

市级兽医管理体制改革工作由市农业局牵头会同市编办、人事局、财政局、发改局、劳动保障局等部门具体组织实施，确保 8 月中旬前完成。各县（市、区）政府要按照市的统一部署，结合本地区、本部门实际，认真编制工作计划，明确工作机构，落实工作措施，于 9 月底前完成改革方案，并按程序报批。对改革中出现的新情况、新问题，要认真研究，及时处理，确保改革的顺利进行和动物防疫、检疫工作的正常开展。

转发市环保局关于我市 2006 年度环保责任 考核存在问题整改意见的通知

揭府办 [2007] 113 号

各县（市、区）人民政府（管委会），市府直属有关单位：

市环保局《关于我市 2006 年度环保责任考核存在问题的整改意见》已经市人民政府同意，现转发给你们，请认真贯彻执行。

揭阳市人民政府办公室

二〇〇七年八月八日

关于我市 2006 年度环保责任考核

存在问题的整改意见

市环保局

根据省环保局《关于 2006 年度广东省环境保护责任考核结果的通报》(粤环[2007]41号),我市 2006 年度环保责任考核得分为 78.02 分,完成省下达的 78 分的年度考核目标分,考核等次为合格。我市 2006 年度环保责任考核得分较低,主要存在以下问题:一是环保基础设施建设滞后。“十五”期间,我市未能建成市区污水处理厂和医疗废物集中处置设施,污水处理率、医疗废物集中处置率指标扣 9.9 分。市电镀工业区搬迁工作进展缓慢。二是环境质量指标未能全面达标。包括练江青洋山桥断面的交界水域水质达标率、环境空气中可吸入颗粒物年平均值、引榕干渠段的饮用水源水质达标率等指标,共扣 5.7 分。三是环境技术能力建设落后。环境监测、监理、宣教、信息技术能力建设均未达到省的要求,扣 3 分。四是我市虽加大了环保投资力度,但环保投资仍未能达到占 GDP3% 的要求,扣 2.88 分。五是未能按规定于 2006 年底完成辖区环境保护规划编制工作,扣 0.5 分。

2007 年我市环保责任考核目标分为 80 分。针对考核形势严峻的实际,经认真查找存在问题、研究整改措施,提出整改意见如下:

一、加快环保基础设施建设

我市城镇生活污水污染严重,削减城镇生活污水污染物排放量是实现我市化学需氧量排放总量控制目标的关键。各地要采取有效措施切实推进城镇污水处理厂项目建设。要全力加快市区污水处理厂建设步伐,

确保按期建成投入使用。要多渠道筹集资金,尽快建设市医疗废物集中处置设施;积极开展新电镀工业区前期工作,力争新电镀工业区在短时间内开工建设。

二、加大环境整治力度

按照国家、省关于污染物减排和开展清查违法排污企业、保障人民群众身体健康环保专项行动的要求,加强污染源管理,落实区域环境综合整治,重点清除饮用水源污染隐患。通过开展练江综合整治、建设普宁市区污水处理厂,逐步提高练江水环境质量,改善练江水质,争取到2009年,练江揭阳—汕头交界水域达到Ⅲ类水质。加强对市区建筑工地、工厂锅炉、大灶和道路交通的管理,逐步提高城市环境空气质量,争取到2008年,可吸入颗粒物年平均值100%达标。清理引榕干渠沿渠排污口,清除干渠沿岸垃圾,加强干渠上游榕江河段沿江排污企业、禽畜养殖业管理,开展农村生活污水治理,逐步提高干渠上游榕江河段水环境质量,争取饮用水源水质达标率达到100%。

三、加强环境技术能力建设

按照国家、省有关标准化建设的规定,加强环境监测、监理、宣教、信息技术能力建设,做到机构独立、职能健全、经费保障,并尽快建成环保监测综合楼,解决环境监测、监理、宣教、信息等办公用房,争取尽快通过标准化验收。

四、加大环保投资力度

各县(市、区)应逐步增加环保投入,2007年环保投资不低于当地GDP的2%,争取该项考核指标增加0.5—1分。没有完成环保投资任务的县(市、区),年度环保责任考核不能评为优秀。

五、抓紧编制市环保规划和各县(市)环保规划

按照《广东省环境保护规划纲要(2006—2020)》的要求,加快辖区环境保护规划编制工作。根据资源禀赋、环境容量和经济发展状况,将

区域划分为严格控制区、有限开发区和集约利用区，明确不同区域的功能定位和发展方向，实行生态环境功能分区控制。揭阳市环境保护规划应于今年10月底前编制完成；各县（市）环保规划应于今年12月底前编制完成。

附表：揭阳市2006年度环保责任考核存在问题整改意见表

序号	考核对象	存在问题	整改措施	整改期限	整改责任人
1	揭阳市	饮用水源地水质保护不力，部分断面水质超标。	加强饮用水源地保护，实施水源涵养工程，严格控制污染源。	2007年10月底前	揭阳市政府
2	揭阳市	工业废水排放总量控制不严，部分企业超标排放。	加大工业废水治理力度，推行清洁生产，严格总量控制。	2007年12月底前	揭阳市政府
3	揭阳市	大气污染物排放总量控制不力，PM10浓度超标。	加强扬尘治理，推广清洁能源，严格控制工业废气排放。	2007年12月底前	揭阳市政府
4	揭阳市	固体废物处理处置能力不足，部分垃圾露天堆放。	加快建设垃圾焚烧厂，提高垃圾无害化处理率。	2007年12月底前	揭阳市政府
5	揭阳市	环境噪声投诉量居高不下，部分企业噪声超标。	加强噪声监测，严格执法，督促企业采取降噪措施。	2007年12月底前	揭阳市政府
6	揭阳市	环境空气质量未达到国家二级标准。	实施大气污染防治行动计划，减少污染物排放。	2007年12月底前	揭阳市政府
7	揭阳市	地表水环境质量未达到国家III类标准。	加强地表水水质监测，实施水污染防治工程。	2007年12月底前	揭阳市政府
8	揭阳市	土壤环境质量下降，部分区域重金属超标。	开展土壤污染调查，实施土壤修复工程，严格控制重金属排放。	2007年12月底前	揭阳市政府
9	揭阳市	环境风险防控能力不足，应急预案不完善。	完善环境风险防控体系，制定应急预案，加强应急演练。	2007年12月底前	揭阳市政府
10	揭阳市	环境信息公开不及时，公众参与渠道不畅。	加大环境信息公开力度，拓宽公众参与渠道，提高透明度。	2007年12月底前	揭阳市政府
11	揭阳市	环保执法力度不够，部分企业违法排污。	加大环保执法力度，严格查处违法排污企业，提高违法成本。	2007年12月底前	揭阳市政府

揭阳市 2006 年度环保责任考核存在问题整改意见表

序号	我市被扣项目的考核项目	考核要求	考核分值	考核得分	存在问题	整改意见	责任单位
1	城市生活污水集中处理率	城市生活污水集中处理率70%以上为满分7分, 小于70%分数逐步递减。	7	7	市区污水处理厂未建成, 污水处理率为0。	2007年10月建成市区污水处理厂并投入试运行。该项指标考核全年污水处理率, 2007年度仍然难以得分。	市建设局
2	交界水域水质达标率	练江青洋同桥断面为要求达到Ⅲ类水质, 达到为满分5分, 劣于Ⅲ类水质为0分。	5	5	该断面水质为劣Ⅴ类。	加大练江综合整治力度, 2008年建成普宁市区污水处理厂。	普宁市政府
3	危险废物集中处置率	暂时只考核医疗废物集中处置率, 100%规范处理为满分5分, 逐步递减, 少于20%为0分。	5	2.9	未建成医疗废物集中处置设施, 医疗废物处理不规范。	尽快建设医疗废物集中处置设施。2007年医疗废物仍未规范处理。但可争取增加得分。	市环保局、卫生局
4	环保投资指数	环保投资占GDP3%以上为满分6分, 逐步递减。	6	2.88	环保投资核为76030.95万元, 占GDP1.56%。	加大环保投资力度。各县(市、区)环保投资指数不少于2% (环保投资指数2%得4分)。	各县(市、区)政府(管委、水利、林业、农业部门)
5	环境监测技术能力建设	机构独立、职能健全、收费得满分3分; 机构独立、职能健全、收费保障, 未通过标准验收, 职能不健全, 或经费未保障得0分。	3	1	未能通过标准验收。	加强环境监测技术能力建设, 争取尽快建设市环境监测综合楼, 尽快通过标准验收。	市环保局、财政局

揭阳市 2006 年度环保责任考核存在问题整改意见表

序号	我市被扣分的考核项目	考核要求	考核分值	考核扣分	存在问题	整改意见	责任单位
6	环境监测技术能力建设	机构独立、经费保障并通过标准化验收得满分 2 分；机构独立、经费保障但未通过标准化验收的，得 1 分；机构不独立或经费未保障的，得 0 分。	2	1	未通过标准化验收	加强环境监测技术能力建设，争取尽快通过标准化验收	市环保局、财政局
7	可吸入颗粒物年平均浓度	年平均浓度 ≤ 0.04 得满分 4 分，年平均浓度 ≥ 0.15 为 0 分。	4	0.6	城市建设工程和道路汽车多，空气中颗粒物较多。	加强对市区建设工地的管理；加强工厂锅炉、大灶管理；加强道路交通管理。	市建设局、行政执法局、环保局、交警支队
8	环保规划编制和落实情况	要求完成“十一五”环保规划和辖区环境保护规划编制。	1	0.5	未完成辖区环境保护规划编制	市环境保护规划于今年 10 月底前编制完成。各县（市）环保规划于今年 2 月底前编制完成。	市环保局、财政局、各县（市）政府
9	环境宣教技术能力建设	机构独立、经费保障得满分 1 分；与环保信息机构“一套人马、两块牌子”或合署办公的，扣 0.5 分；机构不独立或经费保障的，得 0 分。	1	0.5	未设置独立的环境宣教机构，职能放在办公室。	在市环保局增设法规宣传科。	市环保局、编委办
10	环境信息能力建设	机构独立、经费保障得满分 1 分；与环保宣教机构“一套人马、两块牌子”或合署办公的，扣 0.5 分；机构不独立或经费保障的，得 0 分。	1	0.5	与市环境监测站——套人马、两块牌子。	争取设置独立的市环保信息中心。	市环保局、编委办
11	饮用水源水质达标率	达标率为 100% 时得满分 5 分，达标率 $\leq 80\%$ 时得 0 分。	5	0.1	2006 年 10 月引榕干渠 2 个项目超标。实际上我市引榕干渠存在污染隐患。	加强对引榕干渠沿岸排污口的清理；清除干渠沿岸垃圾；加强干渠上游榕江段水环境保护。	市环保局、水利局、榕城区、揭东区政府和东山区管委会