

城市资讯

上海控制能源消费增量 今年力争控制在450~400万吨标煤范围内

本报记者李曙东 蔡新华上海报道 记者从日前举行的上海节能减排和应对气候变化工作会议上获悉,今年上海能源消费增量将控制在450万吨标煤以内,力争控制在400万吨标煤范围内。

据悉,去年上海单位生产总值的综合能耗和碳排放下降率均超过8%,能源消费比上年减少近270万吨。截至去年底,上海“十二五”期间单位生产总值综合能耗已累计下降超过22%,提前并超额完成“十二五”期间下降18%的既定目标。

除超额完成节能减排目标外,上海各项主要污染物排放量削减率也高于国家下达的目标,全年环境空气质量优良率比上年提高11个百分点。去年上海还完成产业结构调整调整644项,年减少能源消耗47万吨标煤。

不过,今年上海节能减排和环境治理任务依然艰巨。今年上海节能减排和环境治理提高压力不小。

会议指出,今年上海单位生产总值的综合能耗和碳排放比去年下降2%左右,二氧化硫、氮氧化物、化学需氧量和氨氮排放量分别比去年各下降1%,完成国家下达的PM2.5浓度考核指标。今年上海全市产业结构调整将锁定1000个项目,锁定南大、桃浦、吴淞、高桥及其他的“4+X”区域。今年上海还将完成29个国家重点减排项目,7月1日前上海电力、水泥、钢铁三大行业15家企业的39条生产线将完成整改;10月底前上海30万千瓦以上燃煤机组将完成脱硝改造;今年将全部淘汰剩余黄标车,实现上海范围内黄标车禁行;今年将启动150家重点企业分期落实挥发性有机物治理,年内将完成39家治理。

美丽奖世界园林景观设计大赛启动 推动景观生态设计发展

本报记者姚伊乐报道 第三届美丽奖世界园林景观设计大赛日前启动。

本届大赛以“建设美丽城乡·美丽屋顶·园林景观设计”为主题,旨在推动景观规划生态设计的发展,促进景观规划设计新技术、新材料、新能源的应用。

据介绍,参赛对象分为专业组和大学生组,对于参赛人员的专业没有限制,以此创造一个更为通畅的竞技平台,让更多先进的设计理念和专业技能得以推广,进而提升整个行业的总体水平。

大赛将由世界最具权威的评审专家评出本届参赛优秀作品,获奖者将有机会参加2015年11月19~22日中国昆明·世界生态城市与屋顶绿化大会,与全球顶级专家面对面交流并领取奖章奖金。

据悉,“美丽奖·世界园林景观设计大赛”由中国建筑节能协会、世界屋顶绿化协会、中国城市绿化建设委员会、世界屋顶绿化大会上举行。本次大赛作品征集将于9月25日结束。



河南省周口市重视生态建设,投资1.2亿元,建成总面积达2500亩的文昌生态园。文昌生态园是一个集生态环境教育、林业科研、植物驯化、观光游览、休闲娱乐为一体的综合性生态植物园。 罗景山摄

杭州持续开展河道综合治理

抓好“零直排” 消灭黑臭河

◆本报记者钟兆盈

浙江省杭州市日前召开十二届人大常委会主任会议,在听取杭州市治水办的“五水共治”情况汇报后,讨论通过了关于在全市各级人大开展“人大代表监督已治理的河”主题活动的实施方案。杭州市河道污水治理工作正在步步深入。

去年的成绩单如何?

杭州市257条黑臭河中,完成治理193条,主城区47条黑臭河也全部“摘帽”。

杭州以水闻名。“治污水”是“五水共治”中的重点篇章。去年年初,杭州总共排查出黑臭河257条。接着制定、下发了《杭州市治污水暨“清水治污”三年行动计划(2014~2016)》、《杭州市治污水2014年工作规划》,明确了污水治理工作的目标和任务。

为完成治污水工作,杭州市相关部门各司其职、紧密协作、齐抓共管。杭州市还全面实施“河长制”,全市乡镇级以上河道建立河长制共计1845条。按各级河长分工负责、分级管理的原则建立河长体系。还制定了“一河一策”综合整治方案,共设立河长公示牌3192个。

同时,杭州市鼓励全民参与治水,邀请人大代表、政协委员视察并主动接受其监督和指导。面向社会招募“民间河长”,由56位市民担任“民间河长”。聘请农民督查员和技术专家组成督查组,对农村生活污水处理项目进行现场督查。

经过一年的努力,杭州市257条黑臭河中,完成治理193条,其中主城区47条黑臭河也全部“摘帽”。

如何防止污染反弹?

组织开展“回头看”和“二次验收”,防止反弹。发现黑臭河反弹,将问责河长等相关人员。

完成每一条黑臭河治理都不容易,要防止反弹,守住这份成果更不容易。

今年初,就有两位人大代表感觉,有的“摘帽”河道路过时,气味还挺重,有的河面还有点黑。于是他们就从主城区47条“摘帽”河道中,抽取了东新河、西行河、神龙桥河等7条进行实地查看。同时,还邀请了第三方环保检测机构在河道的相关点位进行取水抽检。结果发现,有少数河道的个别点位有污染反弹的现象。

为巩固黑臭河治理成果,3月24~26日,杭州市委、市政府对去年完成整治的193条黑臭河展开“回头看”专项督查行动。这次专项督查行动共有15个督查组,各督查组邀请“两代表一委员”、媒体记者和第三方检测机构人员参加,分别对有关地区开展逐一检查。主要检查内容包括:河道水体有无异味、颜色有无发黑;河道沿岸有无污水直排口;水质采样分析,水体透明度有否高于20厘米,高锰酸盐指数浓度不高于15mg/L,河道长效管理机制和保洁机制,河长

编者按

水环境保护事关人民群众切身利益,事关全面建成小康社会,事关实现中华民族伟大复兴中国梦。当前,我国一些地区水环境质量差、水生态受损害、环境隐患多等问题十分突出,严重影响和损害群众健康,不利于经济社会持续发展。“水十条”的出台是适应经济新常态的迫切需要,以改善水环境质量为出发点和落脚点,提出到2020年全国水环境质量得到阶段性改善的近期目标,为实现中国梦保驾护航。“水十条”是推进依法治水的具体方略,也是向水污染宣战的行动纲领。实施“水十条”,关键在落实。从今天起,本报推出“落实水十条打好治水攻坚战”系列报道,重点介绍各地贯彻落实“水十条”情况,以及水污染治理的经验和做法,以资借鉴。

鉴于人民群众对饮用水安全风险、城市水体黑臭等问题反映日益强烈,“水十条”提出,到2020年,七大重点流域水质优良比例总体达到70%以上,地级及以上城市建成区黑臭水体均控制在10%以内,地级及以上城市集中式饮用水水源水质达到或优于Ⅲ类比例总体高于93%。通过“好水”、“差水”两头彰显保护和治理成效,将带动其他水体水质改善,让人民群众看得见、享受得到水污染防治工作带来的环境效益。杭州市经过一年多的努力,257条黑臭河完成治理193条,主城区47条黑臭河全部“摘帽”;组织开展“回头看”和“二次验收”,防止反弹;细化措施,建立长效管理机制,其经验和做法值得其他城市借鉴。



图为完成整治的东新河。 钟兆盈摄

“整治城市黑臭水体。采取控源截污、垃圾清理、清淤疏浚、生态修复等措施,加大黑臭水体治理力度,每半年向社会公布治理情况。地级及以上城市建成区应于2015年底前完成水体排查,公布黑臭水体名称、责任人及达标期限;于2017年底前实现河面无大面积漂浮物,河岸无垃圾,无违法排污口;于2020年底前完成黑臭水体治理目标。直辖市、省会城市、计划单列市建成区要于2017年底前基本消除黑臭水体。”

——摘自《水污染防治行动计划》第二十七条

检查和履职记录等5个方面。

其中第一、第九督查组,对余杭8条、拱墅区11条已整治的黑臭河进行督查。从现场检测的情况看,余杭的超山、塘栖、仁和8条河道的透明度指标从30厘米到65厘米不等,都符合“水体透明度不低于20厘米”的标

准。拱墅区的11条河道,透明度最低为32厘米,最高为123厘米。从现场情况看,这些黑臭河目前并未出现反弹现象,总体情况良好。

但是,少数河道还有待进一步整治。据介绍,杭州市还将“回头看”进行到底,

落实水十条 打好治水攻坚战

太原170个城中村改造五年完成

总投资5400多亿元,今明两年完成85个

◆本报记者高岗柱

太原市日前召开城中村改造动员会,会议要求,今明两年,太原市85个“城中村”要整村拆除并同步启动建设,到2020年左右,太原市要完成全部170个“城中村”改造。

“城中村”低空面源污染问题突出

记者近日在太原市部分“城中村”暗访发现,这里村民五、六层高的“接吻楼”、“握手楼”鳞次栉比。每天下午5点多,“家家生火,户户冒烟”已成为太原冬季大气污染一道独特的风景。

记者就来到太原市后北屯村,这里是“太原市2014年城中村改造试点村”。虽然是2014年试点村,但是进展情况不容乐观。在一条大约五、六十米的小街巷,记者仔细地清点了一下,竟然矗立着18根黑色小烟囱。在静风天气下,家家户户无任何污染防治设施的土小锅炉,使原本冬季雾霾频发的太原更加雪上加霜。

2012年以来,太原市通过“城中村”整村拆除搬迁改造,共拔掉“城中村”黑烟囱3.39万根,减少“城中村”冬季采暖燃煤量107万吨,城中村燃煤削减62%,市区环境质量改善持续得到改善和提升。

尽管如此,记者在采访中了解到,截至目前,太原市仍有170个“城中村”尚未完成整村改造,剩余的黑烟囱仍有4万余根。

5年完成170个城中村改造

“城中村问题是全市工作的难点,但也是突破点,是城市最大的‘暗点’,但抓好了也是‘亮点’。”谈到太原市城中村改造,山西省委常委、太原市委书记吴政隆表示,加快推进城中村改造是造福群众的重大民生工程、是推进富民强市的重大发展工程、是增强城市功能的重大战略工程、是重塑太原“三个形象”的重要着力点,太原市将举全市

之力,坚决打赢城中村改造这场硬仗。

谈到如何改造,耿彦波说,规划引领是先行,“规划是一个城市不败的基础,城中村改造首先不能输在规划上,必须高起点规划、高水平设计,以国际化开阔的视野,站在历史和时代的高点上,以多留遗产、不留遗憾的追求和情怀,把“城中村”改造做到一个时代高度,经得起时间、历史和实践的检验。”

据测算,太原市170个城中村改造,总投资将达到5400多亿元,年均投资额达900多亿元。按照计划,太原市计划用5年多时间,在2020年左右全部完成170个城中村改造任务,拔掉剩余的4万根黑烟囱。其中,今明两年,完成包括中环内46个村在内的85个城中村整村拆除并同步启动建设。

太原市环保部门负责人在接受记者采访时表示,对市区范围内暂未改造仍在使用的燃煤的城中村、棚户区 and 农村,将积极组织有关专家开展洁净煤技术研究,全力推广使用洁净煤,努力破解城中村土小燃煤设施的污染瓶颈问题。

中国环境年鉴 2014 正式出版 请即订阅

《中国环境年鉴》订阅单(复印有效)

Table with 5 columns: 订阅单位和联系人姓名, 《中国环境年鉴》, 单价(含邮费), 订阅册数, 合计金额, 总计. Includes rows for 2014, 2013, and 2012 volumes, and a total row.

邮购汇款:北京市东城区广渠门内大街16号 邮编:100062 账户名称:中国环境报社 开户银行:北京银行广渠门支行 银行账号:01090514000120111006865 电话:(010)67112032 传真:(010)67103929(自动) 联系人:李建国 高斐 电子信箱:huanjingnj@163.com 用途:请务必在汇款单据上注明购《中国环境年鉴》书款。

