

河道环境整治工作汇报 河道水质提升工作总结(优质5篇)

总结是对某一特定时间段内的学习和工作生活等表现情况加以回顾和分析的一种书面材料，它能够使头脑更加清醒，目标更加明确，让我们一起来学习写总结吧。总结书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇总结呢？以下是小编精心整理的总结范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

河道环境整治工作汇报 河道水质提升工作总结篇一

1. 1满足河道行洪要求，保证城市防洪安全

石阡县城区河流防洪标准为五十年一遇，要使河道的防洪排涝能力达到相应要求，单纯依靠修建防洪堤，河流水面高程将高于城区地面约1~2m，将造成河流与城区被人为阻隔，严重影响城市生态水环境及城市形象。要满足县城防洪及城市水景观要求，需采取堤防和上游水库蓄洪削峰结合的防洪治理方案，即按二十年一遇防洪标准在沿河两岸修堤护城，并通过在石阡河干流上游修建木瓜溪水库，拦蓄上游洪峰水量，使城区河道达到五十年一遇防洪目标。

1. 1. 1防洪水库木瓜溪水库位于石阡县城上游约13km，坝址以上集雨面积335km²，占县城以上集雨面积719km²的46.6%。水库正常蓄水位为550m，非溢流坝坝顶高程557.41m，最大坝高61m，水库正常蓄水位以下库容2970万m³，有效库容2800万m³，为年调节水库。

1. 1. 2堤防护岸满足洪水期、枯水期不同水位时河流功能要求，适应城市景观、休闲、安全等需要。考虑与周边景观及地区特点的协调，以生态型堤防护岸为主，创造出一种使得

人们更觉亲近的水边空间，以满足人们对环境的需求，构造亲水性强、人与自然和谐的城区水环境。

1. 2完善城市排水体系，加强污水治理

根据城区排水规划，完善排水系统。主要通过沿河两岸截污沟接纳县城污水输送至下游污水厂处理，并结合城区河道防洪工程建设，清除河道内污染。

1. 3建设生态景观河流，增加水的流动性及城区水域面积

修建景观坝使县城区河道形成水景、保障河道生态环境需水、城区景观需水要求。

1. 3. 1闸坝结合，扩展沿河水面橡胶坝的主要功能是增加蓄水面积，新建北塔橡胶坝与已成的泉都翻板坝在石阡县城中心区河段可形成水面面积23万m²。在北塔桥下游约360m位置新建一橡胶坝，增加城区水域面积和水深，橡胶坝正常蓄水位为44.7m；另对原已建泉都拦河坝改建为橡胶坝，增加汛期过水断面。橡胶坝均采用彩色橡胶坝袋，以增加城区河道景观色彩的多样化。

1. 3. 2沿河绿地结合防洪工程的建设，尽可能扩大沿河绿地，形成较为连续性绿化带，用绿色来勾画县城的轮廓，延续城市文脉。同时，以良好的绿色空间，优化环境景观质量，体现现代化城市的新形象。在绿化种类上，发展丰富的、多层次的绿化体系，绿化系统中采用树、花、草并茂，堤内以草皮为主(堤外以树为主)，以种植较低灌木为辅的原则，增强滨水绿化空间的层次感，使完整连续的滨水绿带既有统一的整体面貌，又有层次分明，富有变化的节奏感，增强滨水空间的视觉效果。绿地中适当设置一些亭、廊、花架等园林建筑小品作为游人休息场所。绿化带内可采用鹅卵石等石材布置自然弯曲步道；堤内绿化带中也可以设置喷泉等以丰富园林绿化景观。

1. 3. 3滨水建筑北塔橡胶坝与下游规划北塔公园的水边设置联通的亲水步道、平台、桥梁、滨水建筑物等，供游人欣赏水面景色。其中既有静态观景点(如平台、亲水步道等)，又有动态观景点(如人、车、水生动物等)。动静景观相互穿插，给市民和游人提供充足的、多方位的观景场所，产生人景交融的滨水景观。

1. 4已建硬质防洪堤改造

河道环境整治工作汇报 河道水质提升工作总结篇二

xx市环境监测站对城市区域环境噪声、功能区噪声、道路交通噪声进行了监测。监测结果显示xx市声环境质量状况保持在较好水平。

1、区域环境噪声质量□20xx年，xx市的区域环境噪声均值为分贝，区域环境噪声质量较好。全市100个区域环境噪声监测点中有13个监测点噪声质量状况为好；46个监测点噪声质量状况为较好；凉山广播电视大学、雪花啤酒厂后门等36个监测点噪声质量为轻度污染；凉山州商业局门口和音皇歌城停车场门口2个监测点噪声质量为中度污染；沃尔玛超市东北角、一环路正义路交叉口东10米和州商业银行门口3个监测点噪声质量为重度污染。

2、功能区环境噪声质量□20xx年xx市功能区噪声年平均昼夜等效声级值(分贝)略高于上年(分贝)。各功能区声环境质量四个季度间差距较小；其中居住与文教区最好，交通干线道路两侧区域最差。

3、交通噪声环境质量□20xx年xx市交通噪声声环境质量总体较好，年等效声级平均值为分贝。全市监测道路总长度，比上年增长，无超标路段。

(一)贯彻实施建设项目声环境影响评价，加强噪声污染源头

控制。为切实加强建设项目环境噪声污染防治工作，确保声环境质量符合环境功能区划要求□20xx年我局严格“三同时”验收管理，严把项目准入关，杜绝新建项目噪声扰民。

(二)加强巡查，严格执法，深化工业企业噪声污染防治□20xx年，我局对工业企业的重点噪声排放源单位，加强执法检查力度，确保重点排放源噪声排放达标。一是贯彻执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》，查处工业企业噪声排放超标扰民行为。二是实行夜间建筑施工作业审批制度，在城市市区禁止夜间进行产生环境噪声污染的建筑施工作业，对于抢修、抢险作业和因生产工艺要求或者特殊需要必须连续作业而进行夜间建筑施工作业的，必须具备环境保护行政主管部门的审批许可证明。三是加大对噪声污染违法案件的处罚力度，对恶意排放噪声，严重扰民的企业实施顶格处罚，并严格依法征收噪声超标排污费，做到应收尽收。

(三)强化部门协调联动，推进社会生活噪声污染防治□20xx年，为确保中、高考期间考生拥有一个安静、良好的考试环境，由政府发布禁噪公告，环保部门与公安、城管、工商、教育、文化等部门相互协调、密切配合，组成联合检查组，开展专项检查，对敏感点工业企业、城市建筑施工工地、城区娱乐场所等噪声源敏感区域进行 24 小时检查、巡视；督促噪声排放单位和个人采取有效防治措施，防止噪声污染；对违反□xxx环境噪声污染防治法》的行为，从速处理。有力地保证了中、高考的顺利进行，得到考生的普遍赞赏和社会的一致好评。

我市环境噪声管理和监测机构包括工业污染防治科、市环境监察执法大队和市环境监测站。其中，工业污染防治科科室人员 2 名，负责统筹全市噪声污染防治工作；市环境监察执法大队，人员数量 5 名，负责噪声污染源日常巡查、环境噪声违法行为调查处理、噪声扰民投诉受理、噪声污染纠纷排解等工作；市环境监测站，专职人员3名，负责声环境质量监

测、噪声污染源常规监测、发布有关环境质量状况公报等工作。

20xx年，我局共接到环境投诉280件，其中有166件噪声投诉，占环境污染投诉 59%。其中社会生活噪声比例较大，共94件，交通噪声22件，施工噪声44件，工业噪声6件。对于投诉，我们及时受理，及时处理，及时回复，投诉处理率、办结率达100%。

1、目前，中心城市迅速发展，房地产业也趋于繁荣，产生的建筑噪声影响较大，加上多数建筑工艺要求连续施工产生了大量的噪声。随着xx区改造力度加大，搬迁人数较多，装修噪声、夜间燃放鞭炮噪声也就接踵而来。建筑施工噪声和社会生活噪声扰民现象时有发生。

2、环境噪声立法不健全，执法难度大。目前，涉及噪声污染管理的法律主要有《xxx环境噪声污染防治法》、《治安管理处罚法》和《道路交通安全法》。对城区噪声的监督管理不仅有环境保护部门，还有公安、建设等部门，而且对监督管理的有关规定不是很明确，法律的口子开的过大，执法中存在着机械和疏漏，对很多噪声的种类界定不够明确。所以在噪声执法过程中，往往涉及到多个部门，执法难度大，依据不够充分。

河道环境整治工作汇报 河道水质提升工作总结篇三

根据海淀区防火安全委员会和建委及文件精神，我物业公司组织全体员工和全体保安队员进行了学习并传达了文件精神。使我公司全体工作人员时刻都要保持清醒头脑，提高小区内的消防安全意识。

二、清理物业办公室各职工宿舍、保安宿舍的可燃物；

三、清理地下天井、地下车场、地下楼道内的可燃物；

四、清理各设备房可燃物；

五、清理小区楼顶、庭院及绿植区内可燃物易燃物垃圾等；

在开展工作过程中我公司将小区庭院内楼顶等四处作为清理工作重点，共清理可燃物20余件。安排每天由保安人员进行巡查，每周进行全面安全检查。

为确保春节期间消防安全，让居民过个安全祥和的春节，我公司布置春节期间烟花爆竹区域，并及时进行清理烟花爆竹残屑。做好保安兵力部署，加强加大巡逻力度；各个工作岗位要严阵以待，做好本职工作确保管辖小区消防安全。

河道环境整治工作汇报 河道水质提升工作总结篇四

__年，全市水利工作，牢固树立民生水利、生态水利、和谐水利的发展理念，紧紧围绕年度目标任务，坚持以人为本，加强领导，科学投入，深化改革，全面推进防汛减灾，大力加强水利建设，不断强化水利管理，各项工作进展顺利。

一、农田水利设施不断完善

加强农田水利基本建设，改善农业生产条件，提高防灾减灾能力。

1、不断提__区综合效能。开展圩区配套设施建设，改造圩区内的各项水利设施，整治圩区x.x万亩，新改建闸站__座，建设标准化泵站__座，增强了圩区防洪除涝的综合能力。

2、积极推动节水灌溉工作。加大节水渠道和排灌泵站的改造力度，提高水资源的有效利用和农业综合生产能力，落实节水灌溉工程，总面积__亩。积极推广应用先进新技术，在灌区推行变频调速装置，调节流量，节约电能。

3、完善水利设施防盗网络建设。建立健全安全防范长效管护机制，强化水利设施防盗网络建设，基本实现水利设施安全防范全覆盖，有效地遏制了水利设施被盗的势头，盗窃案件大幅下降，最大限度地减少水利设施盗窃损失，确保水利工程正常运行。

加大河道综合整治力度，深化完善河道保洁管理，增加水资源容量，努力改善水环境。

1、稳步推进河道综合整治。综合整治河道__公里，建设各类生态护岸__公里（其中植物护岸__公里）。通过综合整治，逐步修复河道生态功能，改善“排、引、蓄”水利条件。

2、河道保洁工作常抓不懈。进一步完善河道保洁管理机制，加强检查督促，确保责任落实到位。全市共落实河道保洁员__名，河道保洁实现全覆盖，获得全省__年度河道保洁长效管理工作一等奖。

3、城市防洪四期工程顺利启动。城市防洪四期工程于__年x月立项□x月开工，共涉及灵安港西段、北公桥港延伸段、灵悟桥港北段等x条河道的综合治理，总投资__万元，建设期为x年，__年已投资__万元，全部工程将于__年底完工。

三、防汛抗灾能力得到提升

牢固树立“以人为本”和“防大汛、抗大灾”思想，早行动，重实效，积极主动地做好防汛防旱工作。

1、认真组织开展防汛检查。汛前组织开展度汛安全检查，及时整改薄弱环节，提高预防能力。

2、“三防”体系建设逐步完善。坚持防汛防旱防台工程措施与非工程措施两手抓，在加强农村“三防”水利工程建设的同时，积极推进城镇防洪工程建设，努力实现城乡水利同步

发展。

3、强化防汛信息化系统建设。密切监视雨情、水情，加强预测预报和预警工作，科学测报灾情，防灾减灾综合能力得到不断提高。在防御第x号台风“莫拉克”中，由于汛前准备充分，市政府领导高度重视，周密部署，抓住重点，科学决策，防汛部门精心组织，及时应对，全市各级齐心协力，全力以赴，最大程度地减轻了灾害损失，实现了安全度汛。

四、水政执法和水利管理得到加强

加强水政执法和水利管理，进一步提高了水利的社会管理能力和水平。

1、加强水法规宣传。结合第__届“世界水日”和第__届“中国水周”，利用电视电影、广播、报刊、文艺晚会等多种形式，广泛开展水法规宣传活动。通过一系列的宣传活动，进一步增强了人们的水法制观念、水忧患意识和节约保护水资源的意识。

2、强化涉河建设项目审批。共审批涉河建设项目__件，并结合生态市建设，加强与部门、镇（街道）的沟通和协作，依法开展水域保护，确保水域占补平衡。

3、严格行政许可制度。行政许可取水单位__家。严格执行建设项目水资源论证制度，推行水资源信息化工程建设，更新取水计量设施，安装取水实时监控__家。切实加强水资源费的征收和监管，全面推广智能水表安装和水资源费的同城委托银行代收制度，不断提高水资源管理的水平。

4、依法开展水政执法。开展河道巡查，积极查处侵占河道、非法占用水域和擅自取水等各类水事违法行为，共依法查处案件__件，即时处理__件，下发责令整改通知书x件，依法立案x件，办结x件，行政处罚x件。加强水土保持监督，防止水

土流失。进一步加强对地下水资源的管理。根据__市的统一部署，开展了集中整治非法开采地下水专项行动，成效明显。__年封闭深井__眼。

5、强化水利工程质量安全监管。健全水利建设市场监管体系，加强水利行业管理，规范工程的招投标，强化在建工程标后管理，确保工程施工质量。加强水利工程的安全运行管理，落实各项安全责任制。

河道环境整治工作汇报 河道水质提升工作总结篇五

一是地质灾害多。我县是全市地质灾害重点县，现有地质灾害点xxx个，地质灾害隐患始终是我们防汛的大敌，也是最容易造*员伤亡的薄弱环节，各地往年因洪灾死亡的人员基本都是山洪地质灾害造成的。

二是病险水库多。据检查统计，全县现有病险水库xx座，其中重点监控的达xx座，前段暴雨洪灾中水库可以说是险象环生。

三是流域内涉及群众多。贯穿我县的两条主水系分别途径xx□xx□xx等6个乡镇，为我们防汛防洪增加了极大压力。

四是低洼地面上的村庄学校多。这个问题极易造成群死群伤，在整个防汛过程中大家务必要注意这一点。

从今后几天的防汛形势看，大汛将至。目前，根据气象部门预报，全省即将迎来第七次强降雨，我县也将从30日开始局部地区出现大到暴雨，此次降雨将是我县入汛以来持续时间最长、降雨强度最大、影响范围最广的一次，极有可能发生洪涝灾害，防汛形势非常严峻。对此，各级各部门必须始终保持高度警惕，绝不能掉以轻心，绝不能麻痹大意，绝不能畏难厌战，要站在讲政治、顾大局的高度，严格按照县委、县

*的要求，扎实做好当前防汛防洪工作。

防汛防洪工作事关群众生命财产安全，事关社会和谐稳定，是党委、*义不容辞的责任，必须牢牢把握关键环节，确保万无一失。要加强病险水库安全巡查。水库安全管理员要加强对水库的巡查，尤其是强降雨过程中的不间断巡查值守，确保随时掌握水库运行情况。要加强涉水工程除险维护。对涉水在建工程要认真落实自身防范措施，拆除在河道中设置的碍洪建筑物，恢复天然河流状态。要加强地质灾害隐患排查。国土部门要加强监测技术指导，充分发动乡、村、组干部群众，立即对已查明的地质灾害易发区域以及人口密集区和学校周围、山区斜坡地带进行一次地毯式排查，做到及时发现，果断避让。要加强重要交通干线维护，尤其要加强对道路两边山体的巡查，防止出现山体滑坡阻断重要交通干线，造成重大安全事故。要加强流域水库科学调度。因这次降雨范围大，极易发生流域性洪灾，必须加强流域水库的调度衔接，病险水库要严格控制运行。当前，重点是要加强与市里的协调配合，及时沟通信息，防止因调度不利造成洪涝灾害。

2、落实抢险力量。要立足于防大汛、抗大洪，进一步落实部队、民兵、专业抢险队伍和群防队伍，根据应急预案，加强实战演练，确保临险状态时能够反映灵敏、处置果断、保障有力、救援有效。要备足抢险物资、器材和工具，严格按照水利部颁布的防汛物资储备定额标准足额、足量储备各类防汛物资，物资储备要做到科学配置、集中管理、分散储备，确保用时快捷方便。要抓紧抢险设备、器材、工具的更新、维修、养护工作，确保各类物资、器材处于完好状态，满足防大汛、抗大洪、抢大险的需要。

3、加快灾后重建。入汛以来的3次强降雨，已给我县造成了近xxx万元损失。这次即将到来的汛情，将很可能引发新的灾情。各级各部门要带着责任、带着感情全力做好灾后重建工作。要妥善安置受灾群众。确保灾民有饭吃、有衣穿、有住所、有干净水喝、有病能及时救治。要按照“保总产、保增

收”的目标，将灾后改种改制和农业结构调整结合起来，全力组织种子、种苗、化肥、农药等农资的调剂和调运，抓住时机搞好改种补种，加强受灾作物的培管和病虫害防治，力争主粮损失杂粮补、作物损扶副业补。要抓紧抢修基础设施。调动各方力量，采取先易后难、先急后缓的办法，抓紧恢复水毁设施，对一时难以修复的，则应采取积极有效的过渡性临时措施。

一是落实工作责任。各单位要切实加强防汛防洪工作的组织领导，把行政首长负责制贯穿到对这项工作当中，县、乡、村、组要逐级落实领导包片、包点的防汛责任制，形成一级抓一级、层层抓落实的责任体系。

二是加强值班备勤。各单位要严格落实24小时值班制度，主要领导和分管领导要带头到岗到位，决不允许擅自离职守，通讯设备必须24小时保持畅通。技术人员要坚持24小时昼夜轮流值班，确保险情能得到及时有效处置。

三是严肃工作纪律。防汛期间，领导干部必须坚守工作岗位，严格执行请示报告制度，各成员单位和乡镇主要领导未经县委、县*主要领导同意，一律不准外出。在防汛防洪中，各单位要无条件服从县防汛抗旱指挥部的统一指挥调度，对不服从调度或因工作不力造成严重后果的，要坚决追究有关人员的责任。

同志们，防汛防洪工作责任重于泰山。各级各部门务必要迅速行动起来，认真落实会议精神，切实加大工作力度，扎实做好防大汛、抗大灾的各项准备工作，为确保全县安全度汛，维护经济社会健康发展做出积极的贡献。