

齐鲁晚报 2011.3.29 星期二

编辑：翟恒水 组版：秦川

“十二五”减排“剑指”机动车污染

省城四年内淘汰“黄标车”

本报3月28日讯(记者 马云云) 28日,济南市召开全市污染减排工作会议,会议公布了“十二五”期间全市污染减排工作要点。根据减排目标,未来五年,省城减排领域将增加农业(主要是畜禽养殖业)和机动车污染源,2014年彻底淘汰“黄标车”。

为遏制高耗能高污染行业增长,“十二五”期间,省城原则上不再审批新的常规火电机组和企业自备电厂;涉及煤炭消耗的其他新建项目,必须把煤炭等量替代作为项目审批的前置条件。2013年前淘汰不符合产业政策的火电机组。

按照计划,未来五年,济南将确保现有污水厂处理水量不低于“十一五”,2011年完成水质净化三厂二期工程、2013年完成四厂二期工程和城区河道综合整治中水截蓄导用工程。

另外,要于2014年完成长清污水

处理厂二期、济阳县污水处理厂二期、商河县污水处理厂二期、平阴县污水处理厂再生水利用工程等项目。省城还将新建一批污水处理厂,其中历城唐冶污水厂、章丘圣井龙枣污水厂将于2013年前建成,建制镇中,历城遥墙、章丘绣惠、相公镇的污水处理厂将于2012年完成,位于天桥桑梓店、长清万德、济阳孙耿镇的污水处理厂将于2013年完成,平阴东阿、商河玉皇庙镇则将于2014年完成污水处理厂建设。

未来五年,省城还将开拓减排领域,推动人工湿地工程减排,2012年完成济西湿地修复与水质净化工程、章丘白云湖人工湿地水质净化工程,2015年完成鹤山龙湖人工湿地水质净化工程,并按要求配备好水质自动监控设备。对新纳入“十二五”减排范围的农业污染源,畜牧兽医、农业、环保

等部门负责研究可行方案,建立密切配合的工作机制,结合标准化建设,实施好以全部规模化养殖场、养殖小区污染治理为主的农业污染减排工程。

对机动车污染源,济南将于2014年完成淘汰“黄标车”的目标,并推广“国四”标准的燃油,按期实现国家确定的黄标车淘汰和燃油品质提升等目标要求。此外将多途径大幅提升全市中水回用率;2012年完成污泥集中处理厂工程,实现污水处理厂污泥的集中、规范处理。城管部门于2013年完成垃圾渗滤液处理工程。

名词解释:黄标车

黄标车是高污染排放车辆的简称,是连国Ⅰ排放标准都未达到的汽油车,或排放达不到国Ⅲ的柴油车,因其贴的是黄色环保标志,因此称为黄标车。

○头条链接○

济南市市长张建国:

污染了环境,谁说情都不行!

本报记者 马云云

“环境污染项目出现影响人民群众生命财产安全的案件时,谁说情都不行。”28日,在济南市召开的全市污染减排工作会议上,济南市委副书记、市长张建国“发下狠话”,要求健全目标责任考核体系,把“十二五”主要污染物减排目标任务落实到具体责任人。

张建国表示,为把工作落实到位,济南要实行污染减排问责制,对全市污染减排作出重大贡献的,给予奖励。对因工作不力没按期完成的,严格追究责任。

“出现严重的环保违法案件时,公检法执法部门必须严肃处理。”讲起责任追究,张建国提高了语调:“如果出现影响人民群众生命财产安全的重大事件,谁说情都不行!”

此外,张建国还提到部分农村环境较差,影响了村民生活和村容村貌。他对坐在台下的部分县(市)区有关负责人说,“有些农村村头堆放着垃圾,路边的树上挂着花花绿绿的塑料袋,很不好看。你们回去后可以组织干部或者一些学生把这些塑料袋捡一捡。”

水质净化四厂年内投入运行

本报3月28日讯(记者 马云云)记者从28日济南市召开的全市污染减排工作会议上获悉,今年,水质净化四厂、柳行河和聚贤片区中水站等重点项目将投入正常运行。

今年,有关部门将加快河道截污整治,确保水质净化四厂、柳行河和聚贤片区中水站和水质净化三厂中水回用至黄台电厂等重点项目投入正常运行,西区投融资中心做好水质净化四厂的配套管网完善工作。

高新区污水厂二期及中水回用、商河开发区污水厂以及章丘化工集中区污水厂和普集镇、刁镇污水站等项目将实现正常运转。对部分城镇污水处理厂不能稳定达标、进水浓度明显偏低等问题,将采取严格的整改措施。



学习高楼逃生

▲28日,是小学生安全教育日。在济南市趵突泉小学,济南市消防四中队的战士们充当教官,与孩子们进行高楼火灾消防救援演练。战士们用高架车将孩子们安全接到楼下。

本报记者 周青先 摄

▶28日,济南济泺路小学的同学们穿上消防服体验当消防员的感觉。当日,济南消防三中队的战士与该校师生共同进行了消防逃生演练。

本报记者 张中 摄



○民生信息

历下“为民服务十件实事”逐步落实

垃圾流转中心选址八涧堡 保洁员每月涨工资一百元

本报记者 殷亚楠 通讯员 张昊宇



垃圾流转中心示意图。

28日,记者从历下区城管局了解到,投资1.4亿、日处理垃圾千余吨的历下东部新城区垃圾流转中心已选址在八涧堡村附近。历下区还将新建20—50座新公厕、增设更新1000个果皮箱等,这些都在近期历下区城市管理局公布的“为民服务十件实事”计划表中。

垃圾流转中心选定位置

目前,省城街头有很多小型的垃圾转运站,垃圾在里面多停留一会儿就会给环境多一分污染。28日,历下区城市管理局工作人员告诉记者,该区东部城区的垃圾流转中心建成后,上述问题可得到彻底解决。该垃圾流转中心投资1.4个亿,已将建设地址选定在东部新城区的八涧堡村附近,该垃圾流转中心日处理垃圾将达1000余吨,建成全国一流标准,从而逐步取消街

头的小型垃圾转运站。

在历下区城市管理局2011年“为民服务十件实事”计划表中,还包括市区内垃圾不过夜,垃圾不暴露工程。该局将购置10—20部不同规格的新型垃圾清运车,实现市区内垃圾随收随走,基本实现市区内垃圾不过夜。在城区部分条件成熟的居民区先行试点,购置部分智能化或脚踏式垃圾桶,逐步解决垃圾暴露问题,预计10月底前完成。

给保洁员涨百元工资

历下区城管局工作人员介绍,他们还将引进集冲洗、清扫于一体的大型机械化清扫车10部,今年内实现主次道路机扫率100%,水冲率100%,道路保洁率100%。

该区计划在10月底前新建公厕20—50座,缓解“如厕难”问题,在路口、明显部位新增设公厕引导视牌,解决“找厕难”。8月底前,在主要道路、繁华区域增设更新果皮箱1000个。制作

一万张便民服务卡,在4月底前向居民发放到位。

在去年给一线保洁员增加工资的基础上,今年历下区将继续提高保洁员待遇,每人每月再增加工资100元,此项工作于今年4月份开始实行。同时,为就读大学的保洁员子女提供每人每月300元的生活补助。

目前,历下区城管局已将“为民服务十件实事”的任务进行了责任分解,各项工作将相继展开。

环保部门妥善安置废弃放射源 保障省城环境安全

本报济南3月28日讯(记者 刘红杰 通讯员 李小慧 元晶)近日,山东省辐射环境管理站,到市中区对济南市水务集团有限公司的1枚V类废弃放射源依法进行现场交接并对

其安全贮存。

据介绍,济南市水务集团有限公司的V类废弃放射源名称为钚-239。该源是用于单位的生产技术部水质监测中心进行水质监测的校准源,使用频次1次/年。

根据“建立无钚元素环境组织”的报告声明,10公斤钚就能对整个地球的环境和食物链造成毁灭性的破坏,其影响将持续很长的时间,直至50万—80万年后能量才会完全消失。

为预防和杜绝放射源污染事故发生,确保人民群众健康及环境安全,维护社会稳定。3月23日上午,市中区环保局执法人员配合省辐射环境管理站,依法对该源进行现场交接、安全贮存。