建设沼气+沼液农业利用模式，形成生态产业链。	370

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
农村 环境 清洁 工程	185	汉川市	汉川文家畜牧养殖场污染治理项目	推行干清粪直接农业利用，采用干清粪+农田利用+废水深度处理+出水全部农业利用模式，形成生态产业链。	300
	186		湖北华大牧业有限公司养猪场污染治理项目	采用干清粪+农田利用+沼气发酵+出水全部农业利用模式，形成生态产业链。	260
	187		湖北南风养殖发展有限公司猪场污染治理项目	采用干清粪+农田利用+沼气发酵+出水全部农业利用模式，形成生态产业链。	220
	188		湖北丰海生物科技有限公司有机肥生产项目	收集分水镇、城隍镇等区域个体养殖户产生的鸡粪、猪粪，统一加工成有机肥。	300
	189		汉川市城隍镇新堤村畜禽养殖小区污染治理	采用沼气发酵+沼渣、沼液全部农业利用模式，形成生态产业链。	210
	190		汉川市西江乡白鱼村畜禽养殖小区污染治理	采用沼气发酵+沼渣、沼液全部农业利用模式，形成生态产业链。	260
	191	应城市	畜禽养殖综合治理	规模以上畜禽养殖场新建废水处理设施。	7000
	192	孝昌县	孝昌县病死畜禽无害化处理设施	建设1个中心处理站、4个分站，年处理病死畜禽能力100万头。	5000
	193		孝昌县畜禽养殖污染综合整治	全县规模以上养殖场配套建设粪污处理场。	30000
	194	大悟县	大悟县宏昌实业有限公司畜禽养殖污染防治项目	建设污水处理工程300吨/日，固液分离设备为30吨/日。	840
	195		大悟县盛财养殖有限公司养殖污染防治项目	建设污水处理工程300吨/日，固液分离设备为30吨/日。	650
	196	云梦县	云梦县农业秸秆利用项目	实施农村秸秆的综合利用。	500

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
农村 环境 清洁 工程	197	孝南区	湖北中凯新能源有限公司秸秆生物燃气生产与生态循环利用项目	年处理农作物秸秆 6.05 万吨，年处理粪便类垃圾 2.89 万吨，年处理餐厨垃圾 0.17 万吨；年共产沼气为 2100 万 m ³ ，年共产生物燃气 1050 万 m ³ 。	22000
	198		杨店镇秸秆综合利用项目	占地面积 200 亩，秸秆气化、炭化、焚烧发电。	10000
	199		三汭镇农业面源污染治理项目	实施土地高效利用整理，农业结构调整和优化，发展高效生态农业，推广农业技术体系建设。	8000
	200	汉川市	秸秆循环利用综合工程	禁止露天焚烧秸秆，推广秸秆粉碎还田、青贮、堆沤、生产食用菌、沼气发酵等技术。	1500
	201	安陆市	秸秆固化成型工程	秸秆固化成型工程 2 处。	800
	202		安陆农村面源污染治理试点项目	生态廊道，生态沟渠，区域多塘沟渠净化工程，秸秆一体化处理系统，农业面源污染在线监控系统。	2400
	203	孝昌县	孝昌锦年生物质电厂建设项目	每年综合利用秸秆 18.3 万吨/年，年发电量约 1.8 亿千瓦时。	26300
	204	孝感市直	双峰山农村环境综合整治	对双峰山旅游区内肖李村、红旗村等村庄实行环境综合整治，建设村庄生活垃圾及农家乐餐余垃圾清运、污水收集处理设施，改善村庄环境，发展生态旅游。	2000
	205	孝南区	孝南区农村环境综合整治	对孝南区内 70%以上的村庄实行环境综合整治，建设垃圾清运、污水收集处理设施。	22000
	206	汉川市	汉川市农村环境综合整治	对汉川市内 70%以上的村庄实行环境综合整治，建设垃圾清运、污水收集处理设施。	40000
	207	安陆市	安陆市农村环境综合整治	对安陆市内 70%以上的村庄实行环境综合整治，建设垃圾清运、污水收集处理设施。	32000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
农村环境清洁工程	208	应城市	应城市农村环境综合整治	对应城市内 70%以上的村庄实行环境综合整治，建设垃圾清运、污水收集处理设施。	30000
	209	云梦县	云梦县农村环境综合整治	对云梦县内 70%以上的村庄实行环境综合整治，建设垃圾清运、污水收集处理设施。	19000
	210	大悟县	大悟县农村环境综合整治	对大悟县内 70%以上的村庄实行环境综合整治，建设垃圾清运、污水收集处理设施。	26000
	211	孝昌县	孝昌县农村环境综合整治	对孝昌县内 70%以上的村庄实行环境综合整治，建设垃圾清运、污水收集处理设施。	30000
环境监测、监管能力建设项目	212	孝感市直	孝感城区现有空气自动监测站升级	对孝感城区现有空气自动监测站进行升级改造，使所有监测站点均具有PM ₁₀ 、PM _{2.5} 、SO ₂ 、NO ₂ 、CO、O ₃ 六项指标监测能力，并可实时监测风速、风向、温度、湿度、大气压等气象参数。	600
	213		临空经济区、双峰山旅游区空气自动监测站	在临空经济区、双峰山旅游区各建立一座空气自动监测站，实现对区域内常规空气因子的在线监测，并与省、市环境监控中心联网。	600
	214		孝感城区噪声环境监测站	在孝感市中心城区设置若干噪声监测平台，实现对城区重要区域噪声环境的在线监控。	800
	215		实验室常规监测能力建设	孝感市环境监测站完善 109 项水质全分析设备，增加地下水、土壤等监测相关设备。	900
	216		环境应急监测及处理能力建设	新增应急环境监测车辆、仪器、防护装置及取证设备。	600
	217		环境信息能力建设	建设市区两级环保部门的业务网络，完善监管、监测、监察等环境信息系统。	400
	218		机动车污染监控中心	建立全市机动车污染监控平台，完善机动车车环境管理监测、监察执法装备。	700

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
环境 监测、 监管 能力 建设 项目	219	孝南区	孝南区空气自动监测站	在孝南区建设一座空气自动监测站。	300
	220		环境监测标准化建设项目	按照国家环境监测标准化建设三级标准的要求，完善监测仪器设备，实验室用房改造。	1300
	221		环境应急监测及处理能力建设	新增应急环境监测车辆、仪器、防护装置及取证设备。	400
	222		环境监察标准化建设项目	按照国家环境监察标准化建设三级标准的要求，完善现有环境监察执法装备。	500
	223		环境监察能力建设业务用房项目	常驻汉十工业园、东山工业园监察中队办公用房、配套用房及污染源在线监控中心用房。	460
	224		机动车污染监控中心	建立孝南区机动车污染监控平台。	500
	225	汉川市	环境信息化建设	建设市区两级环保部门的业务网络，完善监管、监测、监察等环境信息系统。	100
	226		空气环境监测站建设	汉川城区空气自动站升级改造，增加PM _{2.5} 、O ₃ 、CO等监测项目，在马口镇新建一座环境空气自动站。	500
	227		汉江流域水体环境监管及预警系统	建2个水质自动监测站，开展自动监测，建设设备监控系统终端。	600
	228		汉北河流域水体环境监管及预警系统	建2个水质自动监测站，开展自动监测，建设设备监控系统终端。	600
	229		汉江湖流域环境监管及预警系统	上游南支河和北支河分别建设水环境自动监测站各1个。	600
	230		环境监测标准化建设项目	按照国家环境监测标准化建设三级标准的要求，完善监测仪器设备，实验室用房改造。	2000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
环境 监测、 监管 能力 建设 项目	231	汉川市	环境应急监测及处理能力建设	新增应急环境监测车辆、仪器、防护装置及取证设备。	400
	232		环境监察标准化建设项目	按照国家环境监察标准化建设三级标准的要求，完善现有环境监察执法装备。	500
	233		机动车污染监控中心	建立汉川市机动车污染监控平台。	500
	234		环境信息能力建设	建设市区两级环保部门的业务网络，完善监管、监测、监察等环境信息系统。	100
	235	安陆市	安陆市空气自动监测站	对安陆城区环境空气自动站升级改造，增加PM _{2.5} 、O ₃ 、CO等监测项目。	200
	236		府河、漳河水质自动监测站	在府河、漳河安陆段各建立一座水质自动监测站。	600
	237		环境监测标准化建设项目	按照国家环境监测标准化建设三级标准的要求，完善监测仪器设备，实验室用房改造。	1000
	238		环境应急监测及处理能力建设	新增应急环境监测车辆、仪器、防护装置及取证设备。	400
	239	应城市	环境监察标准化建设项目	按照国家环境监察标准化建设三级标准的要求，完善现有环境监察执法装备。	500
	240		机动车污染监控中心	建立安陆市机动车污染监控平台。	500
	241		环境信息能力建设	建设市区两级环保部门的业务网络，完善监管、监测、监察等环境信息系统。	100
	242		应城市空气自动监测站	对应城城区环境空气自动站升级改造，增加PM _{2.5} 、O ₃ 、CO等监测项目。	200

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
环境 监测、 监管 能力 建设 项目	243	应城市	环境监测标准化建设项目	按照国家环境监测标准化建设三级标准的要求，完善监测仪器设备，实验室用房改造。	900
	244		环境应急监测及处理能力建设	新增应急环境监测车辆、仪器、防护装置及取证设备。	400
	245		环境监察标准化建设项目	按照国家环境监察标准化建设三级标准的要求，完善现有环境监察执法装备。	600
	246		机动车污染监控中心	建立应城市机动车污染监控平台。	500
	247		环境信息能力建设	建设市区两级环保部门的业务网络，完善监管、监测、监察等环境信息系统。	100
	248	云梦县	云梦县空气自动监测站	对云梦城区环境空气自动站升级改造，增加PM _{2.5} 、O ₃ 、CO等监测项目。	200
	249		环境监测标准化建设项目	按照国家环境监测标准化建设三级标准的要求，完善监测仪器设备，实验室用房改造。	1300
	250		环境应急监测及处理能力建设	新增应急环境监测车辆、仪器、防护装置及取证设备。	400
	251		环境监察标准化建设项目	按照国家环境监察标准化建设三级标准的要求，完善现有环境监察执法装备。	600
	252		机动车污染监控中心	建立云梦县机动车污染监控平台。	500
	253		环境信息能力建设	建设市区两级环保部门的业务网络，完善监管、监测、监察等环境信息系统。	100
	254	大悟县	大悟县空气自动监测站	对大悟城区环境空气自动站升级改造，增加PM _{2.5} 、O ₃ 、CO等监测项目。	200

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
环境 监测、 监管 能力 建设 项目	255	大悟县	环境监测标准化建设项目	按照国家环境监测标准化建设三级标准的要求，完善监测仪器设备，实验室用房改造。	1000
	256		环境应急监测及处理能力建设	新增应急环境监测车辆、仪器、防护装置及取证设备。	400
	257		环境监察标准化建设项目	按照国家环境监察标准化建设三级标准的要求，完善现有环境监察执法装备。	600
	258		机动车污染监控中心	建立大悟县机动车污染监控平台。	500
	259		环境信息能力建设	建设市区两级环保部门的业务网络，完善监管、监测、监察等环境信息系统。	100
	260	孝昌县	孝昌县空气自动监测站	对孝昌县城区环境空气自动站升级改造，增加PM _{2.5} 、O ₃ 、CO等监测项目。	500
	261		金盆、观音岩水库水质自动监测站	在金盆水库、观音岩水库各建立一座水质自动监测站。	600
	262		环境监测标准化建设项目	按照国家环境监测标准化建设三级标准的要求，完善监测仪器设备，实验室用房改造。	800
	263		环境应急监测及处理能力建设	新增应急环境监测车辆、仪器、防护装置及取证设备。	400
	264		环境监察标准化建设项目	按照国家环境监察标准化建设三级标准的要求，完善现有环境监察执法装备。	600
	265		机动车污染监控中心	建立孝昌县机动车污染监控平台。	500
	266		环境信息能力建设	建设市区两级环保部门的业务网络，完善监管、监测、监察等环境信息系统。	100

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
环境基础设施公共服务重点项目	267	孝感市直	城区垃圾填埋场扩建工程	在现有城区垃圾填埋场的基础上扩容 50 万 m ³ ，服务年限为 3 年；同时新建垃圾填埋场容量为 80 万 m ³ ，服务年限为 5 年，服务范围孝感市城区行政范围。	8200
	268		临空区、双峰山垃圾转运项目	在临空经济区、双峰山旅游区分别建立标准化垃圾中转站及收集设施。	700
	269	孝南区	城区垃圾转运项目	城区新建若干垃圾转运站，完善转运系统，更新垃圾收集设施。	3000
	270		乡镇垃圾转运项目	各乡镇镇区建立标准化垃圾转运站及收集设施。	2800
	271	汉川市	城区垃圾转运项目	城区新建若干垃圾转运站，完善转运系统，更新垃圾收集设施。	3000
	272		乡镇垃圾转运项目	各乡镇镇区建立标准化垃圾转运站及收集设施。	4800
	273		分城镇垃圾填埋场项目	新建 350 吨/日生活垃圾卫生填埋场一座。	6000
	274		马口镇垃圾填埋场项目	新建 100 吨/日生活垃圾卫生填埋场一座。	9500
	275	安陆市	城区垃圾转运项目	城区新建若干垃圾转运站，完善转运系统，更新垃圾收集设施。	3000
	276		乡镇垃圾转运项目	各乡镇镇区建立标准化垃圾转运站及收集设施。	2600
	277		安陆市生活垃圾焚烧厂	垃圾分类、焚烧，日处理能力 700-1000 吨。	28000
	278	应城市	城区垃圾转运项目	城区新建若干垃圾转运站，完善转运系统，更新垃圾收集设施。	3000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
环境基础设施公共服务重点项目	279	应城市	乡镇垃圾转运项目	各乡镇区建立标准化垃圾转运站及收集设施。	2000
	280	云梦县	城区垃圾转运项目	城区新建若干垃圾转运站，完善转运系统，更新垃圾收集设施。	2000
	281		乡镇垃圾转运项目	各乡镇区建立标准化垃圾转运站及收集设施。	2200
	282		云梦垃圾填埋场建设项目	在现有封场垃圾填埋场南面新建一座垃圾卫生填埋场，设计日均处理垃圾量为 290 吨/天，填埋场总库容 161 万 m ³ ，使用期限为 12 年。	12600
	283	大悟县	城区垃圾转运项目	城区新建若干垃圾转运站，完善转运系统，更新垃圾收集设施。	2000
	284		乡镇垃圾转运项目	各乡镇区建立标准化垃圾转运站及收集设施。	3200
	285		大悟县城垃圾填埋场	在大悟县新城、四姑等乡镇建设垃圾卫生填埋场。	27500
	286	孝昌县	城区垃圾转运项目	城区新建若干垃圾转运站，完善转运系统，更新垃圾收集设施。	2000
	287		乡镇垃圾转运项目	各乡镇区建立标准化垃圾转运站及收集设施。	2200
	288	孝南区	孝感中环医疗废物处置扩建项目	对孝感市中环环境治理有限公司医疗废物处置中心进行扩建。	2000

项目类别	序号	地区	项目名称	建设内容	投资预算 (万元)
社会 行动 体系 建设 重点 项目	289	孝感 市直	市级环境宣传教育能力建设	市级环境信息网络发布平台（孝感市环保局官网）建设，建立孝感市环保论坛及网络社区，升级服务器等相关硬件及软件系统。	300
	290		市级环境宣传教育能力建设	城区人口密集区域安装若干环境信息户外电子显示屏，用于及时发布环境质量信息及环保科教信息。	200
	291			依托孝感市环境监测站、市污水处理厂、城区垃圾填埋场等单位业务办公用房，建设3个环境教育科普基地，按照国家标准建设要求配备相关宣教设施。	300
	292	各县 （市、 区）	县级环境宣传教育能力建设	升级各县市区市、县、区、镇、村四级网络信息发布平台硬件及软件，建设环境信息户外电子显示屏，每个县市区根据自身情况各建立1个环境教育科普基地。	2100
合计					2868489

附件2

孝感市“十三五”环境保护目标指标 及相应考核责任部门

指标类别	序号	指标名称		2015 年	2020 年	累计	指标属性	考核部门
环境质量	1	城市空气质量优良天数比例（%）		62.2	≥80	—	约束性	市环保局
	2	重度及以上污染天数比例（%）		5.8	≤3	—	预期性	
	3	地级及以上细颗粒物（PM _{2.5} ）年平均浓度（μg/m ³ ）		71.6	53	【25%】	约束性	
	4	集中式饮用水水源水质达标率（%）	县城以上	100	100		约束性	
	5		乡镇	81.3	≥85		预期性	
	6	纳入国家考核的8个断面水质达到或优于Ⅲ类的比例（%）		62.5	≥75		约束性	
	7	纳入国家考核的8个断面劣Ⅴ类水体比例（%）		12.5	0		约束性	
	8	地下水质量极差比例（%）		—	保持稳定		预期性	市水利局
	9	耕地土壤环境质量点位达标率（%）		—	≥86.9		预期性	市农业局
污染控制	10	化学需氧量排放总量（万吨/年）		6.19	5.20	【16%】	约束性	市政府
	11	氨氮排放总量（万吨/年）		0.83	0.70	【16%】	约束性	
	12	二氧化硫排放总量（万吨/年）		3.85	2.76	【28%】	约束性	
	13	氮氧化物排放总量（万吨/年）		3.13	2.35	【25%】	约束性	

指标类别	序号	指标名称	2015 年	2020 年	累计	指标属性	考核部门
污染控制	14	挥发性有机物排放总量 (万吨/年)	6.5	5.85	【10%】	预期性	
	15	总磷排放量	—	—	满足省 考核要 求	预期性	市政府
环境 风险	16	放射辐射源事故年发生 率	—	<每万枚 1 起	—	预期性	市环保局
	17	重点行业重金属排放量 下降 (%)	—	—	满足省 考核要 求	约束性	
	18	突发环境事件处置率 (%)	100	100	—	预期性	
生态 保护	19	森林覆盖率	18.9	≥19.4	—	预期性	市林业局
	20	生态红线区占国土面积 比例 (%)	—	14	—	预期性	
	21	国家重点生态功能区所 在的县(市、区)EI 值	—	持续上 升	—	预期性	市环保局

注：【】内为五年累计数。

市人民政府办公室关于 分解落实2017年《政府工作报告》的通知

孝感政办发〔2017〕1号

各县（市、区）人民政府，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，市政府各部门：

2017年是新一届政府的开局之年，是实施“十三五”规划的关键之年，是供给侧结构性改革的深化之年。做好今年工作，必须更加主动适应和引领经济发展新常态，牢固树立和贯彻落实“五大发展理念”，协调推进“四个全面”战略布局，全面做好稳增长、促改革、调结构、惠民生、防风险各项工作，促进经济平稳健康发展和社会和谐稳定，奋力开创孝感第三次创业新局面，以优异成绩迎接党的十九大胜利召开。

经市人民政府同意，现将市六届人大一次会议审议通过的《政府工作报告》确定的工作任务进行责任分解，各地、各部门要切实履行责任，按照市政府的工作部署和要求，逐条对照，细化目标，明确责任，强化措施，于1月20日前将分解落实情况报市政府督查室。市政府将对贯彻落实情况进行专项督查，重点督办，确保圆满完成全年各项工作任务。

孝感市人民政府办公室

2017年1月9日

《政府工作报告》重点工作责任分解

2017年经济社会发展主要指标预期目标：
地区生产总值增长8%，规模以上工业增加值增长8.5%，全社会固定资产投资增长16%，城镇登记失业率控制在4.5%以内，社会消费品零售总额增长11%，地方一般公共预算收入增长9%，外贸出口增长9%，人口自然增长率控制在7.5‰以内，城镇常住居民、农村常住居民

人均可支配收入分别增长8%，单位生产总值综合能耗下降、主要污染物排放量减少完成省定目标。

一、全力推进中国制造2025孝感行动落地见效

推动工业转型升级。

1. 编制《工业企业技术改造指导目

录》，运用现代装备和信息技术改造提升传统产业。围绕新一代信息技术、智能装备、新能源汽车、生物医药、新材料、节能环保装备等六大领域，组织实施十大重点示范项目，推动战略性新兴产业升级发展。开展智能工厂、数字化车间建设试点，加快“两化”融合试点建设。责任单位：市经信委，市高新区、临空经济区管委会，各县（市、区）政府。

2. 积极对接武汉国家航天产业基地，推进军民融合深度发展，军民融合产值过200亿元。责任单位：市经信委、市发改委、市国资委、市高新区管委会。

助推企业提质增效。

3. 以提高质量和竞争力为中心，做优存量、做大增量，优化整合产业集聚区，销售过亿元企业达600家、过10亿元企业34家，新增产值过百亿集聚区1个，新增驰名商标2件、著名商标20件。责任单位：市经信委、市工商局、市质监局、市商务局（招商局），市高新区、临空经济区管委会，各县（市、区）政府。

精准对接服务企业。

4. 支持各级园区开展管理和运营机制创新，为企业提供全方位服务。扎实开展政策宣讲、金融服务、产销对接等活动，瞄准政策落实中的细节难题，瞄准企业反映强烈的突出问题，定向、定期、精准落实降成本28条优惠政策，帮扶企业保障生产要素、降低成本，为企业成长壮大营造良好环境。责任单位：市发改委、市经信委、市财政局、市政府金融办、市商务局（招商局）、市国土资源局、市人社局、市建委、市科技局、市编办、市物价局、市政府新闻办、市工商局、市国税局、市地税局、市规划局、市环保局、市消防支队、市人

防办、市气象局、市交通运输局、市邮政管理局、市安监局，政和基金公司、市供电公司，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

二、全力推进现代农业融合转型

推进农业供给侧结构性改革。

5. 大力发展规模农业、科技农业、品牌农业、观光农业、安全农业，推动立体种养、绿色有机循环农业连接，全面落实从农田到餐桌全环节食品安全监管，增加绿色优质农产品供给，“一高三新”覆盖率达50%，农产品质量安全率达98%以上，新增省部级水产健康养殖示范场33家、无公害基地15个。责任单位：市农办、市发改委、市农业局、市林业局、市食药监局、市科技局、市农机局、市工商局、市质监局、市水产局、市畜牧兽医局、市外事侨务旅游局。

推动现代农业融合发展。

6. 培育新型职业农民，扶持壮大家庭农场、专业大户、农民合作社、农业产业化龙头企业等新经济主体，推动纺织、粮油、食品、纸品木制品产业加快发展，农产品加工产值增长9%以上。促进农产品营销线上线下融合，建设一批标准化“互联网+”现代农业示范基地。责任单位：市农办、市经信委、市商务局（招商局）、市农业局、市林业局、市农机局、市水产局、市畜牧兽医局、市粮食局、市供销社，各县（市、区）政府。

夯实现代农业基础。

7. 完善防汛应急和灾害预警预报体系，建设防洪保安、闸站更新改造、中小河流治理、抗旱应急水源、重点区域排涝等九大水利工程，在主汛期前全面提升防汛抗旱减灾能力。责任单位：市水利局、市发改委、市国土

资源局、市民政局、市气象局、市水文局，各县（市、区）政府。

8. 加强农田修复和保护，坚守耕地红线，建设标准农田56万亩。责任单位：市农办、市国土资源局、市农业局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

抓好脱贫攻坚。

9. 集中财力办大事，整合“五个一批”政策资金，新建通村公路200公里，村道加宽400公里，改造农村危房6000户，全面实施整村推进、产业扶贫、易地搬迁，统筹推进脱贫攻坚与大别山试验区建设，确保9.85万贫困人口稳定脱贫、167个贫困村出列。责任单位：市扶贫办、市财政局、市教育局、市民政局、市卫计委、市交通运输局、市建委、市发改委、市环保局、市人社局、市农办、市规划局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

三、全力推进新兴服务业增量提质

改造提升商贸物流业。

10. 启动建设东城新区邻里中心。责任单位：市高新区管委会、市规划局、市商务局（招商局）。

11. 推进县市城区商业网点改造和放心早餐店建设，加快农贸市场和社区菜市场标准化建设，大力发展农村消费品直营连锁网络和专业市场。责任单位：市商务局（招商局）、市食药监局、市供销社，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

12. 培育发展一批现代物流园区。新增限上单位50家。责任单位：市交通运输局、市发改委、市经信委、市商务局（招商局），市高

新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

突破性发展适应“四新经济”的新兴服务业。

13. 围绕新型工业化、新型城镇化、农业现代化、城乡生态化，培育和壮大研发设计、服务外包、商务咨询、节能环保等新兴服务业态，鼓励发展养老托幼、社区医疗、家政服务、物业管理等社区现代服务业。责任单位：市商务局（招商局）、市发改委、市经信委、市民政局、市农办、市老龄办、市科技局、市环保局、市教育局、市卫计委、市房管局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

14. 支持电子商务加快发展，电子商务交易额增长35%以上。深入实施外贸“三项”工程，新增出口企业30家、过千万美元骨干企业5家。责任单位：市商务局（招商局），市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

壮大现代金融业。

15. 开展新兴金融业培育行动，优化金融保险发展环境，加强多层次资本市场建设，防范系统性金融风险，深化银企对接，每个银行、保险业机构至少创新1个有本地特色的金融产品，力争新增贷款100亿元。责任单位：市政府金融办、市人行、市银监局，各银行业、保险业机构，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

整合发展旅游产业。

16. 完善旅游基础设施，开展旅游标准化创建，促进文化与旅游业融合、脱贫攻坚与乡村旅游结合，打造乡村生态文化旅游示范带，推进全域旅游。组建旅游发展集团，规划建设

旅游集散中心，整合打造精品线路，全年接待游客2300万人次，实现综合收入150亿元。责任单位：市外事侨务旅游局、市发改委、市扶贫办、市交通运输局、市农业局、市建委、市文体新广局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

促进房地产市场平稳健康发展。

17. 支持合理自购住房，严控投资投机性购房，因城因地施策，减少房地产库存。出台小区物业综合治理意见，改造棚户区1.85万户。责任单位：市房管局、市住房公积金管理中心，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

18. 新增公积金实缴人数1万人、归集公积金15亿元。责任单位：市住房公积金管理中心，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

四、全力推进改革创新深度发力

向改革要活力。

19. 落实好中省各项重大改革举措，扎实推进政府层面的重点领域、重要试点改革任务。责任单位：市政府各部门，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

20. 深化供给侧结构性改革，深入推进“三去一降一补”，落实降费减负政策惠企利民。责任单位：市经信委、市发改委、市房管局、市政府金融办，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

21. 深化“放管服”改革，完成承担行政职能事业单位改革试点，全面推行企业“五证合一、一照一码”和个体工商户“两证整合”登记制度。启动运行市民之家，完善市县乡村

政务服务体系，推进权力下放、服务下沉，实现“一号申请、一窗受理、一网通办”。责任单位：市编办、市工商局、市质监局、市国税局、市地税局、市人社局、市统计局、市政务服务中心，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

22. 深化农村综合改革，推进“三权分置”，加快农村产权交易、不动产登记等改革，开展农村资金互助合作试点。责任单位：市农办、市国土资源局、市供销社、市水利局、市农业局、市粮食局、市林业局、市财政局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

23. 统筹推进财税、国有企业、盐业、价格、教育、文化、医药卫生等各项改革。责任单位：市财政局、市国税局、市地税局、市国资委、市物价局、市教育局、市文体新广局、市卫计委，市盐业公司，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

向创新要动力。

24. 开展国家知识产权示范城市创建，推动科技引领发展。强化企业创新主体地位，引导企业加大研发投入，推进科技成果转化和产业化，新增高新技术企业50家，高新技术产业增加值增长12%。责任单位：市科技局，市高新区管委会，各县（市、区）政府。

25. 深入实施“槐荫人才计划”，新增高技能人才3000人。责任单位：市人才办、市人社局、市科技局、市农办、市经信委、市卫计委、市教育局、市民政局、市农业局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

向创业要潜力。

26. 深化国家级创业型城市创建,开展全民创业行动,举办“双创活动周”、创业大赛、创业明星评比活动。继续实施“大学生创业资助专项计划”和“回归创业工程”,支持创业大学、创业服务中心等载体建设,扶持2500人就地就近创业。责任单位:市人社局、市科技局,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府,湖北工程学院、湖北职业技术学院。

五、全力推进项目投资夯实底盘

强力推进重大项目建设。

27. 滚动实施100个重大工程项目,力争投资过亿元的项目500个以上,全社会固定资产投资增长16%。责任单位:市发改委,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

28. 实施五大专项行动,着力推进十大工业、交通、城建、农业、民生项目。坚持向上争资、向外融资“双促进”,在灾后重建、基础设施等方面争取中省更大支持。快速推进44个灾后重建项目,完成投资73亿元。责任单位:市发改委、市经信委、市农办、市交通运输局、市建委、市农业局、市水利局、市国土资源局、市教育局、市卫计委、市人社局、市民政局、市文体新广局、市房管局、市供电公司,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

完善项目建设保障机制。

29. 建立常态化项目督查和分级分类调度机制,强化项目审批服务和要素保障,打通项目快速落地绿色通道。责任单位:市政府办公室、市发改委,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

30. 最大限度放宽准入门槛,发挥政府资金引导民间投资的作用,拓宽项目融资渠道,加快推进4个部级PPP项目落地建设。责任单位:市发改委、市财政局、市城投公司、市城管局、市文体新广局、市政府金融办、政和基金公司,市临空经济管委会,孝南区政府,大悟县政府。

扎实开展精准招商、清单招商。

31. 落实领导带头招商,集中力量定点、定向、“一对一”跟踪对接招商,及时准确捕捉招商信息,抓好重大项目谋划包装推介,加大与央企、省企合作力度,建立招商项目责任清单,加强反向论证,提高招商引资的针对性和成功率,引进投资过亿元项目75个、过10亿元项目12个。责任单位:市商务局(招商局)、市国资委、市发改委,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

六、全力推进城乡统筹协调发展

强化规划引领。

32. 认真执行《孝感市城乡规划条例》,推行“多规合一”,健全规委会决策审批、规划督察、监管执法和约谈制度,确保城乡规划从严控管、落地实施。责任单位:市规划局,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

加快城镇建设。

33. 全面完成国家新型城镇化试点“4+2”任务,确保通过检查验收。责任单位:市发改委、市农办、市财政局、市公安局、市编办、市文体新广局、市新社区办、市城投公司、市经信委、市文明办、市卫计委、市教育局、市人社局、市国土资源局、市规划局、市民政局、市国资委、市农业局、市水利

局、市林业局、市商务（招商）局、市科技局、市外事侨务旅游局、市统计局、市法制办、市政务服务中心、市电子政务办、市房管局、市政府金融办、市老龄办、市农机局、市粮食局、市水产局、市畜牧兽医局、市供销社、市国税局、市地税局、市人行、市银监局、市质监局、市农发行，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

34. 孝感城区完成市政设施投资100亿元以上，延伸长征南路、北京南路、玉泉南路，拉通天仙南路北路、董永北路，全面打通城区“断头路”和微循环路网，建立智慧出行平台，缓解交通拥堵问题。责任单位：市发改委、市建委、市交通运输局、市公安局、市城管局、市城投公司，市高新区管委会，孝南区政府。

35. 完善市高新区、临空区路网体系，改造提标污水处理厂，加快推进垃圾处理静脉产业园，启动建设航空公园、理丝公园二期、董湖公园；推动槐荫生态新区、临空区海绵城市示范区建设，开工10公里地下综合管廊，开通云孝公交。责任单位：市建委、市发改委、市城管局、市交通运输局、市规划局、市城投公司，市高新区、临空经济区管委会，云梦县政府。

36. 支持县市城区提升基础设施配套水平，争创一批国家和省级特色小镇、特色村。责任单位：市建委、市发改委，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

加强精细化管理。

37. 理顺城市管理执法体制，推进综合执法，下沉执法重心，强化街道、社区管理职责，全面完成背街小巷环境整治，持续推进

“四城同创”，深化“六大秩序”整治，推进清扫保洁、园林绿化市场化运作，申报全国文明城市提名资格城市和国家卫生城市。责任单位：市“四城同创”办、市文明办、市卫计委、市城管局、市建委、市公安局、市工商局、市商务局（招商局）、市文体新广局、市城投公司，市高新区、临空经济区管委会，孝南区政府。

推进城乡一体。

38. 深入开展新农村“一线一点”建设，启动新一轮三年行动计划，持续开展农村生活垃圾综合治理，建设30个省级、100个市级美丽乡村。责任单位：市农办、市建委，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

七、全力推进生态环境绿色宜居

切实加强环境保护。

39. 坚持生态优先、绿色发展，开展“绿满潯川”行动，加强天然林保护，争创省级森林城市。责任单位：市林业局、市环保局、市“四城同创”办、市建委，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

40. 开展湖库拆围，退田、退塘、退房还湖16.9万亩，申报临空凤凰国家湿地公园，扩大水域、湿地生态空间。责任单位：市水利局、市农办、市国土资源局、市水产局、市林业局，市临空经济区管委会，各县（市、区）政府。

41. 发展绿色交通，倡导绿色出行，实现城区主干道公交站点500米全覆盖。责任单位：市交通运输局、市公安局、市城管局、市环保局、市城投公司。

42. 支持县市创建园林城市和卫生城市，

开展省级和国家级生态文明建设示范市创建。

责任单位：市“四城同创”办、市建委、市卫计委、市环保局、市城管局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

全面治理环境污染。

43. 建立生态文明建设目标评价考核制度，健全完善污染防治考核问责办法和生态环境补偿机制，实行环境保护责任离任审计。启动第二次污染源普查，严格环境监管执法，全面打响大气、水、土壤污染防治三大攻坚战，全面整改落实中省环保督察交办的问题。责任单位：市环保局、市监察局、市审计局、市水利局、市农业局、市国土资源局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

44. 深入实施大气污染防治行动计划，持续开展重点行业减排、秸秆禁烧和综合利用、扬尘专项整治，确保空气质量优良天数稳定增加。责任单位：市环保局、市发改委、市经信委、市公安局、市交通运输局、市农业局、市农机局、市建委、市城管局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

45. 治污水、净湖水、保河水，全面实行河长、湖长、库长负责制，全市工业集聚区污水集中处理设施全部建成并投入使用，今明两年实现乡镇污水处理全覆盖，加快管网配套、污水截流、雨污分流改造，严格保护饮用水源，限期治理水质不达标考核断面；全面规划、分段治理老漳河，城市水体实现“三无”目标。责任单位：市环保局、市水利局、市建委、市城管局、市发改委、市规划局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，

各县（市、区）政府。

46. 全面开展土壤污染详查工作，实施分类防治和管理，推进畜禽养殖污染综合整治，推广农业循环生产技术，治理农业面源污染。

责任单位：市农业局、市环保局、市国土资源局、市水产局、市畜牧兽医局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

节约集约利用资源。

47. 强化用地标准管控和供地率考核，盘活存量低效用地，开展国土资源节约集约示范创建，单位GDP地耗下降率6.5%。责任单位：市国土资源局，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

48. 积极推广绿色建筑，实施重点节能工程，鼓励节能技术改造，加快国家低碳和循环化改造园区试点建设，单位GDP能耗下降3.5%。责任单位：市建委、市发改委，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

八、全力推进社会事业共建共享

促进教育公平。

49. 动工建设东城区中小学，加快老城区学校撤并改造步伐，完成188所学校“全面改薄”任务，建设505套农村教师周转房，加快建设湖北工程技师学院，推动湖北工程学院与湖北职业技术学院联合培养技术技能人才，实施乡村教师支持计划和教师队伍能力提升工程，资助贫困生6.5万人。责任单位：市教育局、市人社局、市民政局、市城投公司，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府，湖北工程学院、湖北职业技术学院。

优化健康服务。

50. 完成3个市级、9个县级卫生计生项目,新改扩建15个乡镇卫生院,启动东城区市儿童医院、疾病预防控制中心建设。全面推行分级诊疗,完善基本药物制度和跨区域医疗报账制度,启动孝感城区公立医院改革。推进“两控四改”,90%的常见病患者医疗负担低于20%,实现基本生育免费服务。责任单位:市卫计委、市发改委、市人社局、市财政局、市物价局,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

推动文体繁荣。

51. 市文化中心完成布展并对外开放,办好中华孝文化旅游节。推进全民阅读,鼓励文艺精品创作。完成古民居保护立法,加强文化遗产保护。大力开展群众性文体活动,举办演出1800场,安装全民健身器材500套,基本实现农民体育健身工程全覆盖。责任单位:市文体新广局、市城投公司、市史志办、市档案局、市规划局、市科协、团市委、市妇联,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

九、全力推进民生改善社会稳定

积极扩大就业。

52. 加强公共就业服务信息化和均等化建设,基本建成市县乡就业信息服务体系,就业培训2.8万人次,帮扶困难群体就业8000人,城镇新增就业4.5万人。责任单位:市人社局,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

完善社保体系。

53. 全面启动第三代社保卡发卡国家试点,完成机关事业单位养老保险改革,全面推开被征地农民养老保险,建立城乡统一、一体化管理的医疗保险制度,“五项社保”参保突

破870万人次。责任单位:市人社局、市财政局,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

54. 提高社会救助、医疗救助标准,建成60个城市社区红十字服务站,建设市救灾物资储备库,实现农村福利院安全管理“三个系统”全覆盖。责任单位:市民政局、市财政局、市红十字会,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

维护社会稳定。

55. 全面实施“七五”普法规划,推动全民尊法学法守法用法。责任单位:市司法局、市法制办,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

56. 加强食品药品全程监管,健全完善“红黑名单”制度,整治规范小摊贩、小餐饮、小作坊。责任单位:市食药监局、市城管局,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

57. 建成国家质检中心,开展产品质量全流程监测,保障产品质量安全。责任单位:市质监局,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

58. 推进“互联网+安全生产”行动,深化“两化”体系建设,构建安全监管长效机制。责任单位:市安委会成员单位,市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会,各县(市、区)政府。

59. 推进基层综治中心规范化,开展“五大民生警务”活动,平安乡村视联网覆盖50%的村组、社区,严厉打击暴力恐怖、涉黑涉恶、电信诈骗、网络犯罪行为,支持工会、共青团、妇联等群团组织参与社会治理,提升群众“一感两度两率”。责任单位:市综治

办、市公安局、市经信委、市总工会、团市委、市妇联，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

60. 加快应急平台建设，加强网络舆情引导，提升应急处置能力。责任单位：市政府应急办、市网信办，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

十、全力推进政府自身建设

讲政治，忠诚履职。

61. 坚持正确的政治方向，牢固树立“四个意识”，坚决维护习近平总书记的领导核心地位，对党忠诚，言行一致。加快建设学习型政府，自觉用习近平总书记系列重要讲话精神和治国理政新理念新思想新战略武装头脑、指导实践，破除思维定势和工作惯性，提高综合决策、创造性抓落实的能力。牢记为人民服务的根本宗旨，坚决把党中央的大政方针、省委省政府和市委的决策部署，落实到行动上、体现在工作中，用实际成效诠释对党忠诚、展现为民情怀。责任单位：市政府各部门，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

讲法治，依法履职。

62. 认真实施《孝感市法治政府建设实施方案》，把政府工作全面纳入法治轨道，运用法治思维和法治方式化解矛盾、解决问题、推动工作。坚持依法科学民主决策，加强新型智库建设，健全重大决策责任倒查、终身追责机制。自觉接受市人大及其常委会的法律监督和工作监督、市政协的民主监督、各民主党派和社会各界的监督，高质量办理人大代表建议、政协委员提案。责任单位：市政府各部门，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

讲担当，主动履职。

63. 把务实重行、敢于担当作为政府工作的基本要求，以“马上办”的作风干事、以“钉钉子”的韧劲落实。强化对标管理和层级担当，对重点工作、重要改革、重大工程，实行履责清单管理，提高执行力、落实力，确保重难点工作按时间节点推进。责任单位：市政府各部门，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

64. 加强督查督办，跟踪问效问责，坚决整肃庸政、懒政、怠政，坚决纠正不作为、慢作为、乱作为，确保重大决策部署及时落地生效。健全激励机制和纠错容错机制，鼓励担当、宽容失败，旗帜鲜明地为担当者担当、为负责者负责，充分调动政府工作人员干事创业的积极性、主动性、创造性。责任单位：市政府各部门，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

讲廉洁，干净履职。

65. 坚决落实全面从严治党主体责任，强化“一岗双责”，把廉洁从政贯穿政府工作各个环节。责任单位：市政府各部门，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

66. 用大数据加强对行政权力的监督制约，建立财政收支、国有资产经营、政府采购、公共资源交易、重大工程建设、扶贫资金使用等大数据监管体系，实现对权力集中部门和重点岗位全流程管理，堵住权力寻租空间。强化监督执纪问责，坚决惩治侵害群众利益的不正之风和腐败行为。责任单位：市监察局、市财政局、市国资委、市审计局、市扶贫办、市公共资源交易监管局、市建委，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，各县（市、区）政府。

市人民政府办公室关于 做好2017年建议提案办理工作的通知

孝感政办发〔2017〕4号

各县（市、区）人民政府，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，市政府有关部门：

2017年，市政府系统共承办市六届人大一次会议代表建议225件，市政协六届一次会议提案282件。经市政府同意，现将市六届人大一次会议代表建议、市政协六届一次会议提案承办责任表印发给你们，请认真做好办理工作。

2017年，市政府继续把建议提案办理工作纳入各单位年度目标责任考核。各承办单位要进一步提高思想认识，采取切实措施，提高办理质效，确保在2017年8月15日前全部办毕并向代表委员书面答复，做到办理态度、办理过程、办理意见、办理效果都让代表委员满意。

- 附件：1.市六届人大一次会议代表建议承办责任表
2.市政协六届一次会议政协提案承办责任表
3.市六届人大一次会议代表建议重点件交办表

孝感市人民政府办公室
2017年3月13日

附件1

市六届人大一次会议代表建议承办责任表

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
1	关于更加注重生态环境保护的建议	黄顺珍	滕 刚	市环保局	市建委 市国土资源局 市农业局 市水利局 市经信委	重点件
2	关于推进交通安全社会化管理的建议	周松江 等代表	滕 刚	市公安局	市教育局 市城管局 市交通运输局 市直三区 各县（市、 区）政府	重点件
3	关于支持宣化生态经济试验区开发建设的建议	刘国科	周先来	大悟县政府	市发改委 市国土资源局	
4	关于支持大悟县高铁经济试验区打造成孝感市“双创示范基地”及鄂北职业技术培训基地的建议	徐万灿	周先来	大悟县政府	市人社局 市科技局 市教育局	
5	关于以PPP投融资模式创新推进马口新型城镇化的建议	祁 娟	周先来	汉川市政府	市财政局 市发改委	
6	关于支持社会中介机构发展的建议	叶春桥	周先来	市编办	市工商局 市民政局	
7	关于加强对医疗人才工作的建议	曹俊英	周先来	市编办	市人社局 市卫计委	
8	关于用足用活编制资源的建议	张 颖	周先来	市编办		
9	关于培养和锻造财政专业人才的建议	涂志强	周先来	市财政局	市直三区 各县（市、 区）政府	
10	关于加大对司法体制改革财政支持力度的建议	黄 芳	周先来	市财政局		
11	关于拉通交通西路、体育西路、黄陂西路等城区断头路的建议	李玲玉 等代表	周先来	市城投公司	市高新区管委会 孝南区政府	
12	关于在城区交通主干道兴建高架桥的建议	胡燕侠	周先来	市城投公司	市建委 市发改委 市规划局	

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
13	关于明确老澧河建设项目管理主体的建议	胡侠波	周先来	市城投公司		
14	关于加快武天城际铁路建设的建议	赵炎华 等代表	周先来	市发改委	汉川市政府	
15	关于加大城区西部投入的建议	郭国光 等代表	周先来	市发改委	市财政局 市建委 市交通运输局 市水利局	
16	关于加大灾后重建资金投入力度的建议	张春桥	周先来	市发改委	市财政局 市农办 市水利局 市交通运输局	
17	关于保障光伏新能源发展的建议	刘汉华	周先来	市发改委	市扶贫办	
18	关于在城区增建电动车充电站的建议	何爱军	周先来	市发改委	市规划局 市房管局 市建委 市城投公司 市供电公司	
19	关于将十五军机场外迁的建议	魏继平	周先来	市发改委	市规划局 市国土资源局	
20	关于拉通宝成南路、建设新西门、打造生态新西城的建议	王 丹	周先来	市发改委	市规划局 市建委 孝南区政府	
21	关于协调省天然气公司加快广水杨寨至大悟城区天然气主管网建设进度的建议	杨先春	周先来	市发改委	市建委 大悟县政府	
22	关于打通航空路至长兴三路京广铁路立交桥的建议	李玲玉	周先来	市发改委	市建委 市规划局 市国土资源局 孝南区政府	
23	关于助推新型城镇化发展的建议	岳云等 11名代表	周先来	市发改委	市建委 市人社局 市金融办	
24	关于支持大悟打造鄂北交通枢纽的建议	徐万灿	周先来	市发改委	市交通运输局 安陆市政府 大悟县政府 孝昌县政府	

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
25	关于电动汽车充电站建设的建议	刘汉华	周先来	市发改委	市经信委	
26	关于进一步提升电能在终端能源消费占比的建议	夏怀民	周先来	市发改委	市经信委 市供电公司	
27	关于进一步提升电能在终端能源消费占比的建议	龚昌华	周先来	市发改委	市经信委 市供电公司	
28	关于进一步提升电能在终端能源消费占比的建议	周 丰	周先来	市发改委	市经信委 市供电公司	
29	关于进一步提升电能在经济能源消费占比的建议	石炳华	周先来	市发改委	市经信委 市供电公司	
30	关于进一步提升电能在终端能源消费占比的建议	荣爱国	周先来	市发改委	市经信委 市供电公司	
31	关于进一步提升电能在终端能源消费占比的建议	郑子龙	周先来	市发改委	市经信委 市供电公司	
32	关于促进民间投资发展的建议	胡 娟	周先来	市发改委	市人行 市银监局	
33	关于加快推进社会信用体系建设的建议	唐俊波	周先来	市发改委	市人行等信用 体系建设领导 小组成员单位	
34	关于立项申报汉十高铁云梦至应城联络线的建议	陈学德	周先来	市发改委	应城市政府 云梦县政府	
35	关于启动武西高铁朋兴站建设的建议	李玲玉	周先来	市发改委		
36	关于简化政府投资项目办理手续的建议	汪 飞	周先来	市发改委		
37	关于完善孝感国家高新区配套设施的建议	李京喜	周先来	市高新区管委会	市公安局 市商务局 市建委	
38	关于市政工程、政府采购优先本地企业的建议	刘海波	周先来	市公共资源交易管理局		

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
39	关于请求协调武汉市增加大悟的武烟税收划转额度上升到市级层面的建议	田叶红	周先来	市国税局	市地税局	
40	关于给万福新城等还建小区办理产权证的建议	何爱军	周先来	市国土资源局	市建委 市规划局	
41	关于对农村闲置房屋合理利用的建议	陈慧娟	周先来	市国土资源局	市建委 市直三区 各县（市、区）政府	
42	关于启用已竣工的市行政企事业单位新办公楼的建议	周松江	周先来	市机关事务管理局	市发改委	
43	关于维护外出务工人员合法权益的建议	冯雨民	周先来	市人社局	市财政局 市司法局 市国税局 市地税局	
44	关于加大对重大疾病救助的建议	彭延秀	周先来	市人社局	市民政局 市卫计委 市扶贫办	
45	关于推进医保一卡通的建议	张晓姣	周先来	市人社局	市卫计委	
46	关于完善大病保险制度的建议	晏进辉	周先来	市人社局	市卫计委	
47	关于加大大学生创业扶持力度的建议	姚 冬	周先来	市人社局		重点件
48	关于将失地农民社会保障与国有集体下岗职工同等对待的建议	郑敬光	周先来	市人社局		
49	关于落实事业单位职工全员参加养老保险的建议	张小舟	周先来	市人社局		
50	关于落实失地农民社会养老保险政策的建议	罗火东	周先来	市人社局		
51	关于进一步做好创业就业工作的建议	付三林	周先来	市人社局		

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
52	关于支持配齐司法辅助人员的建议	万鸿青等11名代表	周先来	市人社局	市财政局	
53	关于调整医院收费标准的建议	张晓姣	周先来	市物价局	市卫计委	
54	关于建立信息共享平台服务群众零距离的建议	袁少敏	周先来	市政务服务中心	市电子政务办	
55	关于碎石行业关停修复的建议	张丰林	周先来	孝昌县政府	市发改委 市国土资源局 市交通运输局 市林业局	
56	关于发展城市建设PPP基金的建议	王存法	周先来	政和基金公司	市财政局 市发改委 市城投公司	重点件
57	关于支持在革命老区设立农林产业股权投资基金的建议	陈长欣	周先来	政和基金公司	市金融办 市扶贫办 大悟县政府 孝昌县政府	
58	关于出台贫困县企业IPO上市帮扶政策的建议	董俊	章珂	市金融办	市扶贫办 大悟县政府 孝昌县政府	重点件
59	关于解决小微企业贷款及担保难问题的建议	晏霞	章珂	市人行	市银监局 市金融办	重点件
60	关于延长企业贷款期限的建议	刘海波	章珂	市人行	市银监局 市金融办	
61	关于在孝南区开发区北区设立金融网点的建议	王承华	章珂	市银监局	市人行	
62	关于打造安陆特色文化旅游长廊的建议	刘鸿凌	王世荣	安陆市政府	市外事侨务旅游局	
63	关于加大对生态旅游项目给予支持的建议	李文英	王世荣	安陆市政府	市外事侨务旅游局	
64	关于加快汉川汉江大桥建设步伐的建议	周桂安	王世荣	汉川市政府	市发改委 市交通运输局	

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
65	关于支持马口光电产业园发展的建议	祁娟	王世荣	汉川市政府	市经信委 市金融办	
66	关于加大汉川市公交扶持力度的建议	黄锦华	王世荣	汉川市政府		
67	关于尽快修通孝感至汉川公路的建议	池福新	王世荣	市交通运输局	市发改委 孝南区政府 汉川市政府	
68	关于将农村道路安防设施纳入财政项目预算的建议	李洪涛	王世荣	市交通运输局	市公安局 市财政局	
69	关于加快观音湖至清凉寨、笔架山旅游路建设的建议	刘柏成	王世荣	市交通运输局	市外事侨务旅游局	
70	关于统筹推进县城公共交通发展的建议	李丞成	王世荣	市交通运输局	市直三区 各县（市、区）政府	
71	关于规划建设硃孝高速东山头互通、京港澳高速东山头互通及相关配套交通设施工程的建议	孙芳洲	王世荣	市交通运输局	孝南区政府	
72	关于加大云孝对接力度的建议	张颖等 27名代表	王世荣	市交通运输局	孝南区政府 云梦县政府	重点件
73	关于建设云梦至应城城中段一级公路的建议	宋中旺等11名代表	王世荣	市交通运输局	应城市政府 云梦县政府	
74	关于在老城区开展电力设施改造综合整治的建议	郑子龙	王世荣	市经信委	市城管局 市规划局 市国土资源局 市供电公司 市高新区管委会 孝南区政府	
75	关于推动工业产业发展的建议	王幼东	王世荣	市经信委	市发改委 市商务局 市人社局 市科技局	
76	关于壮大孝感特色产业发展的建议	丁金元	王世荣	市经信委	市工商局 市质监局	重点件

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
77	关于加强电力设施保护的建議	郑子龙	王世荣	市经信委	市公安局 市城管局 市安监局 市林业局 市供电公司	
78	关于进一步防范人身触电伤害的建议	荣爱国	王世荣	市经信委	市供电公司	
79	关于进一步防范人身触电伤害的建议	周 丰	王世荣	市经信委	市供电公司	
80	关于促进电力用户参与电力直接交易的建议	刘胜利	王世荣	市经信委	市供电公司	
81	关于支持服务业发展的建议	邓 涛	王世荣	市经信委	市商务局	
82	关于市级领导调研民营企业的建议	周松江	王世荣	市经信委		
83	关于对城区家具建材零散经营户统一集中规范经营的建议	秦洪磊	王世荣	市商务局	市公安局 市城管局	
84	关于建立二手车交易市场综合服务市场的建议	李文伟	王世荣	市商务局	市公安局 市工商局	
85	关于加强成品油市场监管的建议	杨用奎	王世荣	市商务局	市公安局 市交通运输局 市环保局 市安监局 市工商局	重点件
86	关于合理布置商业综合体的建议	王 丹	王世荣	市商务局	市规划局 市工商局	
87	关于整体外迁孝感城区八里街批发市场的建议	孙芳洲	王世荣	市商务局	市规划局 市国土资源局 孝南区政府	重点件
88	关于在集贸市场禁止出售和禁用一次性塑料制品的建议	盛少安	王世荣	市商务局		

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
89	关于提高招商质量的建议	徐志龙	王世荣	市商务局		
90	关于加强城乡家宴一条龙管理的建议	王承华	王世荣	市食药监局		
91	关于加强食品安全监管工作的建议	冯 国	王世荣	市食药监局		
92	关于进一步加强食品安全监管的建议	魏 琼	王世荣	市食药监局		
93	关于加强乡村生态旅游产业的建议	蔡新山	王世荣	市外事侨务旅游局	市国土资源局 市交通运输局 市农办	
94	关于双峰山-观音湖-孝昌丰山镇乡村旅游带区域旅游合作的建议	李朝辉	王世荣	市外事侨务旅游局	市交通运输局 双峰山旅游度假区管委会 孝昌县政府	
95	关于打造天紫湖环湖旅游项目的建议	刘海波	王世荣	市外事侨务旅游局	市交通运输局 孝南区政府 孝昌县政府	
96	关于支持大悟县旅游示范县建设的建议	杨先春	王世荣	市外事侨务旅游局	市林业局 大悟县政府	
97	关于文化旅游特色乡镇的建议	罗火东	王世荣	市外事侨务旅游局	市文体新广局 孝昌县政府	
98	关于禁止校园周边商户出售香烟的建议	黄 芳	王世荣	市烟草专卖局		
99	关于统一规划测量与房产测量建筑面积计算口径的建议	李楚林	王世荣	市质监局	市规划局 市房管局	
100	关于在城区建设电梯应急处置服务平台的建议	王存法	王世荣	市质监局		
101	关于新建滢西公路孝昌段的建议	陈国初	王世荣	孝昌县政府	市交通运输局 市发改委	
102	关于延伸福源路与黄孝路连通的建议	王享林	王世荣	孝南区政府	市交通运输局	
103	关于加大对应城交通支持力度的建议	褚腊华	王世荣	应城市政府	市发改委	

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
104	关于在大悟建立将军文化书法长廊的建议	杨 宏	吴 婕	大悟县政府	市发改委 市文体新广局	
105	关于解决医疗系统编制问题的建议	游进平	吴 婕	市编办	市卫计委	
106	关于支持湖北省职业技术学院在大悟县高铁试验区建立培训基地的建议	杨 宏	吴 婕	市教育局	湖北职业技术学院 大悟县政府	
107	关于建立常态化教师补充机制的建议	褚腊华	吴 婕	市教育局	市编办 市人社局	
108	关于落实高中生均公用经费的建议	覃华丽	吴 婕	市教育局	市财政局	
109	关于解决义务教育阶段学校大班额的建议	周 毅	吴 婕	市教育局	市规划局 市房管局	
110	关于解决留守儿童和空巢老人的建议	汤志文	吴 婕	市教育局	市人社局 市民政局	
111	关于解决农村教师扎根难问题的建议	卢文娟	吴 婕	市教育局	市人社局	
112	关于加强高中教育的建议	何 方	吴 婕	市教育局	市人社局 市财政局	
113	关于解决偏远农村学校师资短缺问题的建议	黄雪梅	吴 婕	市教育局	市直三区 各县（市、区）政府	
114	关于解决小学男女教师比例失衡的建议	屠礼丽	吴 婕	市教育局	市直三区 各县（市、区）政府	
115	关于加大对民办教育扶持力度的建议	赵俊萍	吴 婕	市教育局		重点件
116	关于解决义务教育阶段学校大班额问题的建议	黄伟等 14名代表	吴 婕	市教育局		
117	关于加强中小学法制教育的建议	翟书章	吴 婕	市教育局		
118	关于大力发展学校青少年体育的建议	杨 杰	吴 婕	市教育局		
119	关于安排农村教师定期体检的建议	杨红霞	吴 婕	市教育局		
120	关于加强农村教师队伍建设的建议	邹永红	吴 婕	市教育局		

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
121	关于在中小学倡导使用钢笔的建议	方世琼	吴 婕	市教育局		
122	关于优化师资力量稳定师资队伍的建议	艾 焰	吴 婕	市教育局		
123	关于推进教育信息化建设的建议	杨桂荣	吴 婕	市教育局		
124	关于增加城区公办幼儿园数量的建议	陈文辉	吴 婕	市教育局		
125	关于加快县级中等职业技术学校发展的建议	刘 芬	吴 婕	市教育局	各县（市、区）政府	
126	关于增设公立幼儿园的建议	罗火东	吴 婕	市教育局		
127	关于改进教师结构性缺编问题的建议	林 丹	吴 婕	市教育局		
128	关于加强乡镇卫生院应急救护车辆的建议	游进平	吴 婕	市卫计委	市财政局 市直三区 各县（市、区）政府	
129	关于严格医疗垃圾治理的建议	刘图广	吴 婕	市卫计委	市环保局	
130	关于建成15分钟基本医疗服务圈的建议	高爱红	吴 婕	市卫计委	市建委 市规划局	
131	关于制订差别化医保支付政策的建议	何爱军	吴 婕	市卫计委	市人社局	
132	关于加大公立医院改革力度的建议	周爱萍	吴 婕	市卫计委	市人社局 市公安局	重点件
133	关于建立基层急救站的建议	张晓姣	吴 婕	市卫计委		
134	关于加大全科社区卫生人员和乡村医生培养力度的建议	李秀琴	吴 婕	市卫计委		
135	关于重视与保护非物质文化遗产云梦皮影的建议	熊雪琴	吴 婕	市文体新广局	市外事侨务旅游局 云梦县政府	
136	关于开设农村村民学堂的建议	冷素玲	吴 婕	市文体新广局	市直三区 各县（市、区）政府	
137	关于解决民间老艺人传承保护经费的建议	池福新	吴 婕	市文体新广局		

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
138	关于请求批准建设地标古建筑文昌阁景区的建议	胡侠波	吴 婕	市文体新广局	市国土资源局 市城投公司 市外事侨务旅游局 孝南区政府	
139	关于修建汉川市境内汉北河垆段至汉江沉湖段连通排灌渠的建议	蒋丹兵	张志敏	汉川市政府	市发改委 市水利局	
140	关于对汉川市境内南支河和中支河尽快进行清淤和护岸整治的建议	蒋丹兵	张志敏	汉川市政府	市发改委 市水利局	
141	关于恢复万福低闸建设抗旱泵站的建议	夏良才	张志敏	汉川市政府	市水利局	
142	关于加大对农村残疾人员救助力度的建议	王加强	张志敏	市残联	市卫计委 市扶贫办	
143	关于打好精准扶贫攻坚战的建议	张胜华	张志敏	市扶贫办	市发改委	重点件
144	关于发展智慧型养老产业的建议	南 岚	张志敏	市老龄办	市发改委	
145	关于引资建立老年活动俱乐部的建议	屠礼丽	张志敏	市老龄办	市老干局 市文体新广局	
146	关于支持大悟县发展养老产业的建议	廖 亮	张志敏	市老龄办	市民政局 市房管局 市商务局 大悟县政府	
147	关于加快推进老观湖国家湿地公园项目建设工作的建议	张革新	张志敏	市林业局	市发改委 市编办 市水利局 汉川市政府 应城市政府	
148	关于鼓励农民利用房前屋后及非基本农田荒地进行植树经营的建议	范友珍	张志敏	市林业局		
149	关于加强关爱留守儿童工作的建议	赵俊萍	张志敏	市民政局	市教育局 市扶贫办 市残联 团市委 市妇联 市直三区 各县（市、区）政府	重点件
150	关于将精神病患者的康复治疗纳入政府保障范畴的建议	范双桥	张志敏	市民政局	市人社局	

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
151	关于加强农村精神病患者救治和管理的建议	胡五清	张志敏	市民政局	市人社局	
152	关于保障特困群众生活的建议	王享林	张志敏	市民政局	市人社局 市教育局 市卫计委 市残联 市扶贫办	
153	关于大力推进生态节地安葬的建议	王享林	张志敏	市民政局		
154	关于解决农村殡葬问题的建议	李 萍	张志敏	市民政局		
155	关于加强政府对农业贷款与补贴监督的建议	涂亚琼	张志敏	市农办	市财政局 市金融办	
156	关于加大对农村农田基础设施建设的建议	王森林	张志敏	市农办	市国土资源局 市财政局 市农业局 市水利局	重点件
157	关于加大对偏远贫困乡镇农民创业者、农业合作社和农业龙头企业扶持力度的建议	汤志文	张志敏	市农办		
158	关于加强秸秆回田利用的建议	张幼萍	张志敏	市农机局	市农业局	
159	关于督促企业研发改进收割机稻秆粉碎装置的建议	林晓权	张志敏	市农机局		
160	关于推动“大别山悟道茶”品牌升级的建议	谈汉波	张志敏	市农业局	市工商局 市质监局 大悟县政府	
161	关于大力推广使用有机肥的建议	戴淑香	张志敏	市农业局		
162	关于加快推进农村饮水与城市同网同质同价的建议	夏良才	张志敏	市水利局	市建委	
163	关于推进农村安全饮水工程的建议	李庆传	张志敏	市水利局	市建委 市直三区 各县（市、区）政府	
164	关于加大苗木标准化种植配套项目支持的建议	张丰林	张志敏	孝昌县政府	市林业局	
165	关于加大交通安全治理力度促进汉川市和谐发展的建议	魏 琼	许志华	汉川市政府		
166	关于规范城市渣土运输车辆的建议	刘泽平	许志华	市城管局	市公安局 市交通运输局	重点件

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
167	关于解决城区停车难问题的建议	郑 伟	许志华	市城管局	市交通运输局	
168	关于促进垃圾无害化处理的建议	屠礼丽	许志华	市城管局	市商务局	
169	关于解决市区停车难问题的建议	聂琴兰	许志华	市城管局	市物价局	
170	关于助推我市“静脉产业”发展的建议	李 霞	许志华	市城管局	孝南区政府	
171	关于将车站社区一组垃圾中转站迁址或拆除的建议	范双桥	许志华	市城管局		
172	关于修复孝感城区部分塌陷路面的建议	黄雪梅	许志华	市城管局		
173	关于加大城区公厕投入力度的建议	郭国光	许志华	市城管局		
174	关于加宽槐荫河二桥的建议	翟先斌	许志华	市城管局	市公安局	
175	关于规范孝感城区机动车辆停放的建议	黄志雄	许志华	市公安局	市城管局	
176	关于加强城区道路交通安全管理的建议	孙芳洲	许志华	市公安局	市城管局	
177	关于加强社会治安净化社会风气的建议	冯谷荣	许志华	市公安局	市高新区管委会	
178	关于加强道路交通管理的建议	刘志岩	许志华	市公安局	市交通运输局 市教育局 市城管局	重点件
179	关于严防严打电信网络诈骗的建议	王曦初	许志华	市公安局	市经信委 市银监局	重点件
180	关于解决县级城市拥堵问题的建议	许 敏	许志华	市公安局	市直三区 各县（市、区）政府	
181	关于加强交通安全管理工作的建议	左浩元	许志华	市公安局	市直三区 各县（市、区）政府	
182	关于加强对低速电动汽车规范管理的建议	赵炎华	许志华	市公安局	市质监局	
183	关于理顺户籍以属地管理的建议	徐祥春	许志华	市公安局		
184	关于加强107国道交通管理的建议	余旭环	许志华	市公安局		

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
185	关于在付冲路设置机动车单向限行通行的建议	杨锐敏	许志华	市公安局		
186	关于加强对城区自行车摩托车规范管理的建议	黄志雄	许志华	市公安局		
187	关于加大对毒品打击力度的建议	周桂安	许志华	市公安局		重点件
188	关于加强刑事科学技术建设的建议	伍亚军	许志华	市公安局		
189	关于利用互联网建设交通违章缴费处理系统的建议	李京喜	许志华	市公安局		
190	关于打通武汉机场高铁站前往孝感市区及各县市区中心快速通道的建议	黄 猛	许志华	市公安局		
191	关于整治非机动车交通陋习的建议	刘开英	许志华	市公安局		
192	关于加强基层司法所建设的建议	陈双芝	许志华	市司法局	市编办	
193	关于把普法教育工作落到实处的建议	刘清华	许志华	市司法局	市教育局	
194	关于建立城区网格员长效机制的建议	范双桥	许志华	市综治办		
195	关于保护网格员人身安全的建议	汪小娟	许志华	市综治办		
196	关于将九房沟古寨堡纳入美丽乡村金岭片区建设开发范围的建议	邓海燕	叶 华	大悟县政府	市建委	
197	关于支持大悟县推进城中村、旧城改造工作的建议	左 超	叶 华	市房管局	大悟县政府	
198	关于加大旧城改造工作力度的建议	杨锐敏	叶 华	市房管局	市建委 市规划局 市国土资源局	重点件
199	关于高度重视旧城改造中遗留问题的建议	肖腊云	叶 华	市房管局	市建委 市规划局 市国土资源局	
200	关于解决房地产市场痼疾的建议	邹建安	叶 华	市房管局	市建委 市规划局 市国土资源局	
201	关于加强电动汽车基础设施建设的建议	龚昌华	叶 华	市房管局	市建委 市规划局 市国土资源局 市供电公司	

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
202	关于修改《孝感中心城区保障性住房配建办法》有关条款的建议	黄志雄等10名代表	叶 华	市房管局		
203	关于加大旧城改造项目支持力度的建议	魏继平	叶 华	市房管局		
204	关于加强城市物业管理的建议	徐祥春	叶 华	市房管局		重点件
205	关于加强住宅小区综合治理的建议	丁环英	叶 华	市房管局		
206	关于在批复工业商业用地时统筹农业用地问题的建议	张幼萍	叶 华	市规划局	市国土资源局	
207	关于完善垃圾及危险废物处置设施的建议	李京喜	叶 华	市环保局	市城管局	
208	关于加大农村畜禽养殖污染治理力度的建议	袁少敏	叶 华	市环保局	市畜牧兽医局 市国土资源局	
209	关于改善空气质量的建议	胡冰悦	叶 华	市环保局	市公安局 市林业局	
210	关于制定秸秆禁烧处罚制度的建议	王森林	叶 华	市环保局	市农业局	
211	关于秸秆露天禁烧和综合利用的建议	胡进平	叶 华	市环保局	市农业局 市财政局	
212	关于全力推进农作物秸秆禁烧工作和综合利用的建议	张俊培	叶 华	市环保局	市农业局 市农机局	
213	关于加强部门联合执法推动环保工作的建议	张 锋	叶 华	市环保局		
214	关于加强槐荫公园孝文化和体育休闲产业建设的建议	王 丹	叶 华	市建委	市财政局 市文体新广局	
215	关于加强农村白色垃圾污染治理的建议	孙光中	叶 华	市建委	市环保局 市直三区 各县（市、区）政府	
216	关于出台推进特色小镇建设意见的建议	徐安平	叶 华	市建委	市农办	
217	关于加大农村垃圾收集、转运环节投入力度的建议	李玲玉等10名代表	叶 华	市建委	市直三区 各县（市、区）政府	

序号	建议标题	代表姓名	责任领导	主办单位	协办单位	备注
218	关于解决农村垃圾中转有关问题的建议	袁少敏	叶 华	市建委	市直三区各县（市、区）政府	
219	关于建设特色小镇的建议	王曦初等14名代表	叶 华	市建委	市直三区各县（市、区）政府	
220	关于改造升级市污水处理厂的建议	杨锐敏等10名代表	叶 华	市建委		
221	关于将大悟县九重屋列入住建部传统古村落的建议	王荣梅	叶 华	市建委		
222	关于推进孝昌县白沙镇饮水工程建设的建议	刘祖鹏	叶 华	孝昌县政府		
223	关于加强白沙镇应急水源建设的建议	刘祖鹏	叶 华	孝昌县政府		
224	关于加快南城新区污水管网建设的建议	杨汉桥	叶 华	孝南区政府		
225	关于整治应城城区空气污染的建議	张 鹏	叶 华	应城市政府	市环保局	

附件2

市政协六届一次会议政协提案承办责任表

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
1	关于加快老潯河综合治理的建议	邹建宏	滕 刚	市城投公司	市发改委 市水利局 市环保局 市建委 市国土资源局 市房管局 市规划局 孝南区政府	重点件
2	关于推进国家知识产权示范城市建设的建议	民革孝感市委员会	滕 刚	市科技局	市发改委 市经信委 市人社局 市直三区 各县（市、区）政府	重点件
3	关于政府续贷周转金安全问题的建议	李义明	周先来	政和基金公司	市财政局 市金融办	
4	关于加快县（市、区）公共检验检测中心建设的建议	徐国民	周先来	市编办	市质监局 市食药监局 市农业局 市粮食局 市人社局	
5	关于出台教育卫生系统会议培训费用管理办法的建议	程慧芬	周先来	市财政局	市教育局 市卫计委	
6	关于加强财源建设的建议	易 浩	周先来	市财政局	市经信委 市商务局（招商局） 市国税局 市地税局	重点件
7	关于美化亮化城区的建议	池东红	周先来	市城投公司	市城管局 市供电公司	
8	关于在槐荫大道延伸线安装路灯的建议	池东红	周先来	市城投公司	市供电公司	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
9	关于加快原“孝感宾馆”整体开发建设的建议	沈易娟	周先来	市城投公司		
10	关于东城区京广大道延伸线建设的建议	胡军芳	周先来	市发改委	市城投公司 市公安局 市供电公司	
11	关于大力扶持光伏产业发展助推脱贫攻坚的建议	农工党孝感市委员会	周先来	市发改委	市扶贫办 市供电公司	重点件
12	关于加快推进孝汉一体化进程的建议	李先乔	周先来	市发改委	市国土资源局 市外事侨务旅游局 市编办 市临空经济区	
13	关于建设汉川汉江生态经济带示范区的建议	刘伟（汉川）	周先来	市发改委	市环保局 市经信委 市水利局 汉川市政府	
14	关于配套完善宝城路建设的建议	姚保林	周先来	市发改委	市建委 市高新区 孝南区政府	
15	关于简化政府投资项目报建手续的建议	陆仲华	周先来	市发改委	市建委 市公安局 市国土资源局 市规划局 市城管局 市人防办	重点件
16	关于加强灾后重建工程项目管理工作的建议	张汉明	周先来	市发改委	市建委 市交通运输局 市水利局 市直三区 各县（市、区）政府	
17	关于加强“太阳能光热利用”推广力度的建议	邵志雄	周先来	市发改委	市经信委 市建委	
18	关于助推新能源汽车项目发展的建议	胡承鹏	周先来	市发改委	市经信委 市商务局	
19	关于提升应城火车站、应城东站等次的建议	吴高珍	周先来	市发改委	应城市政府	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
20	关于修建汉十高铁跨滚河公铁两用大桥的建议	吴新洲	周先来	市发改委		
21	关于加大孝感国家高新区配套设施建设的建议	金达海	周先来	市高新区管委会	市公安局	
22	关于将妇女儿童和家庭公共服务纳入政府购买目录的建议	张晓云	周先来	市公共资源交易管理局	市妇联	
23	关于规范土地一级开发的建议	张立胜	周先来	市国土资源局	市财政局	
24	关于深化“放管服”改革加大服务实体经济的建议	刘功新	周先来	市国土资源局	市政务服务中心 市电子政务办	
25	关于设立孝感佛教协会专项办公经费的建议	释悟缘	周先来	市民宗局	市编办 市财政局	
26	关于加强宗教旅游经济建设的建议	释悟缘	周先来	市民宗局	市外事侨务旅游局	
27	关于支持人民法院配齐司法辅助人员的建议	易国锋	周先来	市人社局	市财政局	
28	关于提升公共就业服务平台的建议	胡军芳	周先来	市人社局	市财政局 市直三区 各县（市、区） 政府	
29	关于加强职业经理人队伍建设的建议	胡建萍	周先来	市人社局	市工商联	
30	关于加强职业经理人建设的建议	饶国志	周先来	市人社局		
31	关于解决企业用工难及用工矛盾的建议	屠俊	周先来	市人社局	市教育局 市住房公积金管理中心	
32	关于进一步推动“大众创业、万众创新”活动的建议	民盟孝感市委员会	周先来	市人社局	市科技局 市财政局 市编办 市政务服务中心	
33	关于加强零售人才队伍建设的建议	熊坤	周先来	市人社局	市商务局	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
34	关于调整医保支付政策促进分级诊疗工作的建议	黄玉丰	周先来	市人社局	市卫计委	
35	关于提高精神障碍患者住院报销比例的建议	夏 芸	周先来	市人社局		
36	关于改进国家执业资格考试工作的建议	吴平汉	周先来	市人社局		
37	关于调整职工慢性病报销标准的建议	民盟孝感市委员会	周先来	市人社局		
38	关于保护外出务工人员合法权益的建议	张焕红	周先来	市人社局		
39	关于深化职称制度改革取消职称外语和计算机统考的建议	王 文	周先来	市人社局		
40	关于提高政协提案办理质效的建议	潘江婷	周先来	市政府办公室		
41	关于把市驻汉办打造成优质引资引智引技大平台的建议	吴旺华	周先来	驻汉办事处	市商务局 各县（市、区）政府	
42	关于碎石厂关停后产业转型、提档升级、带动就业的建议	黄勇国	周先来	孝昌县政府	市交通运输局 市人社局 市国土资源局 市农办 市林业局 市工商局	
43	关于利用高速公路服务区、高铁站打造地方经济展示平台的建议	陈 鹰	周先来 王世荣	市发改委 市交通运输局	市城投公司 市直三区 各县（市、区）政府	
44	关于多渠道解决非公经济融资难问题的建议	胡 娟	章 珂	市金融办	市发改委 市农办 市经信委 市人行 市银监局	
45	关于解决企业融资难的问题的建议	胡建萍	章 珂	市金融办	市工商联 市人行 市银监局	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
46	关于建立政府、银行、企业联席会议机制的建议	乐子华	章珂	市金融办	市经信委 市银监局 市人行	重点件
47	关于改善融资环境促进实体经济发展的建议	翁立平	章珂	市金融办	市人行 市银监局 市国土资源局	
48	关于解决中小企业融资难问题的建议	陈友华	章珂	市金融办	市银监局 市人行	
49	关于进一步发挥多层次资本平台作用的建议	民盟孝感市委员会	章珂	市金融办	市银监局 市人行	重点件
50	关于加强社会保障体系建设的建议	张应平	章珂	市金融办		
51	关于推进金融扶贫工作建议	民建孝感市委员会	章珂	市金融办	市扶贫办 市财政局 市人行	重点件
52	关于打造阳光民间金融机构的建议	鲁胜男	章珂	市银监局	市金融办 市人行	
53	关于建设安陆赵棚至王义贞镇东西直通公路的建议	陈鹰	王世荣	安陆市政府	市交通运输局	
54	关于加快安陆粮油机械产业转型升级发展的建议	王军（安陆）	王世荣	安陆市政府	市经信委 市人社局 市工商局 市质监局 市金融办	
55	关于优化投资和生产环境的建议	陈友华	王世荣	大悟县政府		
56	关于进一步加强基层安全生产管理的建议	魏婉	王世荣	市安监局		
57	关于严厉打击农村欺诈销售行为的建议	云海波	王世荣	市工商局	市公安局	
58	关于加强民间投资理财公司管理的建议	胡宇彬	王世荣	市工商局	市公安局 市金融办	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
59	关于发挥品牌引领作用助推供需结构升级的建议	市政协经济委员会	王世荣	市工商局	市质监局 市经信委 市直三区 各县（市、区）政府	
60	关于重视和加强基层商会建设的建议	刘进财	王世荣	市工商联	市经信委	
61	关于发展园区商会促进产业转型升级的建议	胡 娟	王世荣	市工商联	应城市政府	
62	关于建设回归创业园的建议	朱秀东	王世荣	市工商联		
63	关于规范城区公交车站牌设置和管理维护的建议	舒月平	王世荣	市交通运输局	市城投公司	
64	关于改造升级107国道城区至东山头段的建议	刘伟（汉川）	王世荣	市交通运输局	市城投公司 市供电公司	
65	关于打通鄂北跨区域旅游通道的建议	市政协港澳台侨外事和民族宗教事务委员会	王世荣	市交通运输局	市发改委	
66	关于打通云孝外环线的建议	刘茂洲	王世荣	市交通运输局	市发改委	
67	关于完善悟峰山生态文化旅游度假区交通网络的建议	卢美胜	王世荣	大悟县政府	市发改委 市交通运输局	
68	关于建设云梦吴铺至应城城中段一级公路的建议	肖爱金	王世荣	市交通运输局	市发改委 应城市政府 云梦县政府	
69	关于完善大别山自驾游服务体系建设的建议	民革孝感市委员会	王世荣	市交通运输局	市交通运输局 大悟县政府 孝昌县政府	
70	关于开通城区至双峰山旅游度假区直通车的建议	唐文婷	王世荣	市交通运输局	双峰山旅游度假区管委会	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
71	关于拓宽107国道肖港至孝昌段的建议	胡幼华	王世荣	市交通运输局	孝南区政府 孝昌县政府	
72	关于建设云梦至孝感城区公路快速通道的建议	栾桂海	王世荣	市交通运输局	孝南区政府 云梦县政府	
73	关于省道云长线云梦城关至隔蒲段改线的建议	吴 洁	王世荣	市交通运输局	应城市政府 云梦县政府	
74	关于将2路公交车线路延伸至云梦沙河乡的建议	艾 俊	王世荣	市交通运输局	云梦县政府	
75	关于开通云梦至孝感城际公交的建议	栾 玲	王世荣	市交通运输局	云梦县政府	
76	关于进一步优化城区公共交通的建议	杨竹青	王世荣	市交通运输局		
77	关于优化城西居民公交出行线路的建议	刘舜洲	王世荣	市交通运输局		
78	关于更新15路公交车的建议	刘茂洲	王世荣	市交通运输局		
79	关于合理规划城区公共交通线路的建议	熊秀红	王世荣	市交通运输局		
80	关于将寺院名称写入公交站牌的建议	许 艳	王世荣	市交通运输局		
81	关于出版城区公交地图的建议	张天颖	王世荣	市交通运输局		
82	关于建设“掌上公交”GPS实时查询系统的建议	余 雷	王世荣	市交通运输局		
83	关于实施公交40分钟内免费换乘的建议	潘江婷	王世荣	市交通运输局		
84	关于设立专项基金推动“三大工程”促进经济发展的建议	肖 凡	王世荣	市经信委	市财政局	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
85	关于解决中小微企业经营困局的建议	黄小珍	王世荣	市经信委	市金融办 市财政局 政和基金公司	
86	关于加快推进智慧城市建设的建议	孙 林	王世荣	市经信委		
87	关于加快智慧城市建设的建议	钱 茅	王世荣	市经信委		
88	关于工业领域电力需求侧改革推进的建议	王 刚	王世荣	市经信委	市供电公司	
89	关于加强工匠精神建设的建议	饶国志	王世荣	市经信委	市教育局 市工商局 市科技局 市质监局	
90	关于重视实体经济发展的建议	胡俊波	王世荣	市经信委	市金融办	
91	关于支持实体经济发展的建议	张国祥	王世荣	市经信委	市金融办	
92	关于解决中小企业融资难的建议	涂仁涛	王世荣	市经信委	市金融办	
93	关于加快机器人产业发展的建议	叶剑刚	王世荣	市经信委	市商务局	重点件
94	关于“互联网+”注智“五个城市”建设的建议	徐剑峰	王世荣	市经信委	市政务服务中心 市电子政务办 市人社局 市卫计委 市教育局 市交通运输局 市农业局	
95	关于实施创新驱动战略推动孝感智造升级的建议	民建孝感市委员会	王世荣	市经信委		
96	关于发展县域经济的建议	李维磊	王世荣	市经信委		

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
97	关于加快推进“智慧孝感”建设的建议	董代普	王世荣	市经信委		
98	关于实施麻糖米酒产业品牌联盟战略的建议	张金榜	王世荣	市经信委		重点件
99	关于加快中小企业信息化建设的建议	尚世博	王世荣	市经信委		
100	关于推进企业供给侧改革的建议	吴高珍	王世荣	市经信委		
101	关于推动盐化工产业转型升级的建议	雷长春	王世荣	市经信委		
102	关于落实科研项目资金管理改革政策的建议	王 文	王世荣	市科技局	市财政局	
103	关于启动申报国家创新型试点城市的建议	吴新洲	王世荣	市科技局	市发改委	
104	关于促进中小微工业企业科技创新推动转型升级的建议	彭志伟	王世荣	市科技局	市经信委 市财政局 市人社局 市金融办 市银监局	重点件
105	关于进一步完善科技人才服务体系的建议	胡宇彬	王世荣	市科技局	市人社局	
106	关于在临空经济区建设保税物流中心的建议	张江生	王世荣	市临空区管委会	市商务局	重点件
107	关于在南城新区建立汽贸物流城的建议	魏 武	王世荣	市商务局	市公安局	
108	关于合理布局商业综合体的建议	邱 冯	王世荣	市商务局	市规划局 市工商局	
109	关于规范管理餐饮业的建议	严黎明	王世荣	市商务局	市规划局 市食药监局 市城管局 市外事侨务旅游局	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
110	关于将整合电商平台与实体经济的建议	胡建萍	王世荣	市商务局	市经信委	
111	关于出台鼓励优质农产品出口政策的建议	乐子华	王世荣	市商务局	市农业局	
112	关于建设农产品综合市场的建议	民革孝感市委员会	王世荣	市商务局	市农业局 市规划局	
113	关于加快农村电子商务发展的建议	田传威	王世荣	市商务局	市直三区 各县（市、区）政府	
114	关于重视废品回收工作的建议	刘朝霞	王世荣	市商务局		
115	关于建立对外贸易服务平台的建议	乐子华	王世荣	市商务局		
116	关于食品药品检验检测技术发展的建议	吴逸华	王世荣	市食药监局	市财政局 市编办 各县（市、区）政府	
117	关于设立旅游产业发展基金的建议	市政协港澳台侨外事和民族宗教事务委员会	王世荣	市外事侨务旅游局	市财政局	
118	关于将应城温泉养生休闲旅游产业区纳入全域旅游示范区试点的建议	韩瑞峰	王世荣	市外事侨务旅游局	市国土资源局 市交通运输局 应城市政府	
119	关于支持孝昌发展乡村旅游的建议	张丽萍	王世荣	市外事侨务旅游局	市交通运输局 市建委 市水利局 市林业局 双峰山旅游度假区管委会 大悟县政府 孝昌县政府	
120	关于深化旅游供给侧改革的建议	民盟孝感市委员会	王世荣	市外事侨务旅游局	市文体新广局	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
121	关于大力弘扬孝文化促进旅游业大发展的建议	万金山	王世荣	市外事侨务旅游局	市文体新广局 市扶贫办	
122	关于打造双峰山、孝昌县旅游一体化的建议	市政协教科文委员会	王世荣	市外事侨务旅游局	双峰山旅游度假区管委会 孝昌县政府	
123	关于整合孝昌县邹岗镇周边旅游资源的建议	熊 音	王世荣	市外事侨务旅游局	孝南区政府 孝昌县政府	
124	关于加快旅游产业发展的建议	赵立平	王世荣	市外事侨务旅游局		
125	关于加强快递行业规范管理的建议	农工党孝感市委员会	王世荣	市邮政管理局		
126	关于加强电动车管理的建议	许连椅	王世荣	市质监局	市公安局 市交通运输局	
127	关于加快推进316国道孝南段外迁工程建设的建议	祝 明	王世荣	孝南区政府	市交通运输局	
128	关于加快推进基层法治政府建设的建议	市政协社会和法制委员会	吴 婕	市法制办	市编办	
129	关于加强行政负责人出庭应诉工作的建议	李雪飞	吴 婕	市法制办		
130	关于加强农村教师队伍建设的建议	殷 茵	吴 婕	市教育局	市编办 市人社局 市直三区 各（县、市）区政府	
131	关于农村教师队伍建设机制存在的问题和建议	民盟孝感市委员会	吴 婕	市教育局	市编办 市人社局 市直三区 各县（市、区）政府	
132	关于加强和改进校车安全管理工作的建议	杨亚波	吴 婕	市教育局	市公安局 市交通运输局	
133	关于预防校园欺凌事件发生的建议	严黎明	吴 婕	市教育局	市公安局 市司法局	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
134	关于治理校园欺凌维护校园安全的建议	刘其东	吴 婕	市教育局	市公安局 市司法局	
135	关于加强校园管理预防校园欺凌伤害事件发生的建议	武斌洲	吴 婕	市教育局	市公安局 市司法局	
136	关于建设青少年环境教育基地的建议	陈 征	吴 婕	市教育局	市环保局	
137	关于做好留守中小学生工作的建议	民盟孝感市委员会	吴 婕	市教育局	市人社局 市妇联 市发改委 市民政局	
138	关于做好青少年近视防控工作的建议	陈 平	吴 婕	市教育局	市卫计委	
139	将中小学生健康素养纳入学校教育 工作考核指标的建议	邹 琴	吴 婕	市教育局	市卫计委	
140	关于在城区中小学开展课后托管的建议	买吉庆	吴 婕	市教育局	市物价局 市财政局	重点件
141	关于农村中小学音乐教师队伍建设的建议	钟 流	吴 婕	市教育局	市直三区 各县（市、区） 政府	
142	关于做好教育精准扶贫工作的建议	民盟孝感市委员会	吴 婕	市教育局		
143	关于在农村中小学加强艺术教育的建议	钟 流	吴 婕	市教育局		
144	关于设立学生人身伤害赔偿准备金的建议	民盟孝感市委员会	吴 婕	市教育局		
145	关于提高中小学教育质量的建议	刘其东	吴 婕	市教育局		
146	关于进一步加强健康教育工作的建议	祁砚平	吴 婕	市卫计委	市“四城同创”办 市教育局 市人社局	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
147	关于在儿童中免费开展口腔牙齿窝沟封闭的建议	姚丽丹	吴 婕	市卫计委	市财政局	
148	关于继续开展免费定向委培乡村医生工作的建议	谢其毅	吴 婕	市卫计委	市财政局	重点件
149	关于突破分级诊疗困局的建议	王洪涛	吴 婕	市卫计委	市教育局	重点件
150	关于建立遗弃及“三无”病人统一医疗救助体系的建议	梅晓雷	吴 婕	市卫计委	市民政局 市财政局 市人社局 市公安局	
151	关于农村地区慢性病三级预防工作的建议	王爱增	吴 婕	市卫计委	市人社局	
152	关于加强县、乡级计生队伍建设的建议	王琴（安陆）	吴 婕	市卫计委	市人社局	
153	关于进一步加强健康管理工作的建议	施方鹏	吴 婕	市卫计委	市人社局	
154	关于统筹协调中医药事业发展的建议	张显明	吴 婕	市卫计委	市人社局 各县（市、区）政府	
155	关于加大传染病基层宣传力度的建议	彭友林	吴 婕	市卫计委	市直三区 各县（市、区）政府	
156	关于建设市肿瘤专科医院的建议	李 睿	吴 婕	市卫计委		
157	关于促进精准扶贫医疗保障工作的建议	李加存	吴 婕	市卫计委	市扶贫办	
158	关于弘扬孝道的建议	沈玉林	吴 婕	市文明办	市城投公司	
159	关于加强古民居立法的建议	刘军（博物馆）	吴 婕	市文体新广局	市法制办	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
160	关于迅速拯救孝文化之源“董暮春云”的建议	李志学	吴 婕	市文体新广局	孝南区政府	
161	关于孝感图书馆在老城区设立分馆的建议	刘伟（汉川）	吴 婕	市文体新广局		
162	关于老城遗址保护与开发的建议	农工党孝感市委员会	吴 婕	市文体新广局	市规划局 市国土资源局	
163	关于加快孝文化产业发展的建议	农工党孝感市委员会	吴 婕	市文体新广局		
164	关于加大自助图书馆建设力度的建议	戴琴荣	吴 婕	市文体新广局		
165	关于多样化建设群众艺术馆的建议	朱 洁	吴 婕	市文体新广局		
166	关于提升中华孝文化名城品牌的建议	张 涛	吴 婕	市文体新广局		
167	关于进一步加大地方戏曲传承与发展力度的建议	余青松	吴 婕	市文体新广局		
168	关于继续开办楚剧培训班的建议	周 谦	吴 婕	市文体新广局		
169	关于加大推进太极拳“六进”活动力度的建议	孙春华	吴 婕	市文体新广局		
170	关于加强非物质文化遗产的保护与开发利用的建议	胡 莉	吴 婕	市文体新广局		
171	关于设立城市街区24小时自助图书馆的建议	肖桂清	吴 婕	市文体新广局		
172	关于将孝感96580居家养老服务中心纳入财政预算的建议	胡光辉	吴 婕	孝感日报社	市财政局 市人社局 市编办 市政务服务中心	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
173	关于加快补充教师队伍的建议	李 伶	吴 婕	应城市政府	市教育局	
174	关于大悟灵芝产业发展的建议	徐 宇	张志敏	大悟县政府	市农业局 市林业局	
175	关于建立0—6岁贫困残疾儿童抢救性康复财政补贴制度的建议	张金榜	张志敏	市残联	市财政局	重点件
176	关于对农村特困人员中残疾人精准帮扶的建议	艾翠珍	张志敏	市残联	市卫计委 市民政局 市教育局 市扶贫办	
177	关于做好精准扶贫工作的建议	民革孝感市委员会	张志敏	市扶贫办	市教育局 市卫计委 市外事侨务旅游局 市商务局 市金融办	重点件
178	关于加强精准扶贫监督工作的建议	民建孝感市委员会	张志敏	市扶贫办	市直三区 各县（市、区）政府	
179	关于统筹推进朱湖国家湿地公园项目建设的建议	蔡凤珍	张志敏	市林业局	市财政局 市水利局 市商务局 市外事侨务旅游局	
180	关于保护生态资源的建议	刘朝霞	张志敏	市林业局	市环保局 市国土资源局 市水利局	重点件
181	关于大力发展北美橡树种植建议	夏 涛	张志敏	市林业局	市建委	
182	关于进一步做好农村特困人员供养工作的建议	市政协提案委员会	张志敏	市民政局	市扶贫办 市人社局 市卫计委 市教育局 市直三区 各县（市、区）政府	
183	关于关心留守儿童心身发展的建议	张 敏	张志敏	市民政局	市妇联 市教育局	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
184	关于关注“三留守”人员的建议	张官贤	张志敏	市民政局	市妇联 市卫计委 市教育局 市民政局	
185	关于解决农村死人和活人“争地”的建议	张官贤	张志敏	市民政局	市国土资源局 市规划局 市环保局 市教育局 市林业局	
186	关于将低保人群就医报销后核减部分列入民政救助范围的建议	田察宁	张志敏	市民政局	市人社局	
187	关于市场化运作养老服务产业的建议	李天涛	张志敏	市民政局	市卫计委 市老龄办 市国土资源局 市金融办 市物价局	
188	关于推进医养融合养老工作的建议	左祖俊	张志敏	市民政局	市卫计委 市人社局 市财政局 市教育局	
189	关于推进农村公益性公墓建设的建议	王洪涛	张志敏	市民政局	市直三区 各县（市、区） 政府	
190	关于争取命名“孝感舰”的建议	李晚霞	张志敏	市民政局		重点件
191	关于城市道路命名和社会主义核心价值观相结合的建议	刘舜洲	张志敏	市民政局		
192	关于大力推行节地生态安葬的建议	熊秀红	张志敏	市民政局		
193	关于促进社会组织健康有序发展的建议	陈贵军	张志敏	市民政局		
194	关于推行农村集体财务第三方代理的建议	民革孝感市委员会	张志敏	市农办	市财政局	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
195	关于推进美丽乡村建设的建议	黄小明	张志敏	市农办	市建委 市直三区 各县（市、区） 政府	
196	关于发展山区特色农业带动精准扶贫工作的建议	程国庆	张志敏	市农办	市农业局 市扶贫办	
197	关于培育新型农业经营主体的建议	熊秀红	张志敏	市农办	市农业局 市金融办 市人社局 市银监局	
198	关于将孝感香米“黄毛粘”打造为知名品牌的建议	向国胜	张志敏	市农办	市农业局 市粮食局 市工商局	
199	关于发展互联网+农业促进农业增效农民增收的建议	张洪涛	张志敏	市农办	市农业局 市人社局 市商务局	
200	关于加快休闲观光农业发展的建议	倪三毛	张志敏	市农办	市外事侨务旅游局	
201	关于加大对云梦县“菜篮子”工程扶持力度的建议	李荃玲	张志敏	市农业局	市财政局	
202	关于减少农业面源污染的建议	李树林	张志敏	市农业局	市国土资源局 市环保局	
203	关于促进农业科技成果转化的建议	林华清	张志敏	市农业局	市科技局 市财政局	
204	关于加快推进徐家河水库引水工程建设的建议	陈 鹏	张志敏	市水利局	市发改委 市国土资源局 市环保局 安陆市政府	
205	关于加强府河综合治理的建议	陈 鹰	张志敏	市水利局	市环保局 市交通运输局 安陆市政府 云梦县政府 孝南区政府	
206	关于建立沟渠长制的建议	王继才	张志敏	市水利局	市环保局 市直三区 各县（市、区） 政府	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
207	关于加强漳河流域防洪调度的建议	肖爱金	张志敏	市水利局	市水文局 应城市政府 云梦县政府 安陆市政府	
208	关于加强府河、漳河流域防洪调度的建议	肖爱金	张志敏	市水利局	市水文局 应城市政府 云梦县政府 安陆市政府	
209	关于尽快解决孝昌水资源短缺保障群众生产生活用水安全的建议	程敏珍	张志敏	市水利局	孝昌县政府	
210	关于提档升级应城杨河、三合镇境内漳河堤的建议	刘 婷	张志敏	市水利局	应城市政府	
211	关于大富水流域防洪调度的建议	肖爱金	张志敏	应城市政府	市水利局 市水文局	
212	关于拓宽市妇幼保健院周边道路的建议	张明烜	许志华	市城管局	市公安局	
213	关于解决中心医院周边道路交通拥堵问题的建议	梁小牧	许志华	市城管局	市公安局	
214	关于整治环城路的建议	王培娇	许志华	市城管局	市公安局 市建委 市供电公司	
215	关于解决城区停车难的建议	舒月平	许志华	市城管局	市规划局	
216	关于在文化路与长征路交汇处设置立体过街设施的建议	杨建军	许志华	市城管局	市规划局 市公安局	
217	关于在城区修建立体停车场的建议	王培娇	许志华	市城管局	市规划局 市国土资源局	
218	关于严禁焚烧工业垃圾的建议	张立胜	许志华	市城管局	市环保局	
219	关于加强城区流动餐饮点整治的建议	廖 武	许志华	市城管局	市质监局 市食药监局	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
220	关于规划建设商业集中区域停车场的建议	宋 丽	许志华	市城管局		
221	关于建设全面公共自行车网点的建议	严黎明	许志华	市城管局		
222	关于加强城区窨井盖管理的建议	农工党孝感市委员会	许志华	市城管局		
223	关于部分路段长久未修与屡修屡坏问题的建议	杨亚波	许志华	市城管局		
224	关于解决孝感生物工程学校渍水问题的建议	郑 海	许志华	市城管局		
225	关于优化城区公厕的建议	许 艳	许志华	市城管局		
226	关于设置人行天桥限高保护栏的建议	夏 凯	许志华	市城管局		
227	关于开展“城市拉链”治理的建议	金福银	许志华	市城管局		重点件
228	关于加大城区立体化停车场建设力度的建议	张 莉	许志华	市城管局		
229	关于建设并完善垃圾及危险废物处置的建议	金达海	许志华	市城管局		
230	关于设立公共自行车的建议	胡小敏	许志华	市城管局		
231	关于整治后湖藕塘的建议	齐立楚	许志华	市城管局		
232	关于发挥“大妈团”作用参与城市管理的建议	范红玲	许志华	市城管局		
233	关于加强湖北工程学院周边治安管理的建议	徐 琼	许志华	市公安局	湖北工程学院	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
234	关于进一步加强城市道路交通秩序治理的建议	民革孝感市委员会	许志华	市公安局	市城管局	重点件
235	关于加强城市道路交通秩序治理的建议	冯 艳	许志华	市公安局	市城管局	
236	关于引导和规范城区市民文明出行的建议	张志云	许志华	市公安局	市城管局	
237	关于整治道路占道乱停问题的建议	严黎明	许志华	市公安局	市城管局 市物价局	
238	关于进一步加强电动车管理的建议	冯 艳	许志华	市公安局	市城管局 市质监局	重点件
239	关于加强三轮、四轮电动车道路行驶管理的建议	程慧芬	许志华	市公安局	市质监局	
240	关于打造车管所上牌一站式服务平台的建议	李安平	许志华	市公安局	市国税局 市地税局	
241	关于进一步改善城区交通环境的建议	刘进财	许志华	市公安局	市交通运输局	
242	关于解决艾滋病吸毒人员违法犯罪问题的建议	宋 森	许志华	市公安局	市卫计委 市司法局	
243	关于净化网络环境促进医疗行业健康发展的建议	黄启亮	许志华	市公安局	市卫计委 市网信办	
244	关于更改建设路与城站路交叉路口红绿灯位置的建议	宋 丽	许志华	市公安局		
245	关于解决城区部分路段、路口标线不清晰及标线与信号灯不一致等问题的建议	李安平	许志华	市公安局		
246	关于在孝感生物工程学校门前主干道及人行道上安装限速板的建议	郑 海	许志华	市公安局		
247	关于在董永公园门前设立减速带的建议	民盟孝感市委员会	许志华	市公安局		

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
248	关于增添机动车道标识的建议	黄玉丰	许志华	市公安局		
249	关于在胜利街公交车站画排队线及修建安全岛的建议	黄玉丰	许志华	市公安局		
250	关于缓解城区交通拥堵压力的建议	李继才	许志华	市公安局		
251	关于东城区部分路段交通、指示牌和门牌管理的建议	孙煜	许志华	市公安局		
252	关于加强戒毒所职能的建议	熊秀红	许志华	市司法局	市编办 市财政局 市教育局	
253	让律师参与农村社会矛盾化解的建议	李宗毅	许志华	市司法局	市法制办	
254	关于设置公职法律援助律师职位的建议	唐文婷	许志华	市司法局	市直三区 各县（市、区） 政府	
255	关于在市强戒所建立未成年人法制教育基地的建议	民盟孝感 市委员会	许志华	市司法局		
256	关于预防未成年人犯罪的建议	罗肖	许志华	市综治办	市教育局 市人社局 市司法局	
257	关于中山街社区环境综合治理的建议	郭琪勇	许志华	孝南区政府	市“四城同创” 办 市城管局 市公安局	
258	关于对黄花路进行综合整治的建议	杨亚波	叶华	市“四城同创” 办	市公安局 市城管局 市工商局 市食药监局 孝南区政府	
259	关于孝感生物工程学校周边环境污染防治整治的建议	郑海	叶华	市“四城同创” 办	市环保局 市公安局 市工商局 市畜牧兽医局 孝南区政府	

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
260	关于出台城中（村）改造棚户区改造政策的建议	向海英	叶 华	市房管局	市国土资源局 市规划局	
261	关于促进房地产业健康发展的建议	李春阳	叶 华	市房管局	市建委 市国土资源局 市银监局	
262	关于加强高层住宅楼培训机构电梯使用监管的建议	孙仁刚	叶 华	市房管局	市质监局	
263	关于在有规模的小区成立业主委员会的建议	邱美洲	叶 华	市房管局		重点件
264	关于城中村改造的建议	向海英	叶 华	市房管局		
265	关于解决市高新区六合工业园区排水问题建议	沈玉林	叶 华	市高新区管委会	市建委	重点件
266	关于加强市县居民住宅小区规划与建设管理的建议	周海青	叶 华	市规划局	市建委 市房管局 各县（市、区）政府	
267	关于加强违规建设清理整顿工作的建议	杜精干	叶 华	市规划局	市建委 市国土资源局 市房管局 市公安局	
268	关于开展摩托车尾气污染专项治理的建议	金福银	叶 华	市环保局	市公安局	
269	关于云应地区水土污染及地面塌陷防治的建议	吴传明	叶 华	市环保局	市国土资源局 应城市政府 云梦县政府	
270	关于加快改善老澧河水质的建议	李建华	叶 华	市环保局	市建委 市房管局 市水利局 孝南区政府	
271	关于建立土壤污染监测机制的建议	民盟孝感市委员会	叶 华	市环保局	市农业局 市国土资源局	
272	关于加强环保执法力度的建议	民盟孝感市委员会	叶 华	市环保局		

序号	提案标题	提案人	责任领导	主办单位	协办单位	备注
273	关于对工厂污染进行全方位多角度监督的建议	金福银	叶 华	市环保局		
274	关于建设海绵城市治理城市内涝的建议	许 奇	叶 华	市建委	市规划局 市城管局 市房管局 市水利局	
275	关于重新启动城西森林公园项目建设的建议	姚保林	叶 华	市建委	市国土资源局 市规划局 市林业局 市高新区管委会 孝南区政府	
276	关于加强秸秆生态建筑应用的建议	翁立平	叶 华	市建委	市经信委	
277	关于改善污水处理厂环境污染问题的建议	张承志	叶 华	市建委		
278	关于在槐荫公园增设公共卫生间的建议	夏 凯	叶 华	市建委		
279	关于大力发展装配式建筑的建议	舒月平	叶 华	市建委		
280	关于提升槐荫公园功能的建议	周 谦	叶 华	市建委		
281	关于解决朋兴乡农村安全饮水的建议	池东红	叶 华	孝南区政府	市建委	
282	关于将合力运输集团城西家属院列入棚户区改造规划的建议	吴志军	叶 华	孝南区政府	市规划局 市房管局	

附件3

市六届人大一次会议代表建议重点件交办表

建议标题	代表姓名	督办领导	督办机构	主办单位	协办单位
关于进一步做好创业就业工作的建议	付三林	彭桃安	市人大内司委	市人社局	
关于加大对农村农田基础设施建设的建议	王森林等3名代表		市人大农村委	市农办	市国土资源局 市财政局 市农业局 市水利局
关于发展智慧型养老产业的建议	南 岚	陈鸿杰	市人大内司委	市老龄办	市发改委
关于推进农村安全饮水工程的建议	李庆传		市人大农村委	市水利局	市建委 市直三区 各县（市、区）政府
关于发展城市建设PPP基金的建议	王存法	杨军安	市人大财经委	政和基金公司	市财政局 市发改委 市城投公司
关于解决小微企业贷款及担保难问题的建议	晏 霞		市人大财经委	市人行	市银监局 市金融办
关于加强住宅小区综合治理的建议	丁环英	王建华	市人大城建环资委	市房管局	
关于出台推进特色小镇建设意见的建议	徐安平		市人大城建环资委	市建委	市农办
关于加大力度解决义务教育阶段学校大班额问题的建议	黄伟等14名代表	喻 辉	市人大教科文卫委	市教育局	
关于加强乡村生态旅游产业的建议	蔡新山		市人大教科文卫委	市外事侨务旅游局	市国土资源局 市交通运输局 市农办

市人民政府办公室 关于印发《孝感主城区公共秩序综合整治年 活动实施方案》的通知

孝感政办发〔2017〕5号

孝南区人民政府，市高新区管委会，市直相关单位：

经市人民政府同意，现将《孝感主城区公共秩序综合整治年活动实施方案》印发给你们，请认真组织实施。

孝感市人民政府办公室

2017年3月17日

孝感主城区公共秩序综合整治年活动实施方案

2017年是新一届政府的开局之年，是全面建成小康社会的决胜之年，是建设美丽宜居孝感的关键之年。把省、市党代会、政府工作报告确立的目标任务落到实处是政府职责所在，加强市政管理、维护公共空间、优化城市交通、改善人居环境是政府的使命担当。为提升城市综合管理水平，让人民群众生活更加美好，进一步巩固城市管理创建成果，市政府决定在孝感主城区开展公共秩序综合整治年活动，现制定方案如下：

一、指导思想

以党的十八大和十八届三中、四中、五中、六中全会及习近平总书记系列重要讲话精神为指引，协调推进“四个全面”战略布局，坚定不移践行五大发展理念，认真贯彻落实中央城市工作会议、中央政法工作会议及全国公安厅局长会议精神，紧紧围绕大力推进“五个跨越”，加快建设“五个城市”目标，牢固树立现代城管理念，不断强化科技信息支撑，着力构建大城城管机制，努力实现城市管理工作

迈上新台阶，力争进入全省第一方阵。

二、工作目标

以建设水清气新、天蓝地绿、路面干净、立面整洁、交通顺畅、夜景亮丽、秩序井然的城市为目标，以打造“法治城管、智慧城管、品质城管、联动城管、全民城管”为举措，以“构筑一条‘护城河’、做实两条责任链、绘制三色作战图、推行四包责任制、完善五级责任体系、创建十条文明示范路（严管街）、打造百个城市新亮点、整合千名路段管理员、招募万名管理志愿者”为抓手，建立完善党政统一领导、部门整体联动、市区分级负责、社区多元共治、市民广泛参与的城市公共秩序综合管理体系。

三、工作步骤

（一）制定工作方案，广泛宣传发动。2017年2月至3月，制定工作方案，成立领导小组，明确工作任务，细化管理标准，完善市政设施，配齐执法装备，广泛宣传发动，营造公共秩序综合整治年活动的强大气场和良好舆论氛围。

（二）落实工作责任，强力开展整治。2017年4月至6月，各级各相关单位按照职责分工，扎实推进综合整治各项具体工作，大员上阵、压实责任，齐抓共管、部门联动，全民参与、共建共治，确保整治工作取得显著成效。

（三）健全体制机制，实现长效管理。2017年6月以后，巩固前期整治工作成果，组织对整治工作进行检查验收，及时总结经验做法，形成全新的城市公共秩序综合整治管理体制和奖惩考核机制，保持整治工作常态化。

四、工作举措

（一）构筑一条“护城河”。在进城通道设置4个联合检查站（含强制冲洗点），10个流动检查点，12个限高架，25个电子监控卡口，形成一条“东至涢川路，南至316复线，西至涢河大堤，北至长兴三路”的安全屏障，确保没有“三无”车辆、超载超限车辆以及可能污染压损路面、存在不安全或不稳定因素的车辆通过检查站进入主城区。

（二）做实二条责任链。落实城市管理责任纵向到底，横向到边。纵向打造市、区、街道、社区、居民五级监督考核责任链；横向打造城管、公安、交通运输、规划、建委、环保、国土资源、住房保障、卫生、工商、食药、房管、水利、民政、民宗、商务等市直相关部门城市执法管理责任链。最大限度整合资源，确保市、区、街道、社区、居民五级和主城区各级、各机关、企事业（单位）均参与到公共秩序综合整治年活动中，均有公共秩序整治工作专班和责任人，均能主动带头维护和管理公共秩序。

（三）绘制三色作战图。绘制主城区、孝南区、市高新区管辖区域色块图、分层分级管理色块图、主次干道色块图，明确职责边界、执法范围和执法标准，制定工作方案，分解任务目标，建立工作台账，实行挂图作战。确保孝感主城区范围明确，市级与孝南区、市高新区城市管理范围清晰，主干道（严管街）、次干道、背街小巷起止分明、面积清楚、管理责任明晰。

（四）推行四包责任制。加强城市市容和

环境卫生管理，创造清洁、优美、文明的工作生活环境，明确社区、机关、团体、企事业单位、门店、居民的门前责任和维持市容环境卫生的义务，推动主城区“包卫生、包绿化、包秩序、包市政设施”的“门前四包”责任制落地落实。确保沿街门店做到门前人行道整洁卫生；门前绿化管护到位，无垃圾，无拉绳晾衣现象；门前无乱停乱放车辆，无乱摆摊点，无违规占用人行道经营和促销宣传，无乱搭乱建，无乱贴标语；责任区范围内的市政公共设施良好；沿街单位聘请的保安，参与疏导门前交通秩序，劝导不文明行为。

（五）完善五大运管机制。建立领导协调机制、信息互联互通机制、统一指挥调度机制、考核考评机制、部门联动工作机制。坚持每月组织各责任单位召开一次公共秩序联席会议；通过简报、工作通报、督办函等形式推进公共秩序整治工作；逐步健全政府统一指挥，各级各相关单位分工负责、全民参与的工作体系。

（六）创建十条文明示范路（严管街）。按照省级文明示范路创建标准开展综合整治，打造十条严管街，即城站路、长征路、北京路、天仙路、董永路、槐荫大道、乾坤大道（含文化路全线）、建设路、交通大道、体育大道。确保严管街平峰时段平均车速达到40公里/小时以上，高峰时段平均车速较整治前提升10%以上；严管街非机动车道每500米违法停放车辆不超过2辆；无大中型货车、“三无”车辆、不合规渣土车、黄标车等上路行驶；行人、非机动车、机动车各行其道，守法

率在90%以上；沿街门店“门前四包”工作100%落实到位。

（七）打造百个城市新亮点。在城区重点路段和部位打造100个城市管理亮点（40个示范点、30个示范路段、20个示范小区、10个示范片），达到以点带面、示范引领、整体推进效果。确保“城市家具”配套完善，市政设施完好，道路畅通清洁、交通安全有序、街容整齐美观、经营秩序规范，周边群众的安全感、满意度明显提升。

（八）整合千名路段管理员。将主城区划分为百余个管理单元，将市、区两级千名城市管理执法人员下沉一线，挂牌上岗，责任到人，严格实行考核奖惩制度，广泛接受社会各界监督。确保市容管理有序，道路干净整洁，主干道（严管街）和重要公共空间达到“三个五标准”（每平方米垃圾不多于5克、垃圾落地时间不超过5分钟、每平方公里垃圾不超过5处）、次干道达到“三个十标准”、背街小巷达到“三个十五标准”。

（九）招募万名管理志愿者。组织动员党员2000人、离退休干部2000人、义工2000人，市总工会组织1000人、团市委组织2000人、市妇联组织1000人，担任城市管理义务协管员，参与城市公共管理工作。引导万名志愿者积极参与，培育文明新风，每月至少开展1次大型公益宣传活动，每周参与公共秩序劝导活动不少于1000人次，形成文明高雅、遵守秩序、珍爱家园、爱护环境的良好氛围。

五、组织领导和工作专班

成立由常务副市长任组长，分管副市长任

副组长，市政府分管副秘书长、孝南区主要负责人、市高新区常务副主任、“四城同创”办、市直相关部门负责人为成员的公共秩序综合整治工作领导小组，统筹协调和指导综合整治工作，分管公安、城管工作的副市长负责主抓整治工作。领导小组办公室设在市城管局，负责处理日常工作，市政府分管副秘书长兼任办公室主任，市城管局局长、市公安局常务副局长任副主任，领导小组下设六个工作组，工作组各牵头单位分别派一名工作人员在市城管局集中办公。

（一）宣传发动组。由市委宣传部牵头，孝南区、市高新区、市文明办、市综治办、市公安局、市城管局、市交通运输局、市规划局、市教育局、市民政局、市建委、市房管局、市文体新广局、孝感日报社、市电信公司、市移动公司、市联通公司等单位参与，负责开展多形式、多角度的宣传造势和文明劝导活动。

（二）基础设施建设组。由市城管局牵头，孝南区、市高新区、市公安局、市交通运输局、市规划局等单位参与，负责加快推进停车泊位施划、公共服务停车场建设、启动停车收费工作，科学合理设置活动限高架、梳形桩、隔离护栏、执勤岗亭、交通标志、电子警察等城市公共基础设施。

（三）严管街整治组。由市公安局牵头，孝南区、市高新区、市城管局及其他市直相关部门配合，负责创建文明示范路（严管街）。十条“严管街”范围：城站路（大天桥至火车站广场）、长征路（槐荫大道口至黄陂路口）、

北京路（翟家湾转盘至京广铁路桥）、天仙路（北京路口至槐荫大道口）、董永路（星河天街口至体育路口）、槐荫大道（河口大桥至星河天街）、乾坤大道（北京路口至107复线，含文化路全线）、建设路（城站路口至北京路口）、交通大道（天仙路口至航空路口）、体育大道（航空路口至董永路口）。

（四）“护城河”管理联勤组。由市公安局牵头，孝南区、市高新区、市城管局、市交通运输局、市环保局配合设置4个联合检查站，负责为孝感主城区构筑一条公共秩序管理“护城河”，将不安全、不稳定因素挡在城外。

东检查站：站点设在乾坤大道与107国道交汇处西北角。负责与107国道交汇的北京路、黄香路、天丝路、孝汉大道、天河路、文昌大道、乾坤大道、崇文路、横一路、横二路、仙女湖路、新华路等入城路段的联合检查工作。

南检查站：站点设在南大立交桥东侧北角。负责分别与316国道交汇的槐荫大道、龙福路、帅府路、北京路、玉泉路、长征路、卧龙路、滢河堤路等入城路段的联合检查工作。

西检查站：站点设在河口大桥东。负责从云梦方向入城的联合检查工作。

北检查站：站点设在107国道黄孝路口。负责城肖线、三利路、孝花线、长兴三路等入城路段的联合检查工作。

（五）公共秩序综合整治组。由市城管局牵头，孝南区、市高新区、市公安局、市规划局、市建委、市交通运输局等单位配合，负责

全面开展主城区公共秩序综合整治。重点开展“乱堆乱放、乱停乱靠、乱牵乱挂、乱涂乱画”现象专项整治；全面取缔各类流动摊点，严禁占道经营；规范户外广告设置，有计划地拆除一批立柱和跨街龙门架广告；加强日常清扫保洁，全面清理卫生死角；联合开展渣土抛洒、车窗抛物、非机动车乱停乱放、“三无”车辆违法上路等集中整治。

（六）督导检查组。由市“四城同创”办牵头，孝南区、市高新区、市城管局、市政府督查室配合，负责每周汇总信息，印发简报通报；严格考核奖惩，推进“门前四包”等工作落实；定期或不定期组织督办检查，对落实不力、进展缓慢的单位、部门负责人及相关工作人员严肃追责问责。

六、工作要求

（一）深化认识，加强领导。开展孝感主城区公共秩序综合整治，是贯彻落实习近平总书记系列重要讲话精神和治国理政新理念新思想新战略的现实要求，更是增进民生福祉、让发展更有“温度”、幸福更有“质感”的迫切需要。各级各相关单位要进一步提高思想认识，切实增强工作责任感和紧迫感，将综合整治工作作为保障和改善民生的重要内容，回应群众期盼，服务改善民生。

（二）整体联动、有序推进。孝南区、市高新区，市直各相关单位要根据方案部署，结合本地、本单位实际，制定具体的实施方案；

要合理配置人力、财力和物力，采取先易后难、远近结合的措施，分步实施扎实推进；要坚持点、线、面结合，注重上下联动、条块结合、部门协作，形成强大工作合力；要广泛开展宣传发动，引导社会公众参与，努力形成“政府主导、部门联动、社会参与”的良好局面。

（三）强化纪律，落实责任。各级各相关单位要按照职责分工，抓好工作落实。主城区各级机关、团体、企事业单位的主要负责人是本单位综合整治工作的第一责任人，负责本单位的办公和生活区域内的公共秩序，确保单位人员不发生违反法律法规的行为。市公共秩序综合整治工作领导小组将对整治工作中存在的不作为、乱作为、慢作为以及推诿扯皮等问题严肃查处，发现一起，调查一起，查实一起，问责一起，以严厉的问责机制倒逼问题解决。

（四）常抓不懈，长效管理。各级各相关单位要制定综合考评办法，将公共秩序综合整治工作作为年度考核的重要依据，严格奖惩，对公共秩序综合整治工作成效好的单位、个人给予奖励。各社区要动员和组织社区治安巡逻队、老年人协会等社会力量开展日常巡查，建立和完善社区自我管理、自我约束的长效管理机制。各有关单位要定期开展检查活动，确保公共秩序综合整治工作长期顺利进行。

附件：各主要成员单位工作职责。

附件

各主要成员单位工作职责

1. 孝南区、市高新区。按照属地管理原则，负责本辖区范围内公共秩序综合整治工作。重点加大交通秩序、环境卫生、市容市貌综合治理，落实“门前四包”管理责任，提高管理标准。

2. 市纪委监委（市监察局）。监督各级党政机关和事业单位开展公共秩序综合整治工作，严肃查处公共秩序综合整治工作失职失责行为；对违纪违规行为的党政机关、事业单位及其工作人员进行问责。

3. 市委宣传部。牵头组织孝感广电台、孝感门户网站管理中心、孝感日报、孝感晚报等相关单位开展公共秩序综合整治宣传工作。

4. 市文明办。将公共秩序综合整治工作纳入文明城市、文明单位、文明社区创建的重要内容，加强考评督办。利用各级志愿服务组织，开展志愿服务宣传，倡导文明新风。牵头组织市总工会、团市委、市妇联、市民政局等单位招募万名城市管理志愿者。

5. 市综治办。负责做好基层网格员在开展公共秩序综合整治中矛盾排查、信息录入及宣传发动等方面的工作。

6. 市“四城同创”办。负责综合整治工作的考核、奖惩、督导检查等工作。组织召开各职能部门联席会议，商议、解决公共秩序整治中出现的突出问题；推进落实“门前四包”工作，牵头组织公安、建委、城管、交通运输、安监、工商、环保、食药监、商务等部门在重

点公共场所开展巡查、督查工作，并不定期进行通报。

7. 市公安局。组织、协调孝南区、市高新区公安分局在孝感主城区开展公共秩序综合整治工作；严厉打击各类违法犯罪行为；加强城市交通安全基础设施建设；对城区道路交通秩序进行综合整治；优化城区交通组织，提高通行效率；防止违法违规车辆避开“护城河”安全屏障进入主城区。

8. 市安监局。负责清查公共场所各类安全隐患，组织开展危险化学品、烟花爆竹等经营单位安全大检查。对涉嫌犯罪或违反法律法规的经营行为，依法移交公安部门处理。

9. 市城管局。推进城市管理体制变革，制定《孝感市城市综合管理条例》具体实施方案，建立新型城市综合管理体系；全面取缔各类流动摊点和擅自设置的马路市场以及农贸市场外溢摊点，重点整治城区主干道出店经营、店外作业、乱摆乱放、乱扯乱挂等现象；规范户外广告、店招牌设置，清除各类横幅、条幅、布幔、“牛皮癣”小广告，严禁各类商家出店促销行为；集中整治非机动车在人行道上乱停乱放行为，加快建设一批公共停车场（位），适时启动停车收费；规范建筑垃圾处置核准，全面整治渣土车辆违规清运、带泥行驶、抛洒滴漏等行为；加强环卫日常清扫保洁，彻底清理城区背街小巷、城中村、城乡结合部、城市出入口等区域的卫生死角，定期排查清洗公厕、中转站、垃圾容器等各类环卫设施设备；加强城区破损道路、桥梁及限高架、

禁停桩、绿化带护栏等市政设施维护，优化交通出行环境。

10. 市规划局。配合城管、公安部门做好停车泊位、停车场的规划选址工作；针对规划区内的乱搭乱建行为，建立动态监管机制，严厉查处违反规划法规的各类行为，组织强制拆除严重影响城市规划的违法建筑。

11. 市交通运输局。按照建设“智慧城市”要求，启动公共交通管理系统建设；及时调整优化公交线路走向和完善公交站点位置，为市民营造安全、便捷的出行环境。加强超限货车的集中整治。规范公交车、客运车、出租车的经营，提高服务质量和水平，强化营运驾驶员职业道德、安全行车的教育管理，规范车容车貌，解决客运车辆随意停车、抢道、违法调头、飙车、超载、压站等行为。

12. 市建委。切实加强对各类建设工地现场的监督管理，突出抓好围挡设置、出入口硬化、物料堆放、施工扬尘、夜间施工等环节的监管。推进园林绿化精细化管理，加强公共绿地管养管护，提升城市绿化景观。

13. 市卫计委。落实《公共场所卫生管理条例》相关规定，健全旅店业、文化娱乐场所、公共浴室、美容店、理发店等经营单位的卫生管理制度。

14. 市环保局。针对环境保护工作的难点、热点问题，依法、依职责积极开展餐饮业油烟、噪声污染专项整治，工业、建筑施

工噪声污染专项整治，社会生活噪声污染专项整治，大气污染专项整治等专项治理行动。

15. 市工商局。履行工商行政管理职责，重点对涉及占道经营、污染严重、噪音严重、不能上牌的电动车等群众反映强烈的销售商家无照经营、越权经营的行为进行查处。

16. 市质监局。负责落实企业质量主体责任，重点对生产电动车（含电动自行车）、摩托车、遮阳伞等企业和改装渣土货车、电动车、麻木车等商家的产品质量违法行为进行查处。

17. 市文体新广局。充分发挥文化市场各行业协会的力量，提高各行业自我管理的能力。广泛深入开展文化市场各行业的专项治理，严厉打击涉黄、涉赌等各类违法行为，查处政治性、宗教类非法出版物，净化人民群众的精神家园。

18. 各相关乡（镇）和街道办事处。在属地政府、管委会的领导下，落实公共秩序综合整治主体责任，配合相关职能部门，妥善处置扰乱公共秩序的行为，确保辖区社会稳定；动员居民支持、配合、参与公共秩序综合整治工作；组织社区干部定期开展巡查，对辖区存在的违法车辆、占道经营、垃圾处理、噪音污染、消防隐患等突出行为予以制止，对不听劝阻的及时向公安、城管等部门举报；组织社区干部配合公安、城管等部门加强对本辖区重点时段的防范工作。

市人民政府办公室

关于印发孝感市国家知识产权示范城市 培育工作实施方案（2017-2019年）的通知

孝感政办发〔2017〕7号

各县（市、区）人民政府，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，市政府各部门：

《孝感市国家知识产权示范城市培育工作实施方案(2017-2019年)》已经市政府常务会议审议通过，现印发给你们，请认真组织实施。

孝感市人民政府办公室

2017年4月12日

孝感市国家知识产权示范城市培育工作实施方案（2017-2019年）

为深入贯彻《省人民政府关于加快知识产权强省建设的意见》（鄂政发[2016]4号）精神，结合孝感市创建国家知识产权示范城市总体工作部署，特制定本实施方案。

一、工作目标

大力实施知识产权战略，不断提升全市知识产权创造质量、运用效益、保护效果、管理能力和服务水平。通过3年示范培育，各项工作指标达到国家示范城市创建要求，发明专利年申请量2000件以上，万人发明专利拥有量5件，商标、版权等各种知识产权拥有量与经

济发展同步增长。培育具有竞争优势的知识产权密集型产业，培育一批深入实施知识产权战略、拥有自主知识产权的知识产权试点、示范（优势）企业，探索培育一批知识产权质押融资、专利保险及专利运营试点企业。建立健全知识产权保护工作常态化机制，知识产权行政执法按期结案率达100%。新增培育2-3家国家知识产权强县工程试点县（市、区）。培养和引进一批知识产权高层次人才。建立健全适应孝感城市经济社会发展的管理和服务体系。重点量化指标如下：

一级指标		二级指标	到 2017 年底 (各项指标基本达到国家示范城市申报要求)	到 2019 年底
创造	专利质量	万人发明专利拥有量	2.5 件	5 件
运用	产业培育	“专利导航推进工程”试点产业	2 个	5 个
	企业培育	市级以上知识产权试点、示范(优势)企业	150 家	200 家
	专利运营	专利权质押融资及专利保险投保笔数	10 笔	30 笔
保护	行政执法	知识产权执法案件结案率	100%	100%
管理	基层基础	国家、省知识产权试点、示范县(市、区)及试点、示范园区数量	3 个(2017 年新增 1 个)	5 个
服务	人才支撑	新增引进、培育知识产权专业服务人才	20 名	100 名
	服务机构	知识产权服务机构数量(含公共服务平台)	10 家	20 家

二、提升知识产权创造水平

(一) 提升知识产权创造质量。强化专利质量导向,按照“数量布局、质量取胜”的要求,实施“知识产权倍增计划”,在保持专利申请数量大幅增长的基础上,进一步突出质量导向,提高发明专利授权率,全市万人发明专利拥有量达到国家示范城市建设要求。重视商标、版权等各种知识产权创造质量,力争全市产品自有品牌数量持续增长。

(二) 完善知识产权激励制度。进一步完善对各类知识产权创造的激励政策,修订完善市级发明专利奖励、资助办法,规范奖励项目的申报、审核程序,市本级项目所需奖励资金由市级财政负担,县(市、区)项目所需奖励

资金由县级财政负担。加大对申请国外专利、发明专利的奖励、资助力度,鼓励企事业单位加大对发明人、设计人的奖励力度。将国防专利纳入奖励、资助范围,与普通民用知识产权享受同等支持政策。

(三) 加大高价值专利支持引导力度。推动企业、高校院所、知识产权服务机构等协同推进高价值专利培育,形成一批产业化导向的专利组合。加强重大经济科技活动知识产权评议,对财政投资、国有企业、高校院所的各类重大经济科技项目,建立常态化的知识产权评议机制,提升创新效率。

三、增强知识产权运用能力

(一) 加快发展知识产权密集型产业。研

究制定全市重点产业知识产权发展规划，推动光电子信息、高端装备制造、新材料、生物医药、精细化工等优势特色产业集聚区实施“专利导航推进工程”，实现专利分析与产业决策深度融合。支持市高新区创业服务中心等创新创业平台建设省级知识产权“双创”服务基地，集聚一批关键知识产权。推动军民科技创新资源融合，推动国防知识产权向民用领域转化应用，促进和带动全市战略性新兴产业、高新技术产业发展。支持湖北工程学院、湖北职业技术学院与企业联合开展协同创新、集成攻关，组建以核心知识产权为纽带的产学研联盟。

（二）加快培育知识产权优势企业。实施“创新主体培育工程”，重点针对初创型、成长型、建设型和成熟型四种类型的企业，分类培育园区知识产权试点企业、市级知识产权优势培育企业、省级知识产权示范建设企业和国家知识产权优势企业，推动知识产权创新要素向企业集聚。着力创建品牌培育示范区，精心培育“工业企业知识产权运用能力培育工程”试点企业和工业品牌培育示范企业。推进企业知识产权管理规范，大力普及实施《企业知识产权管理规范》（国家标准 GB/T29490-2013），支持推动20家企业开展贯标管理工作。

（三）加快推进知识产权运营工作。推动知识产权金融创新发展，抓住武汉城市圈金融改革开放的契机，出台支持知识产权质押融资、专利保险的相关政策，选择一批企业开展

试点。推动知识产权托管工作，以各级开发区为重点，依托园区孵化器、加速器，支持小微企业与国内优秀专利代理机构签订专利托管协议，开展专利布局、专利分析、专利申请等“一站式”服务。建立健全知识产权转化运用机制，引导和支持企业和专利权人通过实施许可、转让等方式，推动重大专利技术产业化。

四、优化知识产权保护体系

（一）健全执法机制。强化执法机构和队伍建设，健全市、县两级专利行政执法工作体系。加强知识产权行政执法与刑事司法衔接，健全高效的知识产权执法联动机制。推进侵犯知识产权行政处罚案件信息档案制度建设，推动各行业建立知识产权保护自律模式。

（二）畅通维权渠道。依托中国（湖北）知识产权维权援助孝感分中心，畅通12330维权服务热线，广泛受理各类咨询和投诉。进一步拓展知识产权快速维权领域，在有条件的产业园区探索建立重点行业知识产权快速维权中心。

（三）强化执法举措。开展打击侵犯知识产权、制售假冒伪劣商品专项行动和“专利执法行动月”维权“护航”专项行动，进一步加大知识产权保护力度。规范执法程序，加大对互联网、电子商务、大数据等新业态、新模式的知识产权保护力度，严肃查处各类侵犯知识产权违法案件。

五、完善知识产权管理服务体系

（一）完善知识产权管理体系。加强各级知识产权行政管理机构建设，配齐配强专职管

理人员。建立市、县、乡三级知识产权管理网络服务体系和园区、孵化器、企事业单位知识产权工作体系。建立政府统筹协调管理机制，形成分工明确、协调有序、配合联动的工作格局。鼓励各县（市、区）积极创建国家、省级知识产权示范城市、知识产权强县工程试点县（市、区）。

（二）加强知识产权服务平台建设。实施知识产权服务机构品牌培育工程，大力发展知识产权服务业，引进、培育各类知识产权代理、评估、法律、金融、咨询等服务机构，促进知识产权服务机构专业化、规模化、品牌化发展。依托孵化器、加速器、生产力中心，引导建立知识产权公共服务平台和信息分析系统。

（三）强化知识产权人才培养。贯彻落实《中共孝感市委孝感市人民政府关于印发<孝感市“槐荫人才”计划（2014-2017年）>的通知》（孝发[2014]16号）、《市委办公室市政府办公室印发《关于进一步加强创新创业人才队伍建设的实施意见》的通知》（孝办发[2015]15号）精神，引进一批拥有自主知识产权和核心技术的专业技术人才。将知识产权纳入各级干部教育培训课程，培养一批知识产权

管理人才。定期面向企业举办知识产权培训，培育一批企业知识产权工程师和高端实务人才。依托湖北工程学院，建设省级知识产权培训基地，将知识产权内容纳入基地教学培训计划，培养知识产权后备人才。

（四）深化知识产权文化建设。围绕实施知识产权战略，利用“3·15”国际消费者权益日、“4·26”世界知识产权日、“12·4”国家宪法日等重要时间节点，依托新闻媒体、网站以及微博、微信广泛宣传，在全社会营造尊重知识、崇尚创新、诚信守法的知识产权文化环境。加大创建国家知识产权示范城市的宣传力度，动员社会各界积极参与示范创建工作。

市政府建立孝感市国家知识产权示范城市创建工作联席会议度，统筹协调各类重大问题。各地各有关部门要结合实际，建立相应的机制，制定具体实施方案，按照责任单位、责任要求、时间节点做好创建工作。市科技局（知识产权局）要会同有关部门加强对各地的检查督办，确保创建工作落到实处。

附件：开展国家知识产权示范城市培育工作责任清单

附件

开展国家知识产权示范城市培育工作责任清单

序号	工作事项	工作任务	完成时限	责任单位
1	提升知识产权创造水平	1. 发明专利年申请量 2000 件以上,万人发明专利拥有量 5 件。	2019 年 12 月	市科技局(知识产权局)
2		2. 商标、版权等各种知识产权拥有量与经济发展同步增长。	2019 年 12 月	市文体新广局、市工商局
3		3. 加强对各类知识产权创造的激励,优化奖励政策。	2017 年 12 月	市科技局(知识产权局)、市财政局、市文体新广局、市工商局、各县市区政府
4		4. 加强重大经济科技活动知识产权评议,建立常态化的评议机制。	2018 年 12 月	市科技局(知识产权局)
5	增强知识产权运用能力	1. 研究制定全市重点产业知识产权发展规划。	2018 年 12 月	市科技局(知识产权局)、各县市区政府
		2. 重点产业实施“专利导航推进工程”。	2019 年 12 月	市科技局(知识产权局)、各县市区政府
		3. 支持市高新区创业服务中心等创新创业平台建设省级知识产权“双创”服务基地。		
		4. 推动 20 家企业开展知识产权贯标管理工作。		
6		5. 实施“创新主体培育工程”、“企业品牌兴市”工程、“工业企业知识产权运用能力培育工程”,培育一批拥有自主知识产权的市场主体。	2019 年 12 月	市科技局(知识产权局)、市经信委、市发改委、市工商局、各县市区政府
7		6. 出台支持知识产权质押融资、专利保险的相关政策,在一批企业开展试点。	2017 年 12 月	市科技局(知识产权局)、市政府金融办
8		7. 推动军民科技创新资源融合,推动国防知识产权向民用领域转化应用。 8. 建立健全知识产权转化运用机制,推动重大专利技术产业化。	2019 年 12 月	市科技局(知识产权局)、市经信委、市发改委、市商务局、各县市区政府

序号	工作事项	工作任务	完成时限	责任单位
9	优化知识产权保护体系	1. 健全完善高效的知识产权执法联动机制。 2. 推进侵犯知识产权行政处罚案件信息档案制度建设。	2017 年 12 月	市科技局(知识产权局)、市公安局、市司法局、市政府法制办、市商务局、市文体新广局、市工商局、市质监局、市食药监局
		3. 开展打击侵犯知识产权、制售假冒伪劣商品专项行动和“专利执法行动月”维权“护航”专项行动。	2019 年 12 月	
10		4. 建设中国(湖北)知识产权维权援助孝感分中心,受理各类咨询和投诉。	2019 年 12 月	市科技局(知识产权局)
11	完善知识产权管理体系	1. 加强各级知识产权行政管理机构建设,配齐配强专职管理人员。	2017 年 12 月	市科技局(知识产权局)、市编办、市人社局、各县市区政府
12		2. 支持各县(市、区)创建国家、省级知识产权示范城市、知识产权强县工程试点县(市、区)。	2019 年 12 月	市科技局(知识产权局)、各县市区政府
13		3. 大力发展知识产权服务业,引进、培育一批专业的服务机构。 4. 建立知识产权公共服务平台和信息分析系统。	2018 年 12 月	市科技局(知识产权局)、市文体新广局、市工商局
14		5. 引进、培养一批拥有自主知识产权和核心技术的专业技术人才。	2019 年 12 月	市科技局(知识产权局)、市教育局、市人社局
15		6. 建设省级知识产权培训基地,培养、培训知识产权后备人才。	2019 年 12 月	市科技局(知识产权局)、市教育局
16		7. 利用“3·15”、“4·26”、“12·4”等重要时间节点,广泛开展知识产权宣传活动。 8. 组织开展知识产权进机关、进学校、进企业、进社区等活动,弘扬知识产权文化。	2019 年 12 月	市科技局(知识产权局)、市商务局、市文体新广局、市工商局、各县市区政府

市人民政府办公室关于印发 孝感市城区棚户区改造货币化安置办法（试行）的通知

孝感政办发〔2017〕8号

孝南区人民政府，市高新区、临空经济区、双峰山旅游度假区管委会，市政府有关部门：
现将《孝感市城区棚户区改造货币化安置办法（试行）》印发给你们，请遵照执行。

孝感市人民政府办公室

2017年4月14日

孝感市城区棚户区改造货币化安置办法（试行）

第一章 总则

第一条 为规范棚户区改造货币化安置，多渠道做好安置工作，加快棚户区改造进程，有效改善人民群众住房条件，根据《国有土地上房屋征收与补偿条例》、《国有土地上房屋征收评估办法》、《湖北省国有土地上房屋征收与补偿实施办法》等法律法规和政策规定，结合孝感实际，制定本办法。

第二条 本办法适用于市城区范围内，国

有土地上棚户区改造项目房屋征收安置。

第三条 本办法所指棚户区改造项目是指由市人民政府主导，市人民政府指定的项目实施单位实施，并列入市棚户区改造计划范围内的项目。

第四条 棚户区改造实行货币化安置可采取下列三种方式。

（一）将补偿资金支付到被征收入，被征收入自行通过房地产市场购买、租赁住房；

（二）搭建被征收入同开发企业间的交易

平台，建立商品房房源库，为被征收人通过市场选购住房提供帮助；

（三）购买存量商品房房源进行安置。

第二章 货币化补偿

第五条 货币化安置补偿金额应依照《国有土地上房屋征收评估办法》选定具有相应资质的房地产价格评估机构评估的价格确定，评估时点为房屋征收决定之日。自规定启动征收（搬迁）之日起15天内带头签订征收（搬迁）补偿协议的，奖励0.6万元；15天至30天内的带头签订征收（搬迁）补偿协议的，奖励0.4万元；30天至45天内的带头签订征收（搬迁）补偿协议的，奖励0.2万元。逾期不予奖励。

第三章 房源筹集

第六条 市房产主管部门建立棚户区改造项目商品住房房源库，供选择货币安置的被征收人自主选择购买。房源筹集和房源库建立的程序另行制定。

第七条 用于棚户区改造货币化安置的商品住房房源应符合以下条件：

- （一）符合居民安置意愿；
- （二）户型以中小户型为主，原则上面积不超过120平方米；
- （三）已取得商品房预售许可证，主体结构已封顶，交房日期不超过12个月；

（四）价格低于该商品房项目同时期实际成交均价10%以上；

（五）小区基础设施配套齐全；

（六）无抵押（或有抵押但在被征收人购买时应解除）、冻结、查封、权属纠纷等情况。

第八条 提供房源的房地产开发企业应符合以下条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具备合法的开发资质；
- （三）具备良好的商业信誉和健全的财务会计制度，依法纳税，无违法记录和法律纠纷。

第四章 安置房购买

第九条 项目实施单位购买安置房的各个环节要依法依规公开、透明运行，保证政策公开、程序公开、结果公开。购买价格不得高于所在区域同品质在售普通商品住宅销售均价。

第十条 购买安置房应根据项目征收安置的具体情况，依法依规确定安置房购买方案并报市政府审核。方案应包括：

- （一）项目具体情况；
- （二）被征收户基本情况及安置意愿；
- （三）所需安置房的区位、建筑面积、户型、数量等；
- （四）购买价格限定范围及资金来源。

第十一条 购买方案经市政府同意后，项目实施单位向市财政部门提出申请，市采购中

心依法采购。

第十二条 根据采购中心出具的购买确认文件，项目实施单位与开发企业签订购房意向性协议，协议应对以下事项作出约定：购买对象、购房户型、购买价格、购房地段、购房标准、购房款拨付、房屋质量、交房时间等。

第十三条 被征收入在确定的购买房源范围内，按照购买方案确定的程序，选择房源，并签订购房合同。

第十四条 项目实施单位按照被征收入与开发企业签订的购房合同及征收补偿协议支付购房款，确保被征收入得到及时、妥善安置。

第五章 附 则

第十五条 棚户区改造货币化安置工作由

市人民政府统一协调，市人民政府指定的项目实施单位负责组织实施，市财政、税务、国土资源、住房保障和房屋管理局、城乡规划、审计、物价、公共资源交易管理、城管、城投公司、孝南区人民政府、市高新区管委会、市临空经济区管委会、市双峰山旅游度假区管委会等有关部门和单位依照相关法律法规和职责分工，相互配合，确保棚户区改造货币化安置补偿工作顺利推进。

第十六条 实施棚户区改造货币化安置工作，应主动接受社会监督，建立社会稳定风险评估机制，确保被征收入的权益。对损害被征收入合法权益，弄虚作假等行为，将依法依规追究当事人责任。

第十七条 本办法自发布之日起施行。各县（市、区）可参照执行。

欢迎登陆孝感市门户网站(<http://www.xiaogan.gov.cn>)

查阅《孝感市人民政府公报》电子版！

