

污水治理项目 污水治理方案(精选6篇)

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

污水治理项目篇一

医院建立污水处理工作领导小组和工作班子，领导小组由xx□xx□xx等同志组成□xx任组长，工作班子由xx□xx□xx等同志组成□xx负责日常污水处理事务。

医院排放废水的主要部门：诊疗室、化验室、病房、洗衣房、手术室污水。医院污水的主要污染物其一是病原性微生物；其二是有毒、有害的物理化学污染物。

负责医院污水处理的同志要掌握污水处理的技术操作规程，掌握设备运转性能。医院污水处理原则上每周处理两次，每次处理排放结束后，即时做好设备运转情况、污水数量、加放食盐数量、排放数量及消毒处理后污水余氯测定情况等，即时做好登记和记录。

每次消毒剂配制后，要准确地与污水1小时进入贮存池，混匀二小时后排放，严禁边消毒边排放，更不得出现不消毒即排放。

每次完成消毒剂电解和污水排放后，要及时用清水冲洗消毒剂池，防止次氯酸钠残留腐蚀设备，做到防渗漏、防冻、防腐蚀。及时检查设备的完好情况，一点出现问题，要及时汇报，及时维修，确保处理设备正常运转。

医院污水处理领导小组采用定期和不定期方式，对污水处理设备及污水处理工作情况进行检查，污水处理工作不负责任

的同志实行奖罚分明，设备损害不汇报扣维修费用的10%，污水未消毒即发放的扣当月奖金的40%，工作记录不及时扣当月奖金的20%，对因技术不精、责任心不强造成的损失，其技术事故和责任事故视损失大小，当事人承担损失总额的20%。

污水治理项目篇二

（一）农村生活污水处理□20xx年实现28个村庄生活污水处理和15个村庄生活污水管控，有效治理占比达到43%。一是镇污水处理设施。现有草碧镇建有工业园区生活污水处理厂；城关镇新民村、城内村、西关村生活污水接入县城污水处理管网。二是村庄生活污水处理设施。自20xx年以来，通过实施农村环境综合整治项目，因地制宜采取无动力厌氧、人工湿地等方式，在全县7镇28个行政村建设生活污水处理设施28套。三是利用沼气进行生活污水处理。在有条件的村庄建设双瓮漏斗式卫生厕所，使污水熟化后资源利用。

（二）持续开展农村黑臭水体排查。根据市局有关文件精神，制定方案，联合县水利局、县农业农村局推进农村黑臭水体摸底排查工作，摸清排查底数，按期上报排查清单。8月份组织开展了农村生活污水处理和黑臭水体排查整治推进会，未按期完成目标任务奠定基础。

（三）编制农村生活污水处理规划。前期对我县已建成的农村污水处理设施现状进行实地勘察调研基础上，在经费不足情况下，编制了农村生活污水处理规划，初稿已完成，近期，近期组织对规划进行评审。

1、工作总体进度偏慢。我县于20xx年制定农村生活污水处理实施方案，完成了20xx年度农村生活污水处理工作任务。但截至目前□20xx年农村污水处理项目尚未开展，工作进展缓慢。

2、配套设施相对滞后。当前，我县农村生活污水主干管建设

严重滞后，各镇村生活污水主干管未建设，周边部分村子生活污水无法进入治理设施进行处理，有条件存在采用沼渣车定期抽运污水，还田利用。

3、运维管理难度较大。运维资金没有保障。农村生活污水设施的正常运转，需要定期维护，化粪池清掏，格栅井杂物、沉泥井泥砂、处理池沉淀池污泥都需要及时清理，管网维护等需要一定的资金保障。随着设施年份增加，破损故障等必然逐步增加，运维管理资金将面临巨大的压力。

1、狠抓进度，全面推进农村生活污水治理工作。加大项目建设力度。明确时间节点，按照倒排时间表，合理的工作时序，督促有关镇村科学有序推进项目建设。

2、整改提升，高质量完成农村生活污水治理任务。要高度重视农村生活污水治理设施整改提升工作，落实短期整改措施。对运维过程发现问题，列出清单及时整改，按清单销号制逐步销号到位，避免污水处理设施带病投入运行；对已正式运维的工程，也要逐步优化，争取达标排放；加快推进城镇污水治理工作的进度，加大城镇污水管网建设力度，并向农村延伸扩面，支持农村生活污水进厂处理。

3、完善机制，建立农村生活污水运维长效机制。一是注重运维管理考核。健全相关制度，规范日常运作，制订出台农村生活污水后续运行维护管理办法及工作考核办法，实施常态化考核机制；县、镇两级要成立相应的运维监督机构，进行后续运行维护工作指导、督促与检查；建立村级运维协调机制，按照一村配置一名协管员，积极配合和监督运维管理，及时发现查处相关破坏设施行为，并做好新增农户入网相关工作。二是建立运维资金管理体系。建立科学的运维资金标准、拨付、监督、考核等管理办法，以更好地保障农污治理设施运维管理的良性运行。建立多元资金保障机制。三是提高群众运维意识。通过各种宣传媒介，加强宣传教育引导，强化群众广泛参与，充分发挥群众的作用，落实属地网格化

管理，树立农村治污设施保护有责，损坏要赔的意识，营造全民参与、共建共享的良好氛围。

污水治理项目篇三

治理污染、污水等问题的攻坚战，既需要政府真抓实干，也需要我们全体市民共同参与。树立绿水青山就是金山银山的理念，自觉维护山川河流，不乱砍树木、乱倒污水、乱丢垃圾，以自己的实际行动为河流湖泊增添亮色。

尊敬的各位领导，亲爱的市民朋友们：

这个春光明媚的季节里，我们迎来了第二十二届“世界水日”、第二十七届“中国水周”。

江南片玉，灵秀昆山。

我们美丽的家乡，河道密布，湖泊众多，是一座水做的城市，几千年来，孕育了光辉灿烂水乡文化。

作为成长在娄江河畔、陪伴在水乡桥边的一员，我们对拥有一个美丽的家园感到无比的自豪。

然而，随着社会经济快速发展，水面减少、水土流失、河流污染等环境问题已成为全世界所面临的共同问题。

我们的河流同样面临着严重的危机，河水已日益失去往日的神采，河湖的健康到受到严重影响。

党的十八大吹响了推进生态文明、建设美丽中国的号角，打响了治理污染、污水等问题的攻坚战。

解决这一问题，既需要政府真抓实干，也需要我们全体市民共同参与。

在此，我们郑重倡议：全社会立即行动起来，从现在做起，从点滴做起，进一步弘扬志愿者精神，以实际行动保护山川河流，促进生态文明、共同建设美丽昆山。

一、积极响应，争当保护山川河流的宣传者。

多渠道、全方位开展多种形式的宣传活动，努力传播建设美丽昆山的正能量。

积极支持和参与保护山川河流宣传教育，使保护山川河流成为一种社会风尚。

二、主动参与，争当保护山川河流的实践者。

我们积极投身到河道沿岸垃圾清理、植绿护绿、生态监护等志愿服务活动，像爱护眼睛一样爱护我们的河流湖泊，以主人翁态度加快推进生态文明建设。

三、人人给力，争当保护山川河流的捍卫者。

树立绿水青山就是金山银山的理念，自觉维护山川河流，不乱砍树木、乱倒污水、乱丢垃圾，以自己的实际行动为河流湖泊增添亮色。

我们要始终牢记，保护山川河流不仅在于口号，在于认知，更在于行动；不仅在于一个团体，一个个人的行为，更在于全社会的不懈努力。

亲爱的'朋友们，同在一座城，共爱一个家，让我们大家行动起来，在市委市政府的领导下，共同参与关爱自然——保护山川河流志愿服务行动，让志愿服务的涓涓细流，汇聚起保护山川河流的磅礴力量，为建设天蓝、地绿、水净的美丽昆山贡献自己的一份力量！

倡议人□xxx

时间□xxxx年xx月xx日

同学们：

长江、黄河用它们那博大的胸怀孕育了五千年的华夏文明，它们灌溉了花的国土；它们推动了新的时代，它们是我们伟大的母亲，祖国需要它们，大地需要它们，人类需要它们，它们是祖国心脏的动脉。

从古至今，面对着母亲河壮丽的景色、悠久的历史，许多人写下了不朽的篇章，发出了由衷的歌唱。

由于时代的进步，投资建厂的人越来越多，他们为了寻求更多的利益不惜破坏环境，树木一棵棵地倒下，昔日森林茂密、水草丰美的黄土高原，随着气候的变化和无节制的开垦放牧，黄土高原的植被不断的遭到破坏，土壤结构变得疏松，草木越来越稀少，导致大量的黄沙被冲进河里，清清的河水失去了最初的灵秀清澈。

几千万年前，我们的母亲河——长江里还生活着许多种可爱的生灵，可是现在，由于江水的严重污染、繁忙航运(螺旋桨击打)和乱捕滥捞，长江正日益失去这种特质，长江里的生物正在以我们无法预料的速度中孤独地死去。

为了那些仅存的生物，为了我们伟大的母亲河，我提出以下倡议：

- 1、在长江、黄河旁边多种一些树木，防止泥土松陷。
- 2、减少用水量。
- 3、少伐树，减少环境污染。

4、对于水土流失做出措施。

让我们一起努力吧，保护母亲河就是保护我们自己。

倡议人□xxx

时间□xxxx年xx月xx日

水，这种地球上的基本物质，是多么的值得我们赞美啊！是她，孕育了大千世界，芸芸众生；是她，为生命提供能量，让生命能够存活；还是她，使生命继续发展，越来越兴旺，越来越发达。

所以说，“水，是生命之源”，是毫不夸张的。

但，水是取之不尽，用之不竭的吗？我们可以肯定地回答：不是的。

虽然地球70.8%的面积被水覆盖，但97.55%的水是海水，既不能直接饮用也不能灌溉。

在余下的2.5%的淡水中，人类真正能够利用的水还不到世界淡水总量的1%。

诚然，从地球上原始生命出现直到现在，水一直在为生命服务，任劳任怨，从未停息。

但不知大家可曾想过：水的忍耐也是有限度的，如今的水资源已经供不应求了！造成这种情况的原因主要有两个：第一，大自然本身的缺乏；第二，人为的破坏。

当然，我们不能埋怨上苍对我们的不公，给了我们一个缺水的星球；相反，我们应当感谢老天，为我们创造了一个美好的家园。

但，就是在这种紧急的情况下，我们人类还在不断地浪费、破坏水资源。

由于大量工业废水排入练、榕两江，致使两江水质污染严重，水质仅达3类标准，既不能饮用，也不能用于灌溉；类似南澳这种海岛县，其用水均靠“老天安排”——其所有山塘水库包括引洪工程的集雨面积也只占31%，工、农业生产和人民生活用水依然困难。

由此可见，适当处理水资源污染、破坏问题，已经是迫在眉睫的了。

然而当今世界水资源短缺严重，由水而引发的战争日渐增加。

例如，中东所有资源中，最容易引起危机的是水，中东的水比石油还要贵。

中东绝大多数国家缺水严重，中东已连续十几年干旱，面临严重水危机。

小小约旦河孕育了二大宗教，是中东争夺最激烈的水源，中东四次大战都和它有关。

约旦潭为以色列的主要水源——加利利湖提供三分之二的水量。

1955年约翰斯顿协议规定了各方的水量，但只有以色列签字，阿拉伯国家20世纪60年代要截流约旦河。

1965年以军炸毁叙利亚的截流设备，阿以都有把摧毁争夺对方的水资源作为首要战略目标，以色列占领了约旦河发源地戈兰高地。

叙以谈判的难题之一，以色列坚持占有绝大部分约旦河西岸

水源。

目前巴这水资源完全由以方控制，人均水量只有犹太定居者的四分之三，而付费却要高二倍。

巴这不得不超量抽取地下水使水质恶化，加沙地带地下水已盐碱的无法使用，暴力冲突以来，巴这水资源无人管理，缺水更甚。

中东三大水系，沿岩国至今无分享水资源的全面协定，争端不断。

尼罗河流经10个国家，由于上游的埃及就受影响。

埃及修建阿斯旺大坝，本国水的问题已得到解决，却引起了上游国家的不满。

一有争端，苏丹便威胁要断流，埃塞俄比亚1991年和苏丹签定协议，每年可取40亿吨河水，埃及极力反对，土耳其水资源丰富，土耳其建成水南减少了给叙利亚和伊拉克的流量遭到了两国的强烈反对。

土耳其和以色列达成协议，把马那夫加特河水用世轮运到以色列约旦和叙利亚也在考虑向土购水。

土耳其希望发挥水大国作用，促进中东的合作与稳定。

以色列希望土耳其共增加对叙利亚的供水。

以换取叙利亚对加利湖边界的让步，但土乐其对复杂的阿以纠纷望而生畏而拒绝卷入。

可见要想使用权水资源短缺在一段时间内得到缓冲。

是非常不容易的。

唯一的办法是节约用水，在这方面，以色列做得比较出色。

以色列国土的2/3都是沙漠，全年七个月无雨，人均水资源近70立方米，不足中东的1/4，世界人均的3%，中国人均1/8。

然而，正是这块贫瘠的缺水土地上，以色列靠科学用水，建成了现代化农业，令世界惊叹。

农业曾是以色列立国之本，1952年，以色列以耗资1.5亿美元，历时10年建成了145千米的“北水南调”输水管道，60年代中期推广了滴灌的科学用水方法，带动了农业经济的腾飞。

以色列农业人口由60%降为3%，一个农民能养活90口人，国民生产总值人均1.8万美元，跃居世界前12名。

以色列极为珍惜水资源，视水为生命线，节水是涉及社会各个方面的系统工程。

因此，取得了成功。

倡议人□xxx

时间□xxxx年xx月xx日

污水治理项目篇四

为认真落实江西省生态环境保护委员会办公室《20xx年农村环境整治工作计画》和抚州市生态环境局《20xx年农村环境整治工作计画》部署要求，确保完成20xx年全县农村生活污水治理目标任务，改善农村人居环境，助推乡村振兴战略，为“十四五”工作开好局、起好步。现结合我县实际，特制订本实施方案。

至20xx年全县共建设农村生活污水处理设施56个（含六家桥乡七分村车上村稳定塘1只），涉及32个行政村，日处理规模1980吨，其中：采用无动力厌氧生物处理技术+人工湿地工艺的52个、采用电动装置处理工艺3个、采用稳定塘工艺1个。但建成的农村污水处理设施使用效果不佳，主要原因是没有后期管护费用，县财政要将农村生活污水处理设施管护费用列入县级财政预算，确保有管护主体和管护资金。至目前为止，我县还有119个行政村未建设污水处理设施，所需资金巨大，治理任务艰巨。

因村制宜，分类梯次推进污水治理工作，选择集中式污水处理系统，利用高低错落的地形特征，污水处理管网及终端设备设计于各村最低处，便于污水自然流动。根据污水量和污水来源，路线规划遵循“能落地、重力流、全收集、全覆盖”的原则，选择合适污水管网，实行雨污分流。创新推广“无动力+人工湿地”法，大力开展农村污水治理工作。20xx年度计划完成新建农村生活污水治理村庄3个，分别是郭圩乡程家村、礼陂镇下斜村和河上镇元家村，整治标准为生活污水治理率达到60%，黑臭水体整治率达到80%，集中式饮用水水源地规范化整治完成率达到80%，村庄环境干净整洁。全县农村生活污水治理率达到22%，全县已建成农村生活污水设施正常运行率达到80%以上。

（一）强化政治站位。各乡（镇）、各部门要把抓好农村环境整治作为贯彻落实中央、省委、市委、县委决策部署的具体举措，牢牢把握改善农村人居环境的正确方向和重点工作，做到抓常态、抓细致、抓深入，从解决农民群众最急最忧最盼的紧迫问题入手，充分发挥各级基层组织的组织动员优势，压实村组责任，积极开展爱国卫生运动，结合爱国卫生月、卫生城镇创建、全民清扫等活动，集中开展农村人居环境整治行动，全面洁净美化乡村环境，努力提升农民群众生活质量和幸福指数，为全面建成小康社会打牢基础。

（二）强化舆论宣传。各乡（镇）、各部门要加强宣传引导，

发挥群众运动优势，充分利用广播、电视、网络、微博、微信、宣传栏等各种媒体媒介，多角度、全方位开展农村生活污水、黑臭水体和农村饮用水源地保护等农村环境整治的宣传报道，积极引导农民群众树立健康卫生理念，养成良好的文明卫生习惯和健康生活方式。要总结提炼典型经验，收集图文素材，深入挖掘、宣传和推广先进典型，发挥典型示范的引领作用，以点带面、以点促面，带领引导广大农民群众主动投身到农村环境整治工作中来，努力营造全社会“人人讲卫生、人人搞卫生、人人参与”的良好氛围。

（三）强化督促指导。各乡（镇）党委和政府要切实履行主体责任，统筹开展好本乡（镇）农村环境整治工作。各部门要加大对乡镇、村级的督促指导。县生态环境局要积极发挥牵头抓总职能作用，不定期组织相关成员单位，开展今年农村环境整治工作督导和技术帮扶，对工作滞后乡（镇）明确整改要求，督促整改到位，确保如期完成年度农村环境整治任务。

污水治理项目篇五

按照省委、省政府“五水共治、治污先行”的决策部署，20xx年全市全面启动实施了农村生活污水治理工程，全年共有543个村开工建设，新增治理村527个，新增受益农户20.17万户，累计投入资金15.2亿元，超额完成省定目标任务，诸暨市、新昌县、嵊州市被评为全省优胜县。

一是统筹全市规划。结合省里要求和绍兴实际，经过深入调查和分析论证，市委、市政府制定出台了《绍兴市农村生活污水治理三年行动计划（20xx-20xx年）》，全市三年要完成新增治理村1743个、新增治理农户55.54万户，使全市规划保留行政村农村生活污水治理覆盖率从53.7%提高到100%，农户受益率从25.1%提高到80%以上。二是优化县域规划。坚持“农村治污，规划先行”和“高起点、接地气、贯到底”的工作要求，全市以县域为单位全部编制完成了农村生活污

水治理专项规划和工作计划，明确各年度的目标任务、对象范围、建设布点及其技术模式、建设管理与运行要求、投资估算与筹资方案、建设时序、保障措施和绩效评价体系等，并把城镇发展规划、村庄布点规划与县域治理规划和项目设计方案有机结合起来，通盘考虑，统筹推进，提高规划设计的科学性和操作性。在6月份组织开展的省补助资金竞争性分配中，新昌县、上虞区进入全省补助资金竞争性分配第1类县（市、区），其中新昌县获全省第7名。三是突出重点规划。率先将重要流域周边、水库、垃圾河和黑臭河、生态保护区等环境敏感地区以及美丽乡村示范区、精品村、中心村、历史文化村落的农村生活污水纳入重点治理规划。特别是专门制定下发文件，对市级“河长制”35条河道沿岸农村生活污水治理情况进行调查，要求联系部门将其纳入“一河一策”重点治理方案，并要求各地在20xx年底前全面完成河道沿岸284个村的治理任务，比全市面上提前一年完成。

重点把好“六个关”：一是图纸设计关。按照“一村一图”要求，坚持把治理村图纸设计作为基础性工作抓紧抓实，尽量做到接户方案最合理、管网布置最优化、终端处理最适用。20xx年7月，按照村情针对性、内容完整性、程序规范性、建设指导性“四性”要求，以县域为单位统一开展了图纸设计大检查活动，集中发现并解决了一批影响后续施工建设的共性问题，加强设计与施工的对接，进一步优化设计方案。二是材料质量关。20xx年全市共招标确定管材、检查井、化粪池、终端设施设备等主要材料供应商22家，为防止劣质低质材料，确保终端处理设施等主体工程的使用寿命在20年以上、管网等隐蔽工程的使用寿命在30年以上，市治污办联合市质监局在全省率先制定实施了材料检测工作方案，出台价格指导目录，明确工作要求和责任追究办法，要求对每批次进场材料进行抽检，从根本上保障工程质量，有关做法得到省农办领导批示肯定。三是治理技术关。农村生活污水治理优先选择城镇纳管处理模式，对不具备纳管条件的，按照因地制宜、经济实用、处理达标、管护简便的原则，采用自建终端

模式，选择资质可靠、经验丰富的公司实行专业化的规划、设计和施工。市里专门编印了《农村生活污水治理技术模式》，选择确定了嵊州黄胜堂模式等7种相对成熟的先进适用治理技术模式，在全市宣传、应用和推广。四是施工建设关。坚持“先行先试、典型示范”，开展了32个市级农村生活污水治理试点村建设，在全市面上发挥了较好的样板示范作用。在积累试点经验的基础上，坚持“质量第一”的理念，选择确定“有资质、有业绩、有信誉”的施工单位，严格按设计图纸施工，做好工程施工方案，记录好工程施工日志，不得随意转包分包，不得擅自更改设计内容和工程量，不得任意压缩合理工期，不得违反工程建设强制性标准等，实行专业化、规范化、标准化施工。五是监理监督关。建立健全县级治污办、乡镇指挥部、村级项目部三位一体的工程施工建设监管网络，落实了专业监理机构和专业监理员，基本做到每村一名监理员，并通过聘请1至2名县级总工程师（总监理师）来加强工程质量技术监管，实行工程质量由联村干部、村书记、村民质量监督小组组长、设计单位责任人、施工单位责任人、监理单位责任人“六方”承诺签字制度，注重发挥人大代表、政协委员、农民群众和社会组织的监督作用。六是验收评审关。加强工程预决算审计，严格做好工程竣工验收，全面开展施工单位预验、业主初验和最终验收等工作。20xx年12月1日至4日，市治污办组织6个核查组，开展了20xx年全市农村生活污水治理工作核查。12月10日至13日，全市农村生活污水治理顺利通过省农办年度工作检查。

一是巡查管理。制定实施《绍兴市农村生活污水治理工程质量巡查工作制度》，全面落实“一部四管理”现场规范化管理要求（即组建项目部，规范建材、质量、安全、资料等四项管理），全面建立市、县、乡三级质量巡查机制，分层分级开展经常性的明查暗访活动，特别是进入施工阶段后，进一步加大现场巡查频率，全市共计提出整改建议3500多条，下发书面整改通知单160多份。二是招标管理。制定实施《关于进一步加强农村生活污水治理招投标工作的通知》，加强对规划设计单位委托、终端设施及主要建材采购、施工监理

单位确定等招标投标工作的规范管理，各地基本上以县域为单位统一开展了招标采购，全市农村生活污水治理招标采购工作没有发生大的信访问题。三是设计管理。总结梳理20xx年农村生活污水治理工作中的经验教训，在全省率先研究制定《绍兴市农村生活污水治理项目设计指导性意见（试行）》，明确了7个方面52条设计原则，进一步提升项目设计质量。四是长效管理。制定出台《关于加强农村生活污水治理长效管理工作的意见》，在加快项目建设的同时，优先考虑农村生活污水后续运行、维护和管理问题，确保处理设施持续长效发挥作用。各地都建立了农村生活污水治理长效管护工作机制，已实施的项目村基本落实了专管员和管护经费。五是档案管理。联合市档案局制定出台《关于加强农村生活污水治理档案管理工作的通知》，除按省规定明确县、镇两级的归档范围和归档要求外，还落实了村级档案管理职责，明确了会计档案收集要求，确保农村生活污水治理项目档案管理的完整性和系统性，提高项目建设管理规范化水平，做法经验得到省农办领导批示肯定。

一是强化组织领导。市县两级都成立了以主要领导为组长的农村生活污水治理工作领导小组，市、县、乡、村各级层层签订建设目标任务责任书，并将这项工作纳入岗位目标责任制、新农村建设等考核的重要内容。市委、市政府先后两次召开全市农村生活污水治理推进会（现场会），两次组织开展全市性督导活动，有力推进工作。建立月度统计通报制度，每月对工作进展情况进行通报排名，有的地方还在当地报纸上公示。二是强化要素保障。加大财政投入力度□20xx年省财政下拨专项扶持资金3.17亿元（原计划分三年拨付的资金一次性到位），市财政落实了7500万元专门用于市本级的以奖代补，各地也整合有关项目资金，明确补助扶持政策，加大转移支付力度，为农村生活污水治理提供有力资金保障。积极开展“千企联千村，合力治污水”专项行动，全市农村生活污水治理捐款达3.5亿元。组建市县两级农村生活污水治理专家团，共有专家126名，其中市级专家30名，建立健全相应的工作机制，确保及时有效开展指导服务。及时开展乡镇、

村及治污办人员的业务培训，加快基层一线人才和技术储备，市县两级累计举办各类业务培训班超过20个，累计培训超过3000人次。三是强化宣传引导。坚持把宣传发动作为重要载体和有力武器，制定实施《绍兴市农村生活污水治理新闻宣传方案》，策划一批有影响力的专题宣传报道活动，组织开展以百名专家下基层指导治水、千名驻村指导员担任农村治水指导员、万名基层干部入户宣讲治水为主要内容的“百千万”美丽乡村治水行动，加强农村生活污水治理政策、模式、技术等方面的宣传引导，及时总结推广一批成功经验和先进典型，营造强大的舆论声势，在全社会形成农村生活污水治理人人有责、人人参与、人人监督的浓厚氛围。同时，加强信息简报工作，全市各地累计编发农村生活污水治理信息简报158期，市治污办编发信息简报46期，被省录用10期，有6期获省农办领导批示肯定，有关经验做法在全省推广。

污水治理项目篇六

（一）指导思想。高举乡村振兴战略旗帜，以改善农村人居环境为导向，结合《中共广东省委、广东省人民政府关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的实施意见》和《关于实施“三农”领域突出短板“九大攻坚”行动的指导意见》相关要求，全面推进农村生活污水治理工作，构建农村生活污水治理长效机制，为推进乡村振兴奠定坚实的环境基础。

（二）基本原则。坚持“科学规划、统筹安排，属地主责、多元共治，因地制宜、梯次推进，分类治理、建管并重”的原则，以污水减量化、资源化、生态化为目标，统筹推进农村生活污水治理与农村厕所革命，充分考虑不同村庄经济发展水平和基础条件，优先解决人口规模大且居住集中的村庄、中心村、饮用水源保护区范围的村庄、农村黑臭水体集中区域、旅游风景区、美丽乡村风貌示范带及其他环境敏感区等重点区域生活污水收集处理问题。

（一）总体目标。到2025年，全区农村生活污水总治理率达

到70%以上，污水处理设施有效运行率达到90%以上，村民满意率达到80%以上。全面建立完善农村生活污水治理长效运维管护机制及治理成效评估机制。

（二）年度目标。到2022年底，全区农村生活污水治理率达到50%，已建设施整改工作基本完成，初步建立农村生活污水治理长效运维管护机制。重点完成水环境敏感区域农村生活污水治理设施建设任务，基本完成非正常运转的老旧设施和管网的改造任务。基本建立农村生活污水治理成效评估体系，形成评估机制。

到2023年，全区农村生活污水治理率达到60%，进一步完善农村生活污水治理长效运维管护机制。重点完成黑臭水体周边、美丽乡村风貌提升示范带主体村、镇所在地、中心村等农村生活污水治理设施建设任务。

到2024年，全区农村生活污水治理率达到70%，基本建立农村生活污水治理长效运维管护机制。重点完成其他规模较大、人口较集中的自然村新建污水处理设施建设任务。

到2025年，全区农村生活污水治理率达到70%以上，确保农村生活污水治理设施有效运行率达到90%以上，村民满意率达到80%以上，全面建立农村生活污水治理长效运维管护机制。

（三）镇街道任务。到2025年，埔前镇需新增完成58个自然村污水处理任务（含52个重点区域自然村），其中2022完成7个、2023年完成17个、2024年完成20个、2025年完成14个自然村，期末治理率达75%；源南镇需新增完成12个自然村污水处理任务（含12个重点区域自然村），其中2022完成7个、2023年完成3个、2024年完成2个，期末治理率达79%；源西街道需新增完成18个自然村污水处理任务（含18个重点区域自然村），其中2022完成7个、2023年完成6个、2024年完成5个，期末治理率达72%；东埔街道需新增完成1个自然村污水处理任务，于2023年年底前完成，期末治理率达87%。

（一）编制专项规划。按照“一村一策”的要求，合理确定农村生活污水治理模式、目标任务，并将工作任务细化到自然村，提出长效运维管护机制，完成县（区）域农村生活污水治理专项规划编制工作。专项规划要与乡村振兴规划、国土空间规划、村庄规划、农田水利建设规划、乡村旅游规划等互相衔接，确保布局一致，项目、工程和政策联动。（责任单位：区住房和城乡建设局牵头，区发展和改革委员会、区财政局、区农业农村局、区文化广电旅游体育局、区城市管理和综合执法局、市生态环境局源城分局、市自然资源局源城分局、区乡村振兴局等配合。以下工作均由埔前镇人民政府、源南镇人民政府、东埔街道办事处、源西街道办事处具体落实，不再一一列出）

（二）策划项目清单。合理制定农村生活污水治理年度计划，建立“一村一策”治理台账，策划生成年度项目清单，实行项目清单化管理，组织做好新建和老旧设施改造任务。下年度项目清单每年11月底前，由主管部门按照市下达年度计划或区定年度计划，从各镇（街道）中先重点区域、后一般区域原则，结合《源城区农村生活污水治理专项规划（20xx-2025年）》，由项目建设单位组织实施。年度计划内各具体实施点位由各镇（街道）具体选址，并报送区住房和城乡建设局、区乡村振兴局备案审核。（责任单位：区住房和城乡建设局、区乡村振兴局牵头，区农业农村局、市生态环境局源城分局等配合）

（三）实施精准治理。实事求是，综合考虑人口规模、聚集程度、排水现状、排入水体水质要求等，因地制宜、合理选择“污水纳入市政管网、新建污水处理设施、污水资源化利用”模式分区分类开展治理，力争做到“应收尽收、应接尽接、集中处理”。选择经济适用、易于维护的工艺设备，同步推动村民户内设施卫生厕所、化粪池、隔油池等户内设施的建设或改造，完善化粪池防渗措施，实现管网范围内周边农户应接尽接。积极推动农村生活污水就地就近资源化利用，通过完善已有排水管渠或其他污水运输设备、增设预处理设

施的方式，就地就近将污水导入陆域、水域生态系统循环利用。（责任单位：区住房和城乡建设局、区乡村振兴局牵头，区农业农村局、区城市管理和综合执法局、市生态环境局源城分局等配合）

（四）开展提升治理。根据在用设施分类评估结果，以扩大污水收集覆盖范围、强化污水处理成效、提高工程质量为目标，通过“修复、改造、重建”的方式，有序分批实施提升改造。重点完善居住集中、人口规模大的村庄管网，提升管网覆盖率及接户率。对废弃或损坏闲置、施工停滞的设施以及处理规模偏、成效较差的设施进行修复或重建；对破损严重、错接漏接的管网进行修复；对治理模式不合实际、超出实际需求的设施进行整改。（责任单位：区住房和城乡建设局、区乡村振兴局牵头，区农业农村局、区城市管理和综合执法局、市生态环境局源城分局等配合）

（五）规范工程建设。积极落实《广东省农村人居环境整治工程项目审批制度改革工作指导意见》等有关要求，建立快审快批绿色通道，结合实际精简项目申报、审批、验收等流程。加强建设质量管控，按照农村生活污水治理相关建设标准规范、技术指南等要求，严把设计关、材料关、施工关、验收关，落实建设单位主体责任，规范施工行为，提升工程建设质量。建立农村生活污水治理项目竣工验收新机制，以常规验收机制为基础，由区政府分管领导、技术部门骨干、区级河湖长、镇（街道）级河湖长、村级河湖长、村委领导和村民代表共同组成验收团队，以污水治理设施成效为导向，严把验收关。（责任单位：区发展和改革局、区住房和城乡建设局、区农业农村局、市自然资源局源城分局、市生态环境局源城分局、区乡村振兴局等按职责分工）

（六）落实日常运维。建立以区政府为责任主体、镇（街道）为落实主体、村级组织为参与主体的农村生活污水治理和运维管理体系，制定农村生活污水处理设施运行长效维护管理工作实施方案，落实区级奖补资金，配套出台源城区农村生

活污水处理设施运维考核办法，明确奖惩机制，定期开展治理成效评估，确保各镇（街道）、村污水处理设施运维效果。属地镇（街道）可委托有资质的第三方技术运维单位进行运行维护，实现运维管理制度常态化，确保污水有效收集、设施正常运行、出水水质达标。（责任单位：区财政局、区住房和城乡建设局、区国有资产事务中心、区乡村振兴局牵头，市生态环境局源城分局配合）

（七）推行社会共治。加强基层协管力量，将农村污水处理设施及管网的日常巡查纳入镇（街道）综合执法、村级协管队伍的工作范畴。发挥村级组织力量，有序组织村民参与项目建设。借助党代表、人大代表、政协委员、工青妇组织、当地乡贤、农村“五老”（老党员、老干部、老劳模、老退伍军人、老教师）等力量，帮助推动项目落地和日常监督。充分发挥新闻媒体作用，加强政策解读、案例宣传和问题曝光。（责任单位：区委宣传部、区住房和城乡建设局、区农业农村局、区城市管理和综合执法局、区乡村振兴局等按职责分工）

（八）强化成效管理。探索建立农村生活污水治理智慧监管系统，逐步实现在线调度管理、问题转办督办、整改跟踪反馈；建立第三方评估制度，常态化开展农村生活污水治理成效评估，将污水收集率、出水达标率、设施运行率、群众满意度作为考核治理成效的重要内容，实行以效付费。（责任单位：区住房和城乡建设局牵头，区发展和改革委员会、区农业农村局、市生态环境局源城分局、区乡村振兴局等按职责分工）

（一）明确实施主体。加大统筹力度，由区住房和城乡建设局、区乡村振兴局牵头统筹，以各镇（街道）作为实施责任主体，承担“投、建、管、运”责任，可联合区国资企业结合“区域人居环境整治”“n村连片风貌示范带”等乡村振兴建设项目，以整合打包实施的方式协同推进农村污水治理工作。（责任单位：区发展和改革委员会、区财政局、区住房和城乡建设局）

设局、区农业农村局、区国有资产事务中心、区乡村振兴局按职责分工)

(二) 推进资产整合。根据产权及经营权归属, 依法依规、分类分步推进农村生活污水处理设施资产整合, 在资产整合过程中要规范运作, 防止国有资产流失。(责任单位: 区财政局、区住房和城乡建设局、区农业农村局、区国有资产事务中心、区乡村振兴局按职责分工)

(三) 落实资金保障。一是投资建设资金来源方面, 各镇(街道)可联合区国资企业结合“区域人居环境整治”“n村连片风貌示范带”等乡村振兴建设项目积极申请地方政府专项债或专业银行政策融资(如国开行“百县千亿、千县万亿”工程贷款资金)解决, 争取中央农村环境整治资金、省市农村生活污水治理补助、生态环保补偿资金和区内其他涉农涉水资金作项目资本金注入。二是运维管理资金来源方面, 将各镇(街道)农村生活污水治理设施日常运维管理费用列入部门年度预算, 由财政统筹污水处理费、乡村振兴等专项资金通过以奖代补形式落实区级运维资金。(责任单位: 区发展和改革委员会、区财政局、区国有资产事务中心牵头, 区住房和城乡建设局、区农业农村局、区乡村振兴局按职责分工)

(一) 强化组织领导。成立由区政府主要领导任组长, 区分管住房和城乡建设的领导任副组长, 区发展和改革委员会、区财政局、区住房和城乡建设局、区城市管理和综合执法局、区农业农村局、市自然资源局源城分局、市生态环境局源城分局、区国有资产事务中心、区乡村振兴局以及各镇人民政府、街道办事处主要负责同志为成员的农村生活污水治理攻坚行动领导小组。领导小组主要负责统筹协调各部门力量和资源, 明确产权归属, 建立完善的设施建设、运行维护、清理及检查等管理制度, 充分发挥组团式驻镇帮镇扶村、“万企兴万村”等的作用, 及时推动解决农村生活污水治理的问题和困难。领导小组下设1个办公室(设在区住房和城乡建设局)和实施监管、资金保障2个专班, 主要负责领导小组的日常工作

以及依法依规做好统筹推进、上下衔接、督促检查、用地征地、报批建设等工作。各镇（街道）应参照区的做法相应成立领导小组，落实好属地主体责任。村（居）委会应主动参与生活污水治理工程建设和运维，将农村生活污水治理日常监督管理工作纳入村规民约，逐步规范村民生活排水行为，鼓励村民积极参与生活污水处理设施建设与维护，配合做好选址、用地协调等工作。

（二）明确职责分工。

1. 区发展和改革委员会负责协调推进农村生活污水治理建设项目立项工作，建立快审快批绿色通道，精简项目申报、审批等流程，协调项目前期工作和建设过程中涉及的重大问题，为农村污水治理工作提出多渠道融资的政策建议。

2. 区财政局负责资金保障工作，建立健全农村生活污水治理资金保障制度，统筹乡村振兴、涉农、移民等资金用于保障农村生活污水治理建设及运维，将污水处理设施运维管护费用纳入年度预算。

3. 区住房和城乡建设局是农村生活污水治理工作统筹抓总单位，负责拟定安排年度建设计划督促各单位落实工作任务；指导建设主体申请中央预算内投资补助资金。

4. 区农业农村局、区乡村振兴局将农村生活污水治理作为乡村振兴工作重要内容和考核指标，指导有关镇（街道）在全面推进乡村振兴工作中将农村污水治理纳入一体有机统筹，强化厕所革命工作推进，加强镇（街道）村河湖长建设向农村生活污水治理延伸；指导建设主体申请地方政府专项债、乡村振兴资金、涉农资金等各类涉农涉水资金。

5. 区城市管理和综合执法局加强对市政管网及已纳厂自然村的污水管网的日常管养维护。

6. 市自然资源局源城分局负责农村生活污水处理设施用地保障工作。

7. 市生态环境局源城分局做好农村生活污水处理设施进出水质监督性监测，强化环境监管执法，统筹农村黑臭水体治理；指导建设主体申请生态环保补偿资金。

8. 区国有资产事务中心负责协调下属国企参与农村生活污水处理项目融资、工程建设和日常运维管理等工作。

9. 税务、电力等相关部门按职责落实农村生活污水处理设施用电、税收等优惠政策。

10. 属地镇（街道）对农村生活污水治理负有属地主体责任，负责根据攻坚行动目标和年度治理计划落实项目选址、征地设计以及组织实施工作；负责积极申请地方政府专项债、中央预算内投资补助、省级补助、乡村振兴资金、涉农资金、生态环保补偿资金等各类资金；负责社会舆情引导、群众动员、信访投诉处理等工作；负责农村通户道路硬化与农村生活污水治理的衔接；负责农村生活污水治理长效管护运维工作，落实长效机制管理考核。

（三）完善配套政策。市自然资源局源城分局在国土空间规划和村庄规划中预留不少于5%的建设用地指标，用于农村公共公益设施等项目建设用地，开辟用地审批绿色通道，支持单列审批；支持农村生活污水治理项目依法使用国有建设用地或集体建设用地。市生态环境局源城分局参照“城镇污水集中治理单位削减的污染物纳入可交易范围”的规定，探索将农村生活污水治理形成的“可监测、可统计、可考核”的主要污染物削减量纳入排污权交易范围。（责任单位：市自然资源局源城分局、市生态环境局源城分局按职责分工）

（四）严格考核奖惩。建立健全农村生活污水治理和设施运行的日常检查、调度、监测体系，将治理和运行情况纳入乡

村振兴战略实绩考核、党政领导班子和领导干部综合考核，同时加强考核结果的应用，可作为评优依据或提拔任用考核内容之一。建立群众和社会监督机制，对群众反映强烈的重点问题，开展实地调查、分析原因、督促整改。编制农村生活污水治理及运行维护考核方案，明确奖惩机制，定期开展治理成效评估，以奖代补形式落实各级运维奖补资金。对工作推进不力的，实行通报约谈；对虚假治理、表面治理、敷衍治理的，严肃问责，依法依规追究相关责任人责任。（责任单位：区发展和改革委员会、区财政局、区住房和城乡建设局、区农业农村局、区乡村振兴局按职责分工）

（五）注重宣传引导。充分发挥传统媒体和新媒体作用，加强工作宣传和政策解读，提高广大群众受益主体的意识，推介先进典型，发挥示范带动作用，引导群众理解、支持农村生活污水治理工作，增强主动参与治理设施建设管护意识。发挥村党组织战斗堡垒作用、党员干部模范带头作用和妇联、共青团等贴近农村的优势，发动组织群众，积极参与农村生活污水治理。完善村规民约，倡导节约用水，引导农民群众形成良好用水习惯，从源头减少农村生活污水乱泼乱倒现象。