

2023年环保脱硫工作总结 脱硫工作总结(精选5篇)

总结的选材不能求全贪多、主次不分，要根据实际情况和总结的目的，把那些既能显示本单位、本地区特点，又有一定普遍性的材料作为重点选用，写得详细、具体。总结怎么写才能发挥它最大的作用呢？以下是小编为大家收集的总结范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

环保脱硫工作总结 脱硫工作总结篇一

一、加强工作票流程，提高认识mis流程，强化管理。

1、针对工作票操作流程，在每周日晚上对所有工作负责人开展对生产mis系统工作票、操作票、设备缺陷处理操作流程培训。对新员工设备缺陷处理如何正确填写工作票及在工作存在的危险点及预控措施，确保每位员工对mis的办票流程，对每位工作人员实际操作，部分新员工对工作卡票的正确填写规范不明确，工作负责人只会带领员工干活，不懂工作票办理流程的状况，有效提高了工作负责人的实际工作能力和业务水平。

卡带票工作，严格监督工作票代签，加强对工作卡票审核管理执行力度，工作程序规范化，使每项工作开工前的交底落到实处，专业队安全员检查各个工作监督，并在工作负责人在工作票中如有出现违规操作，及时通告、加以改正，情节严重连带班长技术员和工作负责人一起考核，为安全生产奠定了基础。

二、加强工作票监督管理分析对安全的重要性。

1、让每位员工时时刻刻都能意识到工作票是在工作中的第一道生命保障，认识到工作票的重要性，一个工作负责人同时

带一张以上工作票；杜绝非工作负责人代领工作票，如工作负责人休假不在现场，及时变更工作负责人。工作负责人必须对工作班成员进行安全、技术交底，交代清楚本次工作中的危险点及预控措施，工作班成员全部明白并在安全保证书或安全技术交底上签字后方可开始工作。

2、工作票和操作票是作业人员作业的凭证，要经过开票人、监护人等人员的审核，检查安全措施、危险点预控正确、完整了才能进行工作，工作票为了确保人身、设备安全，而要求运行人员采取隔离的安全措施。

生产过程中事故是不可避免的的错误思想意识，防止事故、正确填写工作票。

三、每周工作票的分析会

在日常检修作业中，热力机械工作票执行过程中往往存在着一些这样或那样的问题，这些问题的存在容易引发人身伤害和设备损坏事件，因此及时总结、分析这些常见问题出现的原因所在，采取预防和纠正措施，保证检修作业人身设备安全的需要，也是加强工作票管理工作，各班组成员在一周内工作票执行情况及工作票管理方面的一些问题和建议。队内安全员通报一周内对各班组工作票质量方面发现的问题。对所有问题汇总并逐条针对实际情况开展认真讨论、分析，对一些管理上的漏洞和新问题制定切合实际的现场危险点分析、预控措施。同时，各班组制定下周工作重点，研究解决工作中的难点和问题，使工作有了超前准备，杜绝了工作上被动应付和盲目蛮干现象，使各员工意识到了工作票在工作中的重要性，从而保证了现场工作的安全。

环保脱硫工作总结 脱硫工作总结篇二

(一)完善环境保护管理网络，加强责任制建设。

年初，遵照市政府下达的环境保护工作目标任务和市局与环境助理签订的环境工作责任状内容，结合开发区实际，以文件的形式下达了开发区所属各单位20__年度环境保护工作目标任务。根据要求，在进一步明确环境保护工作由所属各单位、法人代表负责制的基础上，又充实了各级兼职环保员，具体负责各辖区内的环保各项工作。

(二)加强宣传、培训工作，强化环境保护的意识。

组织人员参加了由市环委会、市环保局联合举办的纪念“6.5”环保活动；组织人员参加了市局组织的相关企业法人代表培训班，以增强企业依法生产和经营的自觉性；今年开发区单独举办了一期环保培训班，开展了一次环保进村、进社区活动，同时配合外国语学校开展了相关活动。在全区营造了保护环境、全民参与的浓烈氛围，让环保走进了我们的生活、生产，让大家更深入全面地了解环保部门的职责、环境质量的状况、环境保护工作的任重道远。同时我们以“4.22”地球日、“6.5”世界环境日、科普宣传周为契机，广泛开展了环保宣传工作，共悬挂横幅10条，制作了环保宣传站牌、橱窗14处，张贴了环保宣传标语500余条。

(三)坚持环保第一审批权，加强环保工作事前和事后的管理。

以公仆意识、责任意识、大局意识和效率意识来开展项目的环境影响评价前期初审工作。严格执行《环境影响评价法》，确保项目环保审批率100%、“三同时”执行率100%，以杜绝新污染源的产生。今年开发区新建项目21个，均组织人员对照“环评”报告到现场进行环境影响考察，并提出初审意见。有了市环保局及各行政村(社区)的支持，今年以来，强化了现场检查力度，增强了干部群众的环境意识，优化了我们的生活居住环境，直接提高了党和政府在群众中的威望。同时配合市环保局，加强开发区各类噪声源的管理，规范建设施工噪声申报制度，加大对文化娱乐场所和工业企业固定噪声源治理力度。

(四) 积极开展本区域内污染源普查工作

为全面掌握我区各类污染源的数量、排放量、排放去向、污染治理设施运行状况、污染治理水平等情况。根据市局统一部署，我们迅速成立了污染源普查领导小组，组织相关人员对全区281家清查对象进行上门填表登记。通过普查，建立了各类重点污染源档案和各级污染源信息数据库，为产业结构调整、节能减排和区域环境质量改善提供依据。

扬中经济开发区老区目前已基本开发完毕。根据《扬中市城市总体规划》中关于“退二进三”的规划要求，现有老区中的污染企业将逐步搬迁。根据《关于印发镇江市开发区发展总体规划(20__-20__年)的通知》(镇政发[20__]133号)，扬中经济开发区由新、老片区共同组成，老区即经过审核公告的4.5平方公里区域，新区即沿江工业集中区。沿江工业集中区规划总面积9.06km²，四至为东至长江主江，南至东新路，西至扬中大道，北至三跃港。经过半年的努力，配合省环科院、各相关部门，我们完成了老区环评的复审和新区环评的评价工作。省厅于20__年6月6日下发了对江苏扬中经济开发区区域环境影响报告书的批复。根据市委、市政府及开发区总体规划的要求，在沿江工业集中区规划面积范围内新建管网30km连接到扬中第二污水处理厂，新建泵站5座，目前一期工程新建管网2.8km，新建泵站2座，于20__年5月开工至20__年11月底完成。二期工程于20__年2月开工，2020__年底结束。

环保脱硫工作总结 脱硫工作总结篇三

20__年__单位安全保卫工作在集团公司的正确领导下，在集团公司安全生产和保卫部的统一部署下，坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的安全工作方针，严格落实主体责任，健全规章制度，完善工作标准，提高技术水平，有效地控制和防范了生产过程中各种安全风险，全面完成集团公司下达

的安全管理各项控制指标及重点工作，保证员工的生命安全健康和财产安全，全年未发生任何安全事故。

现将重点工作汇报如下：

一、细化管理措施，落实安全生产主体责任

1、年初与中层签订安全委托书__份，与各部门员工签订安全生产、治安、交通、消防和职业健康责任书，签订率100%，确保安全责任逐级落实。

2、年初制定了环境、安全、职业健康督查管理办法，成立了由安全主管领导为组长的安全、环境和职业健康督查小组，并聘请__、__、__、__四位同志做为督查小组相关专业的安全专家，同时颁发了聘书。按照《督查管理办法》和《环境、安全、职业健康督查管理办法》，认真落实环境、安全和职业健康管理责任制，督导和协助各单位、各部门及时消除解决各类环境、安全及职业健康隐患，确保了安全稳定健康发展。

3、组织安全管理专家对__中试线、__基地__生产线进行安

第 1 页 共 6 页

全检查，对车间环境、设备设施、特种设备、操作规程、存在的安全隐患进行排查，进行内部安全生产和职业健康安全评价，加强对生产一线员工的职业健康和安全生产培训、教育工作，切实提高他们的安全意识和安全素质。

4、高度重视安全生产标准化创建工作，把开展安全生产标准化、创建安全生产标准化企业作为企业长久发展的动力和保证，_月x_获得“安全生产标准化企业”称号。

5、强调相关方的安全管理，与入场施工单位签订安全管理协

议书，明确双方安全责任，加强对入场人员监管。

6、吸取相关事故教训，加强有限空间、高处作业等特殊作业管理，严格履行审批手续；对有限空间作业人员加大培训力度，为有限空间作业人员购买__台氧气呼吸机，为有限空间作业配好硬件设施。

7、结合集团公司《关于进一步加强电梯安全管理的通知》文件精神，对范围内__部电梯、扶梯和升降平台等进行安全排查，全部电梯均实行委托保养，维保单位都有相应的资质，且资质合格，能够做到定期检修和年检。

8、加强特种作业人员的管理与培训，投入__余元为__人进行起重设备的培训，并取得了操作证。

9、参加集团公司组织的安全生产大型公开课活动，并对相关内容进行传达，对安全管理工作具有广泛的指导意义。

10、投入__万元，为员工购买夏季防暑降温物品，切实做好广大员工的防暑降温工作，确保了员工的身体健康。

11、积极参加20__年安全生产歌曲“学、唱、传”活动。“弘扬安全文化、实现本质安全、共创平安金隅”，由__、__、__、__组成的代表队，先后参加了集团公司、__街道和__区的比赛，均获得了好成绩。

12、通过张贴宣传画、横幅、网络、答卷等方式积极宣传《__安全生产条例》和《__消防条例》。7月初参加__街道举办的安全生产知识竞赛，获得第一名的好成绩。

13、加大安全管理工作宣传力度，向集团安全生产和保卫部、市安全协会等单位发稿件__余篇，提升了安全管理工作的形象。

二、强化消防检查, 消除火灾隐患

1、针对上半年各地区连续发生几起重大火灾事故和集团公司通知精神, 结合实际情况, 对范围内消防责任制落实和执行情况、消防设备设施完好情况、消防通道是否畅通、各出租部位的安全管理情况有重点的进行了检查。作为___区消防重点单位, 区消防支队对消防管理工作非常重视, 给予很高的评价, 并将消防管理的先进经验在全区推广。

2、为加强全体员工对消防法的普及, 做好宣传、教育工作, 请消防安全协会专家对员工和各承租单位进行消防条例和消防安全知识的培训, 进一步增强消防意识, 通过培训, 提高了员工消防安全的四个能力, 进一步增强员工安全意识, 真正掌握了危险中迅速逃生、自救的基本方法, 使大家更加意识到开展好消防工作的迫切性。

3、对消防设施进行检查, 对到期的___只灭火器进行年检, 共

投入___余元。

4、对人员密集场所的消防器材、自动喷淋系统、消防通道、防火标志、安全出口、消火栓及明火作业进行检查, 杜绝堵塞应急通道、埋压圈占消火栓、消防标志不清和违法使用明火作业等现象。

5、结合夏季和秋季安全大检查家属区主管部门对家属区__个单元门进行检查, 清除楼道内外乱堆、乱放易燃杂物, 并通过各种宣传手段提醒广大居民群众提高消防意识, 提升灭火逃生能力。

三、完善治安防控体系, 加强交通安全管理, 促进平稳发展

1、为保证监控清晰全覆盖、无死角, 及时发现不安定因素,

对监控室设备进行补充，投入__万元，新增加摄像头__个，更换主控键盘，增加一个__路输出矩阵，电视墙增加_台监视器，增加_台硬盘录像机。

2、投入__万元为___安装技防设施。针对___周围环境和___设备设施的特点，制定不同的设计方案，保证监控设施的全覆盖、无死角，对检测设备监控的连续性。

3、对范围内，包括___、___的技防设施进行检查，对于摄像位置移动、摄像不清晰等及时检修，保证监控设施100%完好、100%投入使用。

4、对通往大楼顶层的三个易攀爬部位进行严格排查，采取切实可行的措施，如：安装防盗门、监控设施等，加强防范，保证安全。

求，对机动车、非机动车进行全面检查，保证车辆使用安全，全体员工参加交通安全测试答卷活动，答卷率100%。

5、节假日前向全体员工发出温馨提示，减少自驾车出行，提倡乘坐公共交通工具，注意出行安全。

6、认真执行现场带班制度，对范围内的重点部门、部位，加强监控。重大节日期间确保信息畅通，要求中层副职以上人员必须确保24小时手机通讯畅通，遇有重大情况，必须及时到达现场，妥善处置。

四、20_年安全工作规划

1、对安全委员会进行调整，确保20_年不发生任何安全事故；

7、加强员工宣传教育和安全知识培训，做好三级安全教育和员

工职业健康监护工作，坚持“三同时”，完善职业健康一人一档工作；

8、根据集团公司的统一部署，做好党的十八次代表大会、春节、国庆等重点时期安全保卫工作。

20_年，安全保卫工作按照集团公司的要求，紧密围绕与集团公司签订的安全生产和保卫责任书内容为核心，在领导的正确带领下，通过各单位、各部门共同努力，按照安全生产和保卫工作计划和相关安全管理制度，从消防、安全生产、交通、治安保卫、职业健康、环境等方面开展工作，未发生任何安全事故，得到了领导的高度赞扬和集团公司安全生产和保卫部的高度肯定。20_年，安全保卫工作依然以集团安全和保卫责任书的内容为核心，做好党的十八大召开等重点时期及日常的安全保卫工作，为____和集团公司的平安稳定发展做出更大的贡献。

环保脱硫工作总结 脱硫工作总结篇四

1、梳理完善了工艺管理制度及工艺指标考核办法。

2、完成各岗位*作规程的重新修订的初稿为保障装置安全经济运行打下了良好的基础。

4、生产指标的检查，每天安排专人对生产工艺指标进行检查，对不符合要求的指标进行统计，提出不合格项，月底将检查结果进行分析总结，并督促各班组加强控制各项工艺指标。截止11月底累计抽查工艺指标共计7978项。查出不合格项158项，指标合格率为98%。

5、每月进行一次技术分析，对生产中存在的好的方面和问题进行归纳，指导下一个月的生产。对生产装置运行情况及时分析，及时调整工艺指标，截止到11月底共调整工艺指标31次，新增工艺指标14项。

6、积极配合公司iso9001□2008□质量管理体系要求□□iso14001□2004□环境管理体系要求及使用指南□□iso18001□1999□职业健康安全管理体系规范》三大体系认证*工作。

7、加强班组建设，强化基础管理，确保安全生产。技术部一直将班组各项管理工作标准化、制度化、日常化作为一项重要工作来抓。每周五班组活动检查工艺指标，对不合格项进行考核，并督促*作人员精心控制，日常安全活动记录、班组培训等标准化。

二、能源计量管理

在能源管理方面，梳理了《节能管理实施细则》、《能源计量管理办法》、《节约用电管理制度》、《能源管理办法》、《能源计量及计量器具配备管理制度》、《能源定额管理考核实施办法》等制度。

较好完成了20xx年国家节能技术改造财政奖励项目《*醇驰放气余压利用项目资金申请报告》的编制工作和《省级“两型”试点企业申报材料》的编制工作。为企业合理利用政策创建良好发展环境，提升企业的竞争力发挥了重要作用。

三、技术创新技改管理

技术部克服部门人员少，技改任务重的困难，多次组织技改项目的讨论会议，详细讨论安排了技改工作，广泛听取大家对技改项目提出的整改建议，并制定了各项技改项目的实施方案。对各项技改所用设备材料逐一核实，做到心中有数，共组织实施技改项目8项，较好地完成了技改任务。

1、完成综合加热炉炉膛负压改造项目，通过扩大引风道很好的解决了综合加热炉炉膛负压不足的问题，提高了综合加热炉的使用寿命，确保设备的安全运行。

2、完成了提升转化后系统设备压力等级项目，通过更换常温氧化锌槽、气液分离器，提高了设备压力等级。满足了系统需要的压力。

3、完成了联合压缩机汽轮机增加抽气器项目。

4、完成了循环水补水软化项目，为解决夏季制约安全稳定生产的循环水系统结垢、停车清洗问题。

5、完成了循环水增加凉水塔项目。项目6月初进入试车调试阶段，项目的完成为*醇装置安全渡过夏季将发挥重要作用。

6、完成新增小合成塔项目的技术论*工作和施工图纸的会审定稿工作，值得一提的是，技术部做了大量配管图的修改工作，根据现场情况给水、蒸汽管线进行了重新布置，新设计增加了dn200的氮气管线，为小合成系统早日投运发挥的重大作用。年可增加*醇产量6000吨以上，提高装置产能，达到节能减排的目的。

7、完成了精脱硫钝化、硫化管线项目中的小加*罐、二级加*罐的预留口及一、二级加*的可串可并管线。

8、完成了1#锅炉煤改气的技术论*和前期准备及实施工作，8月18日点火试运一次成功，为稳定*醇装置的安全稳定运行发挥了重要作用。

四、检修和大修的技术管理

从去年年底开始，技术部依照计划对所有后续需要留口甩头的部位组织生产部、生产车间、土建组、施工单位五方制定详细周密施工方案和措施，对每一个碰口进行现场标识，明确责任人，需要挖沟、挖坑的的部位在4月28号已全部挖完并组织相关单位现场验收合格。此次大修需要清洗清洗换热设备设备43台套，为确保保质保量按时完成，技术部精心组织，

与车间、清洗单位研究制定施工方案、工作流程及安全技术措施，清洗过程中全程监督，清洗结束立即组织相关部门联合验收，保*了设备即时回装为大修赢得了时间。大修期间盯在现场，随时处理现场出现的问题，在清洗空分空压缩机级间冷却器的过程中电气检修停电，为了保*第二天空分达到开车条件，技术部打破常规，提出采用消防车拉水的紧急措施，保*了清洗的进行，为下一步的安全生产奠定了良好的基础。

安排施工单位完成了检修后的防腐保温修补工作，共计完成约万元的工程量。

五、工作中存在的不足和教训

1、工艺指标的制定考核仍然存在漏洞，具体体现在综合加热炉辐*段温度测点和焦炉气加热炉对流段温度测点没有作为重要工艺指标纳入工艺指标考核体系也是炉管烧坏的一个因素。

2、技术分析深度不够，重视局部缺少全面系统分析，主要体现在6月29日综合加热炉南侧炉管烧坏，原因分析时偏偏忽略了出口管线的u型弯会出现水封的现象；3月7日焦炉气加热炉辐*段爆管后仅考虑辐*段更换管材忽略了对流段炉管也存在安全隐患。11.28焦炉气加热炉对流段爆管事故再次*示我们：消除当前的隐患的同时一定要系统评估、分析、研判潜在的隐患。

3、对循环水旁滤器设备的*能认识不足，简单地认为更换滤料就能提高截污能力，而实践*因旁滤器本身的设计缺陷，更换滤料的效果并不明显。

4、对预处理系统运行没有引起足够重视，对产生的后果认识不足，没有真正充分发挥其脱焦油脱奈、粗脱硫的作用，造成后续处理难度增大，焦炉气压缩机检修、倒机频繁，成本增加，焦油进入加热炉炉管造成炭聚集，引起炉管过热，存在重大安全隐患。

5、能源管理重统计，轻分析，没有对系统各个环节能耗进行能耗分析进而对整个装置能源平衡进行系统分析，从而找出节能降耗的具体办法。

在明年的工作中，克服我们工作中的短板和缺点，做好各项日常工作；完成好各级领导交办的各项任务；依靠科技手段解决生产过程中影响安全、稳定、经济运行的因素，为公司确定的各项目标任务保驾护航。

我技术部在公司领导和项目领导的正确指导下，在各兄弟部门的鼎力支持下，克服了技术力量不足、人员短缺等诸多困难，强化内部管理，较好完成了20xx年的各项工作任务。

技术部是一个对实践*要求极强的部门，由于部门工作的特殊*使得我部门的工作主要从两大方面进行开展。一方面，做好部门日常工作的开展，配合各兄弟部门做好相关的技术指导工作，不定期的组织部门员工加强理论学习和经验交流以不断提高业务水平，更好的完成工作。另一方面，及时了解项目的进展情况，并对工作中存在的问题向领导提出有效地整改方案，配合商务合约部门对工程预决算和工程款支付工作进行审核以及计量工作。此外，还要做好对工程资料完善、整理及归档工作。

一、20xx年技术部编制及上报完成的各项管理资料(如各项规章制度、施工方案、技术交底、开工报告及首件认可资料等)

二、项目技术服务工作及成果

由于项目的特殊*，技术部门一共有4名工作人员，本年度的工作因为各种原因，存在任务重、时间紧的困难。但经过项目领导的指导和全体部门人员的不懈努力，基本保*了各项任务在规定时间内按要求完成。这和项目领导的正确指导，大力支持，全部门员工的不懈努力是密不可分的。

施工时按各分项工程由总工和技术部对项目现场管理工程师进行一级技术交底并下发施工作业指导书，对关键问题及细节事项着重强调，保*被交底人员对交底文件的领会理解。施工中加强对施工过程控制，特别是重点工序要进行严格的验收，实行“三检”制度，并按现场实际情况做好质检记录。对验收中发现问题及时要求整改，对钢筋加工场、桩基队及桥梁队共下发12份整改通知单，并制定专门验*人验收整改情况，整改合格后方允许进行下道工序。对施工班组的施工质量情况加大奖罚，避免重复施工。对普遍*质量问题，由项目部主持各班组及时召开消除会议，并由技术人员提供消除方案，使质量问题及时在施工中消除。由技术负责人亲自确认并严格控制施工过程中的质量，保*工程的结构安全*和使用*的均符合设计图纸及规范要求。

技术部每天向项目经理、事业部领导及总指报告每日工作量和累计工作量，每周完成项目经理周报和驻地监理周报，每月完成集团公司月报、监理月报、工程质量月报及月度计划，及时反馈现场真实情况，保*信息通畅，工作顺利开展。

工程技术资料的整理，遵守《湖北省高速公路建设标准化指南第十一分册档案管理》的规定，并按照业主及监理的要求进行整理，资料的整理保*及时、准确、齐全、系统。

三、工作中的不足

1、技术人员经验较少，我们需加快提升自身理论水平和实际*作等业务能力、尤其是在质量控制管理中需加强学习。

2、对于一些日常需归档的资料存在拖延现象及个别内容填写不规范。

20xx年的工作给了我们很多经验和教训，2014年对技术部来说是关键的一年，施工的进度、质量、安全管理和标准化建设是项目管理的重点。我技术部将积极配合工程部、商务部

的工作，竭尽全力，迅速执行，全面推进项目各项工作的开展，及时完成领导交给我们的工作任务，为更好的完成工程建设任务而奋斗。

环保脱硫工作总结 脱硫工作总结篇五

现将我局上半年建设项目审批提速工作总结如下：

目前，市环保局办理建设项目审批是在窗口受件，其中大部分非环境敏感项目已在中心窗口直接审批，只有少部分对环境影响较大的项目（主要是编制报告书的项目）由局长会议研究同意后，由窗口出件。

（一）除对环境影响较大的项目（主要为石油、化工、造纸、印染、采选矿等项目），一律在受理窗口直接审批。

（二）对于石油、化工、造纸、印染、采选矿等环境敏感项目由窗口受理，交局长办公会研究决定后，由窗口出件。

（三）按照国家建设项目环境保护分类管理目录及法规要求，将《环评法》规定的环境影响报告书、报告表、登记表的法定审批时限分别由六十天、三十天、十五天缩短为七天、五天和三天。同时，在受理建设项目审批件后的五日内安排召开局长办公会议，七日内将审批结果通知建设单位（特殊情况需要召开公众听证会的除外）。

（四）简化内部协审程序，在窗口的审批项目，全部由窗口进行审批，局有关部门不再进行协审。由局长办公会审批的项目，局有关部门直接参加局长办公会，不再逐个部门进行联审和审核。

（五）实行环保承诺制，对特事特办项目，经现场踏查确认选址合理和建设单位承诺按照环保要求进行建设的情况下，我局先出具初步意见，然后按程序办理审批手续，避免影响

开工建设。

（一）规划和建设项目审批

上半年共接待咨询服务项目240个，审批建设项目106个，规划环评1个。验收建设项目54个，给予特事特办项目42个。

（二）严把新项目审批关，严格控制污染总量

对新建项目与污控部门配合，严格按照排污许可证核定总量，增产不增污，严格把好总量控制关。

（三）开展全市建设项目环境管理执法检查工作

印发了《哈尔滨市环境保护局关于进一步加强建设项目日常监管工作的通知》（哈环综[20xx]34号），《哈尔滨市环境保护局关于进一步排查建设项目三同时执行情况的通知》

（哈环综[20xx]90号），《化工石化行业建设项目风险排查通知》，对全市近几年审批的建设项目进行了专项检查，尤其对化工等重点行业的环境风险进行了重点排查，共检查建设项目280个。

（四）通过哈尔滨环保网，实现电子政务，将建设项目审批和验收的有关程序、示范文本等进行公示，方便项目单位办理有关建设项目审批和验收手续。同时通过哈尔滨环保网分别将市局、各区、县（市）局审批和验收的建设项目情况定期向社会公布，接受社会监督。