

最新环境检测年终个人总结(汇总5篇)

总结是对某种工作实施结果的总鉴定和总结论，是对以往工作实践的一种理性认识。总结书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇总结呢？下面是小编带来的优秀总结范文，希望大家能够喜欢！

环境检测年终个人总结篇一

认真贯彻国家、省、市各项环保法律、法规和规章，严格执行各项环境质量标准、污染物排放标准和监测方法、技术标准，限期治理老污染源，严格控制新污染源，真抓实干，一丝不苟，使我市环境污染和生态破坏加剧的趋势得到有效控制，全市污染物排放总量得到稳步削减。在环保专项行动中加强对正常达标企业的现场日常监管，有效防止了企业擅停污染治理设施，偷排偷放污染物，造成超标排放等环境违法行为，全市污染物达标排放率稳步提高。加强城区大气环境综合整治，按照城市“烟控区”控制标准，拆除燃煤大灶、治理锅炉废气、推广清洁能源，大大改善了城区大气环境质量，为全市环境空气质量的好转作出了积极贡献。

环境保护工作具有综合性、技术性、社会性等特点，对于群众信访反映的污染案件和纠纷的解决，在依照环保法律、法规进行依法处理的过程中，特别需要监测技术的支持。环境保护方法标准和技术标准是环境纠纷中确认各方立场、观点是否正确、合理、合法的依据，在实际工作中，严格执行国家规定的监测方法，公正、依法提供监测数据，为正确处理、调节环境污染纠纷和依法查处环境污染案件提供了科学、有力的保障，使群众关心的各种热点难点问题得到有效、及时地解决。

□1□20xx年至20xx年期间，每年中考、高考期间参加中考、高考考点周边噪声监测、城市交通噪声监测、城市区域噪声

监测。

□2□ 20xx年至20xx年期间，参与完成了各年度的重点工业污染源监督性监测，我主要负责废气部分的现场采样、废水的现场采样和部分水样的实验室分析、以及部分报告的编制工作。

□3□20xx年至20xx年每年参加城区大气环境质量监测分析。

□4□20xx年参加了河津市环境保护监测站资质认证和计量认证考核，承担了包括水、气、声在内的十余个项目的上岗考核任务，并且绝大部分通过了上岗考核。另外还部分承担了上级部门不定期对河津市环境监测站进行比对考核的任务，均顺利通过了考核。

□5□20xx年10月至20xx年3月参加城市锅炉废气治理监测。

□6□ 20xx年至2014年参加营业性场所周边噪声扰民监测。

□7□ 20xx年至2014年参与完成了各年度的常规例行监测任务，包括每月一次的地表水、污水处理厂例行监测、每季度一次的地下水环境质量监测、每年一次城市区域噪声监测、城区交通噪声监测等。

□8□ 20xx年10月至20xx年3月参与完成了各年度的重点工业污染源监督性监测，我主要负责废气部分的现场采样、废水的现场采样和部分水样的实验室分析、以及部分报告的编制工作。

(9) 参与了数次环境污染事故应急监测，及时准确的为事故救援工作提供了可靠的环境污染信息，减小了事故危害。

要求监测人员既要具备扎实的基础理论和较高的监测技术，又要具有分析解决实际问题的能力，为了做好本职工作，我

主动克服种种困难，不讲条件，不讲客观理由深入现场认真调研，对辖区内所有服务对象逐个排查，全面了解他们的分布状况、规模及存在的问题，并建立台帐，掌握第一手材料，主动上门服务，现场监测，根据监测结果，有针对性的帮助他们分析查找问题的原因，并及时提出整改意见，既节省了服务对象的时间，又最大限度的为他们减少了损失，同时又进一步融洽了关系。要想根本治理污染，最关键的要治理污染源。在工作中，注重采用疏、堵结合的方法，以疏为主，以堵为辅，疏即推广采用节能环保材料，堵即加大执法力度，严厉打击环境违法行为，如在20xx年冬季，全市开展主要街道燃煤锅炉集中治理工作中，向商贩讲政策，动之以情，晓之以理，使他们认识到污染环境害人害己，主动改用节能、环保燃料，圆满完成了各项工作。作为部门业务骨干，在日常工作中，我一方面时刻注意提高自己业务工作水平的同时，利用业余时间学习其它知识，扩大知识面，提高综合素质□20xx年——×年参加×大学×专业的自学，并顺利完成各项学业，取得×大学颁发的×专业本科毕业证书。通过多年坚持不懈的不断努。

总结人：张xx

二〇xx年九月二十八日

环境检测年终个人总结篇二

- 1、在安泰医院有限公司的全面领导下全面开展职业卫生检测工作。
- 2、贯彻执行《职业病防治法》、《工作场所空气中有害物质监测的采样规范》、《工作场所空气有害物质的测定》、《作业场所空气采样仪器的技术规范》等相关法律、法规和标准。执行国家现行的职业病危害因素检测规范、分析方法，识别工作范围内的规范性要求。
- 3、制定、批准并保持中心的质量管理体系文件。

4、按照中心质量管理体系文件要求，建立适合本中心实际情况的作业指导文件和相关记录。

5、中心根据检测项目来源、性质、检测对象和检测范围等，结合自身资质和技术能力，进行项目合同评审，接受来自企业客户、评价机构或行政机关的委托，负责与对方签订技术服务合同。 6、履行国家、地方政府部门的有关规定，负责中心的设备管理、维护。

7、负责完成上级下达的各类职业病危害因素检测、评价任务和临时性检测任务（含协助性、特殊任务检测）。 8、负责检测信息的传递。

9、按期进行各项工作的汇总及做好与相关部门的衔接工作。

10、及时、准确地完成上级部门交办的各项临时工作。

中心主任工作职责

1、贯彻执行国家的方针、政策及有关法律、法规以及中心的规章制度；

6、引进和应用国内外先进技术和方法，不断提高检测能力和水平。

7、保证中心工作开展所需足够资源；

12、负责中心人事工作，组织对全体人员的考核奖惩。

综合室工作职责

3、负责制订目标管理责任书及各种规章制度；

4、负责上班考勤、劳动纪律检查、出勤统计和安全消防保卫工作；

5、负责文秘、文书收发、图书、报刊订购；

7、完成中心交办的其他任务。

检测中心工作职责

5、建立、引进各种新的检测方法，报请批准后开展新的检测业务；

6、负责提出外部服务要求和购置物质申请；

8、在完成中心内检测任务的同时，完成上级部门和外单位的送检工作。

财务室工作职责

1、负责中心固定资产的管理，仪器设备使用的标志管理和实效报废工作。 2、负责药品、化学试剂、等的采购管理。

3、负责汇编经费的预决算，协助领导检查预决算执行和经费收支情况，监督有偿服务经费来往，当好领导参谋助手。 4、编制财务计划、参与制定年度经济核算指标，掌握经费开支标准，控制经费使用定额。 5、完成中心交办的其他工作。

质量室工作职责

2、负责质量管理方面的监督检查、调查分析、考核评价等工作。

3、负责质量体系文件的编制、报废、发放、修订，负责质量管理体系的管理和控制，质量体系文件的归档和各类档案的收集管理，并负责做好宣传贯彻和维持实验室质量管理体系的正常运行，设立管理样品受理室，负责样品收发、检测报告打印、核对、签发、出证等工作。 4、组织实验室内审并配合做好管理评审工作。

5、负责实验室认可，计量认证的申请及认可、认证后监督的相关工作。

6、负责检测标准有效性跟踪及控制。

7、负责实验室比对能力验证、仪器和标准物质管理等有关实验室质量管理的监督，检查。 8、完成中心交办的其他工作。

分析室工作职责

1、做好分析室内药品领用、纯水制备、试剂配制、分析仪器校准等项目的分析准备工作。 2、负责样品的交接、保管承担项目分析。

3、完成检测项目和临时检测任务；负责填写承担项目检测、分析过程中的相应记录；负责承担项目相应记录的保管。

4、负责维护使用的检测仪器、设备和填写使用记录。 5、负责承担项目检测、分析信息的传递。6、负责承担项目检测室内环境的管理。

7、负责使用的玻璃器具校准和填写、保管相应记录。 8、负责领用的玻璃器皿、化学试剂和检测物品管理。

1、做好现场检测仪器维护和保养工作。

2、做好现场调查工作。了解待测物浓度变化规律和劳动者接触状况；正确选择采样点、采样对象、采样方法和采样时机等。

4、制定好检测方案。包括利用便携式仪器设备对物理因素的现场检测和对空气中有害物质的样品采集两个方面。

6、做好现场采样的质量保证工作。根据标准规范要求，做好现场采样的质量保证。

7、做好现场检测工作。提高自身业务技能水平，根据职业卫生技术标准及规范要求，进行标准化现场检测。8、做好数据处理工作。

评价室工作职责

1、认真学习业务知识，熟悉掌握法律、法规及相关标准的应用，提高业务水平。

2、负责相关法律、法规、标准等资料收集工作。

3、参与现场调查、工程分析；负责拟订职业卫生检测评价工作规划、计划、方案，并组织实施。

4、负责开展职业病危害预评、控评、现状、职业病危害防护设施效果评价等工作。

4、按时完成评价报告的编写和信息传递。 5、完成中心领导交办的其它临时性任务。

资料员岗位职责

1、建立受控文件目录清单；

7、有权阻止使用非受控文件。

综合室工作人员岗位职责

阅联

与

络保

管

6、承担仪器设备的管理工作，检验费的收取与结算，检验评价报告的发送登记与管理工 作，技术资料、档案管理工作，安全保密以及科技、检测、评价相关后勤工作。

9、负责人事档案管理、组织对职工专业技术知识的培训考核及发证，负责年度考核与奖惩工作。

检测中心负责人岗位职责

1、负责现场检测和室内检测工作；

8、组织实施设备维护、期间核查、能力验证和比对以及为保证检测结果质量的监控工作； 9、组织实施纠正和预防措施； 10、配合质量负责人开展内审工作。

2、制定现场检测方案 包括检测种类，（项目或因子）样品采集方式（个体或定点）物理因素的检测时间和地点、化学因素的采样地点、采样对象采样时间和采样频次等。并与被检测单位人员做好沟通工作。

3、做好现场检测的准备工作。包括人员的任务分工、仪器设备的校准、试运行，以及空气收集器、吸收液、采样器、记录等准备工作。4、现场采样。熟练掌握采样仪器的使用和操作规程，做好现场检测的质量保证工作。

7、做好现场检测报告的编写工作。检测报告应严格保证检测信息的真实、准确可靠。同时应清晰、整洁，便于查看结果。

8、报告审核签发。报告编写完成后，须经检测人员、审核人员逐次核对确认后，由授权签字人签发。

室内检测人员岗位职责

一、熟练掌握检测标准和方法； 二、熟悉并熟练操作所用仪

器设备；

八、做好室内检测的数据处理、记录与信息传递工作。

评价室岗位职责

一、熟悉掌握职业病危害评价的法律、法规、规章、和规范性文件。

二、培养严谨、科学、求实的工作作风和职业素质。

三、收集资料。包括□a□建设项目的立项文件□□b□建设项目的技术资料，主要包括：概况、生产过程的原辅材料、中间产品、产品等；生产工艺、生产设备、职业病危害防护措施；有关设计图纸（区域位置图和总平面布置图）；有关职业卫生现场检测资料；有关劳动者职业性健康检查资料等□□c□国家、地方、行政职业卫生方面有关的法律、法规、标准和规范。

四、编制评价方案。方案编制遵循科学性、适用性、针对性的原则。

五、汇总资料，根据委托单位的评价类型作出具体的职业病危害评价。

六、做好评价报告的信息传递工作。

技术负责人工作职责

一、全面负责中心的技术工作，提高实验室的技术水平，确保检测数据的准确性、可靠性。

二、保证实验室检测工作质量所需的必要资源。

三、负责组织实验室参加的比对和各种检测水平测试，并对结果进行评价，提出改进措施。

四、负责检测室技术能力的确认，组织制定、审批作业指导书。五、组织技术性不符合工作的处理并实施相应的纠正和预防处理。

六、制定员工技术培训计划，并组织实施。七、负责设施和环境控制。八、负责测量溯源性的控制。九、负责检测因素的控制和记录的规范管理。

质量负责人工作职责

一、制定《质量管理体系手册》，并组织中心全体人员学习。二、主持确保质量管理体系过程的建立和保持。三、负责组织中心质量管理体系的内部审核工作，并督促纠正、预防措施的实施。

四、定期组织对检测记录及报告的抽查，审核检查质量，并向中心主任提交抽查情况报告。

五、组织管理体系内部审核，并向中心主任汇报体系存在的问题。

内审员职责

1、协助质量负责人编制内审计划，参加周期性内审活动；2、严格按照中心的管理体系文件和有关的法律、法规、规章和内审分工要求进行现场审核，并如实填写内审记录，对不符合事实进行描述，填写“不符合报告”，协助组长编制内审报告；3、协助质量负责人和技术负责人针对审核发现的问题以及纠正措施进行跟踪验证、限期并督促整改，参与纠正措施的有效性评估并填写验证记录。

室内分析人员岗位职责

保
证
达
到
检
验
要
求。
酌
情
处
理。

4. 遵守实验室制度，工作时要坚守岗位，配合主管加强对实验室的安全管理工作。

用
方
便。

7. 分析人员要本着节约精神，严格控制实验中各类药品的使用量，不得随意浪费，对损坏的仪器将按相关进行处理。 8. 常用的玻璃器皿和药品的领用由分析人员填写领用单，主管领导签字后，在库房领取，精密贵重仪器领用须主管和中心主任签字。

9. 加强工作，确保人身安全，防止触电、中毒、爆炸等危险事故发生，下班时要认真检查各实验室门窗、水、电是否关好，发现有不安全因素要及时报告，对废液要倒在统一指定的地方，及时销毁处理。 10. 完成上级主管交给的其他任务。

实验室安全管理制度

1. 所有药品、标样、溶液都应有标签，绝对不能在容器内装入与标签不符的药品。

中，以

免

发

生

火

灾。

防

破

裂。

7. 取下正在沸腾的溶液时，应用瓶夹先轻摇动以后取下，以

免溅出伤人。

8. 将玻璃棒、玻璃管、温度计等插入或拔出胶塞、胶布时应垫有棉布，两手都要靠近塞子或用甘油、甚至水，都可以将玻璃导管很容易插入或拔出塞孔中，切不可强行插入或拔出，以免折断刺伤人。 9. 开启高压气瓶时应缓慢，不得将出口对人。10. 使用易燃易爆物品的实验，要严禁烟火，不准吸烟或动用明火，易燃易爆物品的储存必须符合安全存放要求。使用酒精喷灯时，应先将气孔调小，再点燃。酒精不能加的太多，用后应及时熄灭酒精灯。11. 严禁用湿手去开启电闸和电器开关，凡漏电仪器不要使用，以免触电。

现

场。

14. 保持实验室环境整洁，走道畅通，设备器材摆放整齐。实验室用的所有仪器，都应严格遵守操作规程，仪器使用完毕后拔出插头，将仪器各部旋钮恢复到原位。

15. 下班时，整理好器材、工具和各种资料，切断电源，关好门窗和水龙头。

皿

管

理

制

度

等

相
关
要
求。

进入实验室必须穿工作服，非实验室人员不得进入实验室，
严格执安全

操
作
规
程。

品。

桶

内，并

及

时

处

理。

间、压

力
等。

严禁用口直接吸取药品和菌液，进行无菌操作时，如发生菌液等溅出时，应立即用有效消毒剂进行彻底消毒，安全处理后方可离开现场。9. 实验完毕，即时清理现场和实验用具，对于有毒、有害、易燃、腐蚀的物品和废弃物应按有关要求执行，两手用清水肥皂洗净，必要时用消毒液泡手，然后用水冲洗，工作服应经常清洗，保持整洁，必要时高压消毒。

好
门
窗
方
可
离
去。

11. 部门负责人督促本制度严格执行，根据情况给予奖惩，出现问题应立

即处
理、上
报。

仪 器使用管理制度

部
门。
通
风
干
燥
处
保
存。
登
记。

仪器设备应保持清洁，一般应有仪器套罩。使用仪器时，应严格按操作规程进行，对违反操作规程和因保管不善致使仪器、器械损坏，要追究当事人责任。

药 品管理制度

度、包

装

规

格

等。

取

出

药

品。

称取药品试剂应按操作规程进行，用后盖好，必要时可封口或黑纸裹，不得

使

用

过

期

或

变

质

药

品。

购买试剂由使用人和部门负责人签字，任何人无权私自出借或馈送药品试剂，本单位或外单位互借时需经部门负责人签字。

实验室卫生制度

合理，并

有

固

定

位

置。

筒

内，并

及

时

处

理。

4. 实验室应具有优良的采光条件和照明设备。5. 实验室工作台面应保持水平和无渗漏，墙壁和地面应当光滑和容易清洗。

6. 严禁利用实验室作会议室及其他文娱活动和学习场所。

环境检测年终个人总结篇三

20__年上半年，我大队在分局党组的领导下，在市环保局环

境监察支队的支持指导下，按照全市环境保护工作确定的目标、要求，结合北湖区政府的环保工作任务，坚持突出重点，全面推进的原则，认真履行环境监察职能，全队人员克服金融危机等各种困难所带来的负面影响，在时间紧、任务重、人少事多的情况下，求真务实，团结一致，全方位地开展各项工作，尽力确保各项工作任务地完成。

上半年各项工作完成情况

一、排污申报情况

排污申报登记工作。去年以来，省、市环保局对排污收费企业的排污申报工作要求日益严格。按照国家法规的有关规定除放射性废物、生活垃圾外，其余缴费排污企业均需申报，在上级要求严、工作量大__法，边学习边工作。经过多次与市局支队协商、解释，通过筛选按最低要求，我区至少有21企业需要申报，目前仅13家前来领表，完成申报的只有4家，此项工作目前仍然面临较大困难。

二、环境监察情况

1、按照市局监察支队有关要求，及时制定了20__年主要污染物减排项目监察方案；对5个区级污染减排重点项目减排进度进行了监督检查，各减排企业污染防治设施运转正常，并按要求上报了相关情况和报表，同时，配合市局监察支队对金贵有色金属有限公司、裕湘面业有限公司、新田岭钨业有限公司等企业进行了多次现场环境监察，还根据北湖区政府要求，配合安监、国土等相关部门及相关乡镇开展了5次非法小沙场综合整治行动，整治中出动人员300余人次，车辆40台次，拆除厂棚120平方、电力线路1000米、设备32台。

2、加大建设项目环境监察力度：今年上半年根据企业提出的试生产申请和分局领导的有关安排，共派出8人次先后对4家企业的污染治理设施建设情况进行了试生??监察意见，督促

其整改。

三、重点污染源环境监察情况

针对20__年重点污染源环境监察计划的有关要求，按照重点污染源环境监察制度规定的“每月现场环境监察不得少于1次”的规定，对列入市级重点监管计划的5家重点污染源单位进行了现场环境监察；对群众反复投诉的3家污染危害严重的企业开展了现场调查，并及时向市局报送了调查处理意见；对5家有环境保护违法行为的排污企业进行了查处。

四、应急工作情况

做好预案，确保及时处置突发事件，保障环境安全。积极主动，扎实认真地组织开展了环境污染隐患排查工作。为准确掌握全区环境保护工作的新动态，防止辖区内的重点行业可能存在的环境安全隐患和环境污染事故的发生，把饮用水源地、化工、洗选行业、矿山尾矿库、放射源涉源单位、运输危险化学品物品等易出现环境污染问题的对象作为监管重点，逐一进行认真排查。同时还按照省、市人民政府关于开展环境安全隐患排查严防环境污染事故的通知要求，协同安监、国土部门对全区30家矿山企业及时开展了检查，有效防止了环境安全和污染事故的发生。据不完全统计，排查工作中大队共出动排查人员160人次，排查相关企业和隐患源点30家（处）。

五、环境信访工作情况。

一是上半年进一步建立健全了环境信访制度和管理办法。按照有关规定和要求，坚持及时处理及时回复，确保全区环保系统群众举报渠道信息畅通，各类环境污染问题及时解决。

二是高度重视环境污染事故和污染纠纷的调查处理工作。在相关部门、乡镇的配合下，先后8次召集相关企业业主和当地

受污染的居（村）民召开环境污染纠纷协调会，较好地协调解决了因环境污染引发的群体性环境污染纠纷案件。

三是抓好督查督办，切实做到群众投诉的“每一个问题”都有回音，查处的“每一个案件”都有结果。据统计到6月10日止，大队共接受各类环境信访案件共46件（其中市区政府和市局转办20件），已办结43件，其余3件正在办理。

四是认真开展影响社会稳定的污染纠纷的排查化解工作，针对高速公路建设和小养殖场污染问题，对群众反映强烈的投诉，采取及时通报有关乡镇和相关部门协调处理的办法，既保护了重点工程建设的顺利进行，又维护了群众的切身利益。

六、目前存在的困难、问题和建议

排污申报和排污费征收中存在的主要困难。

一是受金融风暴影响，辖区内大部分企业处于停产和半停产状况，收费工作面临“无米之炊”而难以开展。

二是市局今年明确城区第三产业排污收费污染因子由水改气，抽样试点检测名单上报数月但至今没有进行，对收费造成很大的不利影响。

三是标准化建设严重滞后，环境监察能力建设至今达不到国家规定的标准，受车辆不足影响，环境监察现场执法工作无法按要求开展，主要表现在对重点工程、重点建设项目的监察力度还不够，建设项目“三同时”监管不及时、不到位的情况依然存在，建立健全环境监察机构方面还有待进一步加强。

四是依法行政方面存在明显不足。科室、部门之间协调配合存在严重问题，现行的管理模式无法适应依法行政工作的时代要求。主要表现在排污许可证的发放严重违反《湖南省排

污许可证管理暂行办法》，无视排污申报登记工作，在没有对监察部门的监察报告等资料进行审核的情况下，单个部门擅自发放排污许可证，造成监、管脱节，增加行政成本和收费难度。

七、下半年工作思路

- 1、结合排污申报，依法加大排污费征收力度，提高排污费的收缴入库率。按照《排污费征收使用管理条例》、《排污费征收工作稽查办法》的规定和要求，采取不定时的方法和措施，组织人员对各小组排污费征收行为进行监管、核查，对企业排污费征收工作情况稽查，对不按国家有关规定的程序征收排污费的单位或个人将进行立案稽查，并实行问责制；针对以往城区娱乐业监察和收费力度不足的情况，对工作进行相应调整，将其由小组收费改为大组监察收费，以加大其工作力度，确保年度排污费征收任务的圆满完成。
- 2、继续加大现场环境执法力度。对列入20__年度的污染减排项目和重点污染源及重点建设项目实施突击性检查，依法打击各种违法行为。扎实认真地组织开展好专项行动，重点对饮用水源保护区上游、危险化学品等隐患点进行全面排查。
- 3、进一步加强业务学习，从组织领导、现场执法、公文拟定等诸多方面提高支队人员的综合业务素质，确保年底各项工作任务全面完成。

环境检测年终个人总结篇四

自20xx年我市荣获国家环境保护模范城市以来，我站在市环保局的正确领导下，在国家环境监测总站和省环境监测中心站的指导和帮助下，按照jzm总书记关于“监测是环境管理的重要手段之一，连续监测，定时监测和严格的管理相结合，才能准确地反映环境质量状况，才能针对性地加强监测管理”的批示精神，以邓小平理论和“三个代表”重要思想为

指导，深入学习贯彻党的十六大和第六次全国环保工作会议的精神，紧紧围绕国家总局提出的“两个说清楚”的要求和市局的中心工作，坚持与时俱进，开拓创新，进一步[网文章一扩大监测工作服务的内涵和外延，使环境监测的服务内容、服务标准、服务方式、服务质量有了很好的改进和提高，切实履行了环境监测的政府职能，为环境决策、管理提供了科学依据。

环境监测工作是环境管理的基础性工作，是环境管理必不可少的技术手段，它为环境管理决策提供科学依据。近几年来，我站充分发挥监测职能，为我市环境管理和经济建设提供优质高效的服务。

利用美国热电子公司大气自动监测系统，在四个国家认可的监测点位，开展so₂□no₂和pm₁₀三个空气污染因子监测，并在原先周报的基础上，从20xx年6月5日开始，利用自行研究的预测模式，开展了空气质量日报、预报工作□20xx年至2003年9月底，全市空气污染指数□api□平均值分别36，36，35，35，均优于国家《环境空气质量标准》□gb3095—1996□一级标准。根据国家环境监测总站的统计，2002年我市的环境空气质量在全国4xxxx环保重点城市中排名第一。通过发布环境空气质量周报、日报、预报，不仅促进了我市的环境管理工作的深入开展，而且进一步提高了市民的环境意识。

为了说清楚本市水环境质量状况，以80年代开始我站就开始开展全市主要江河、湖库、排污沟渠和近岸海域的常规监测工作□20xx年起，按照总站要求，开展饮用水源月报，2002年6月，开展假日海滩海水浴场周报，今年初，又开展了国控断面水质月报工作。监测结果表明，我市水环境质量总体良好，国控断面水质达到相应的环境功能区水质标准，全市饮用水源地水质达标率均为100，属全国2xxxx饮用水源优良的城市之一。

此外，按照国家要求，我站对全市区域噪声、交通噪声、降尘、降水进行了例行监测，为环境管理提供了第一手资料，为环境决策提供了有力的参考，3年多来，在政府的不断整治下，我市区域噪声、交通噪声污染持续下降□20xx年为57.5分贝和68.2分贝□20xx年为56.7和68.2分；2002年为56.3分贝和68.1分贝；均小于国家有关标准。

根据环境管理需要以及我市巩固“环保模范城”和“一控双达标”要求，对影响我市环境质量的污染进行了定期和不定期监测，获得了大量的污染源监督性监测数据，为环境管理和污染防治提供依据。同时，对重点工业污染企业兴业聚酯厂、欧化印染厂、森强五金配件厂、海口糖厂等单位的排放情况进行跟踪监测，确保其污染源稳定达标排放，防止污染反弹。特别是在我市防治“非典”期间，加强了对防治“非典”医院排放废水监测力度，由每月一次增加到十天一次，及时为市局提供了监测数据，满足上级单位的决策和管理的需要。

我站积极开展建设项目环境影响评价和污染治理工程工作，努力为环境监督管理和经济建设提供技术服务。几年来，开展环境影响评价监测1xxxx□污染治理工程竣工验收监测7xxxx□噪声监测及噪声污染治理委托监测上百家。还进行污染纠纷促裁监测以及委托监测等，共出具监测报告40xxxx份。

此外，加强流动污染源的监控力度。从20xx年开始，选派四位同志在机动车年检线进行线上同步监督，同时，每年开展xxxx以上机动车尾气路检。有力地消除了机动车冒黑烟现象。

几年来，先后组织编写了□20xx年×××“一控双达标”技术报告□□□1990—20xx年×××环境质量变化趋势分析□□□1996—20xx年×××环境质量报告书》、《×××“城市环境综合整治定量考核”总结分析报告□□□20xx年×××环

境分析□□□20xx年×××环境质量报告书》、《2002年×××环境质量报告书》，编制了近20份环境监测简报，利用各种表征手段，及时反映环境监测信息，较好起到了环境监测的“前哨”和“阵地”作用。

一是开展了室内环境质量监测工作。二是生态环境监测工作开始起步，在2002年开展了我市生态环境现状调查工作，该工作属于国家环保总局开展的我国中东部地区生态环境现状调查的一部分，汇总了大量数据。三是固体废物的监测工作将逐步开展。四是开展了有机食品安全和环保产品的检测工作。

近几年来，在做好全市环保监测工作的基础上，我站主动承担一些科研课题□20xx年完成了“×××环境质量报告书”多媒体版的研制□20xx年完成了国家九五重点攻关项目之一《示范城市机动车污染评估》有关工作，完成了《×××机动车污染分担体系研究》和《×××机动车数据库》的研究工作，该项课题被国家环境保护总局评为国内研究先进水平，总局颁发了科技成果证书，2002年承担了《×××水环境功能区划汇总》课题。今年，又承担了《×××环境功能区划研究》、《×××龙塘水源保护区建立研究》和《×××大气、水环境容量测算研究》等研究工作，通过开展环境科研，既提高了为环境管理服务的水平和能力，同时锻炼了队伍。

面对飞速发展的环保新形势的挑战，我站领导班子成员始终把建设一支高素质、高水平的环境监测队伍作为首要工作。着重从两个方面来抓落实。

第一抓教育。近年来，我站结合实际工作情况，有针对性的开展队伍的学习教育活动，首先按照江总书记“发展要有新思想，改革要有新突破，开放要有新局面”的要求，以环保监测工作为主线，坚持以人为本，切实抓好党员、干部和职工队伍政治思想教育，其次，按照先进文化的要求，坚持两个文明一起抓、努力提高干部、职工的文化素质、环境伦理、

道德素养，并在实际工作中不断深化其内涵，再次，是把代表广大人民群众的根本利益作为环保监测工作的出发点和落脚点，努力教育干部、职工树立为人民服务的思想，以解决人民群众关心的环境保护热点问题为突破。以制度规范建设为保障，想群众之所想，急群众之所急，办群众之所需，把为人民群众创造良好的生态环境和发展空间为己任，努力建设一支思想好，懂业务，会管理的环保监测干部队伍。一是坚持每周半天以室为单位政治理论学习制度。组织职工认真学习邓小平理论和jzm同志“三个代表”重要思想，学习国家环保总局，总站有关环保方面的政策、法规和标准。通过学习使广大党员、干部和职工了解形势、认清形势，增强紧迫感和危机感。二是组织职工参加市局举办的各类专题教育活动和图片展，提高职工思想政治素质。三是加强人员素质培训。20xx年至今本站派出多人参加了“环境空气质量预测预报”、“室内环境空气质量监测”、“辐射监测”、“计量认证”等各类专业技术培训班，提高了职工的工作能力，丰富了职工的业务知识，促进了职工的工作积极性。四是逢重大节假日，组织职工开展游园、“演讲”、知识竞赛、各种球类活动、拔河等，通过这些集体活动，丰富了职工的业余生活，增进了大家的团结和友谊，使许多问题在潜移默化中消除了，在全站形成和谐向上的氛围，提高了队伍的凝聚力，营造了争先创优的良好氛围，呈现出不少的典型，综合室刘干几年来坚持每年义务献血两次，水室主任黄梅婷、郑爱娟既当主任又当兵，个人顶人半边；党员干部许小刚、何君明等同志主动承担了本市防治“非典”医院排放废水的采样监测工作，充分体现了共产党员的高尚品质。室主任张京福、陈泽源等写材料、赶进度，经常加班加点，从无怨言等等，得到了上级的好评，全站被推荐为国家先进的有xxxx。省监测系统先进的有1xxxx。其中甘文明同志被评为全国环保系统监测工作先进站长，郑爱娟同志被评为全国环保系统五好文明家庭，本站党支部被市机关工委评为先进党支部。

第二抓管理。一是在形式上，坚持行政管理与制度管理相结

合。站长为制度管理的第一责任人，全权负责制度管理的文件起草、会议发动、贯彻落实、检查监督工作。每个月初站里都要根据年度工作计划进一步细化工作目标，突出工作重点和难点，确保计划任务明确，责任到人。每月定期召开站务会议，检查上个月的工作落实情况和布置下月工作任务。对室主任汇报的各自业务工作完成情况，对照工作计划进行相互评比，工作完成不到位的，要解释不能完成任务的原因和理由，并提出限时整改意见。二是在内容上，坚持单位管理与综合管理相结合。从单项内容来看，我站有政治学习制度，业务学习制度，财务管理规定，岗位责任制度，服务承诺制度，奖罚制度；从综合内容来看，“两个文明建设”、“综合治理制度”等等，通过这些制度规范大家的行为，把所提倡的思想观念和道德标准融于各项管理之中。使各项工作走上制度化、规范化的轨道，保障了我站各项工作的顺利进行，并取得了较好效果。三是在时效上，坚持静态管理，动态管理相结合。我站将各种政策、法规、制度全面上墙，上专栏，并将若干制度细化，制成考核表，人手一张自律表，按月填报，作为年终个人考核的依据。从动态管理来看，我站还将规章制度打印成资料，分发给干部职工，要求大家熟读熟记，经常自查自省自警。并通过闭卷考试的形式检验大家掌握程度。总之，从各个方面组建一个完整的管理网络，以提高管理的时代效应。几年来，在管理工作方面，我站年年都有新举措，年年都有新内容，年年都上新台阶。为此站里先后被评为“全国环保监测系统先进监测站”、“创建国家环保模范城市先进集体”、“创建环境综合整治优秀城市先进单位”等称号，被市局领导赞誉为“班子过硬，干部队伍素质较高”单位。甘文明站长年初还当选了市十大代表参加市中国共产党全国代表大会。

我站的工作虽然取得了一些成绩，但我们也清醒地看到自身存在的不足和缺点。我们的工作离党和政府的要求，离新形势、新任务的要求，离我市经济发展，都还有很大的差距。“十五”期间将是环境监测事业大发展的时期，对此，我站在技术力量、业务素质等方面将面临巨大考验。抓住机

遇，迎难而上，务实基础，扎实工作，我们相信，在市政府和市环保局的领导下，通过全站干部职工的共同努力，我站的监测工作将会迈上一个新的台阶。

器装备条件，扩大监测用房面积，加强人员培训和基础技术研究，强化管理，提高效能，切实履行好环境监测的政府职能。

以“两个说明清楚”为主要目的，强化报告制度，争取依靠地位，当好环境管理的参谋和助手；以“三个代表”为出发点和落脚点，强化服务意识，提高管理水平，切实履行好环境监测的政府职能。

1、认真做好两市合并后环境监测点位布设工作

海口行政区划调整，给海口环境监测创造了新的发展机遇，也提出了新的挑战，调整后的×××人口增加近一倍，土地面积扩大了10倍，相应于新的行政区划，原来的监测点位太少，布点不够科学、合理，为了全面、准确、及时了解环境质量状况，掌握环境质量的时空变化特征和规律，科学分析影响质量变化的原因，为污染防治管理、规划及相关决策提供科学依据，明年必须加大投入，增加监测点位，优化调整监测点位设置。

2、争取财政支持，积极推进监测站标准化建设，提高为全局重点工作提供技术支持的能力 一是对照总局印发的《环境监测站建设标准》做好监测用房建设。

二是积极争取财政支持，逐步配备环境监测仪器设备，尤其要做好空气质量自动站改建工作，跟踪政府资金，切实履行合同，做好光谱仪器设备到货验收和人员培训，确保符合日报、预报要求。

3、开拓生态监测项目

提高对有机食品、土壤等的监测能力，开展“菜篮子”基地环境质量调查监测。逐步具备监测土壤和蔬菜中农药、重金属等有害物质残留的能力。

4、加强监测人才的培养和队伍的建设

一是制定培养专业人才的规划，营造吸引专业人才的环境，建立用好专业人才的机制，引导创新人才脱颖而出。

二是抓好技术培训，积极为监测技术人员创造出省学习交流和进修培训的机会，使他们开眼界，长见识，从中得到启发，增长他们的才干。其次，要坚持新标准和新规范的业务培训。三是加强精神文明建设，提高监测队伍的思想政治素质。

实为政府宏观决策提供技术支持，为环境执法提供科学依据，为改善我市的环境质量，为巩固“一控双达标”和“创模”成果做出应有的贡献。

总结人：张xx

二〇xx年九月二十八日

环境检测年终个人总结篇五

在思想上自觉接受领导和同事们的监督和帮助，坚持不懈地克服自身的缺点，弥补自己的不足，争取在以后漫长的岁月中经得起考验。做好自己的本职工作和日常工作入手，从我做起，从现在做起，从身边小事做起并持之以恒，在本职工作中尽心尽力，为公司作出成绩，我要不断的提高自己的岗位本领，努力精通本职的岗位知识，脚踏实地的做好本职工作。

无论在工作还是生活当中，我一直相信一份耕耘，一份收获，所以我一直在努力，不断努力学习，不断努力工作。热爱自

已本职工作能够正确认真对待每一项工作，工作投入，按时出勤，有效利用工作时间，保证按时完成检验任务，保证工程检验畅通，表现出我们试验人员责任心强，发扬了我们试验人员工作、吃苦耐劳精神。

入职以来工作主要是对工程土建类材料（水泥、砂、石子、钢材、砖等）及成品（钢筋焊件、混凝土试块等）进行试验、检验；参与进行混凝土配合比试配检验等。这些工作虽然单一、枯燥，一般人觉得都很简单，但我干了几年时间下来，其实并不是那么简单：陆续的在试验室接触更多的项目检验，明确了工作程序，在具体工作中形成了一个比较清晰的工作思路，能够顺利的开展工作，并熟练圆满的完成本职工作。

对待工作我丝毫不敢怠慢，我要求自己做到把工作中的得失和每次出现的问题记下来以吸取经验教训，遇到疑难问题或者工作中遇到困难就向同事和领导请教，耐心的听取他人提出的意见，改进工作。

入职以后当中虽然我也取得了一些小小的成绩，但相对于公司期望还相差甚远。在以后的工作中，我会更加的努力，不断提高自己的专业技术水平，更好的完成领导安排的任务。拓宽思路，深化细化本职工作，努力为公司作出更大的贡献。