

南京持续加大沿江生态保护力度,长江干流水质稳定在Ⅲ类

长江下关段再现江豚

◆本报记者徐小帖 见习记者王莎

南京这座古城依江而生,南京市民依江而居,在江苏,近六成饮用水取自长江。

监测

5年内干流水质稳定在Ⅲ类

据了解,长江南京段上起江宁区和尚港,下迄江宁区大道河口,全长98公里,平均水深超过15米,江面宽阔,水流平缓,被誉为“黄金水道”。

长江南京段干流共设江宁河口(入境断面)、九乡河口(控制断面)和三河口(出境断面)3个监测断面。

现状

江面江豚又多了

早前就有南京市民抓拍到,长江下关段附近再次出现江豚身影。“江豚多了,这说明长江生态更健康。”

南京市环保局近日发布了长江南京段水环境质量情况,长江南京段水质与上年基本持平,处于Ⅲ类水平。

门监测显示,长江南京段入境、出境断面比较,两者浓度持平,变化一致。3个监测断面之间,各垂线间、各水层间水质无明显差异。

监测到,现在长江南京段大约有30只江豚,去年又新增了几只小江豚,南京渔业部门还发现了久未露面的国家一级保护动物中华鲟。

京段水质的提高,让江豚等珍稀物种的数量稳步增长。”据介绍,2014年10月,江苏省、南京市发起设立了南京长江豚省级自然保护区。

未来

四大沿江区域污染排放要降90%

中央不久前审议通过的《长江经济带发展规划纲要》指出,长江经济带发展的战略定位必须坚持生态优先、绿色发展,共抓大保护,不搞大开发。

今年年初,南京市环保部门联合多部门下发《南京市水污染防治行动计划》,全面贯彻落实国家“省”水十条的内容与要求,将国家“省”水十条的各项行动任务融合吸收,全覆

87平方公里,长江三桥和长江大桥间为核心保护区。

据江苏省环保厅相关负责人表示,生态环保措施旨在进一步稳定长江水质安全。

盖、全过程、全方位为南京水环境治理因地制宜提出具体方案,成为南京治水的有效指南。其中重点提出构建长江生态廊道落实生态红线区域保护规划,2020年底前,主要入江断面基本消除劣Ⅴ类水,长江干流南京段水质保持优良,着力将长江经济带打造成绿色生态廊道。

为保护长江水质,南京加强源头控污,力争用10年左右的时间,让大厂、金陵石化及周边、长江二桥至三桥沿岸、梅山钢铁及周边这4个地区实现产业转型和城市功能转变。

河南公布3月大气和水环境质量

信阳天最蓝 鹤壁淇河最清

◆本报记者邵丽华 刘俊超 郑州报道 河南省近日发布3月大气和水环境质量通报,全省城市环境空气质量排名中,信阳排名第一,南阳长期稳居第二,周口上升到第三名。

第一季度城市河流谁最清、谁最美?鹤壁淇河再次位居第一名,郑州市区的东风渠也跻身前十名。

从第一季度环境空气质量优良天数比例看,全省18个省辖市为33.9%,同比增加5天,全省10个省直管县(市)环境空气质量优良天数比例为33.1%。

根据河南省环保局提供的数据,全省省辖市饮用水源地水质达标率为99.4%。

此次公布的后十名最差河流依次为:平顶山市西杨村河、洛阳市瀍河、南阳市温凉河、开封市东护城河、平顶山市城东湖、南阳市白河、安阳市环城河、商丘市运河、商丘市惠民河、商丘市包河。

北京今年15万户居民采暖煤改电

明年城区采暖实现无煤化

◆本报讯 “以电代煤、以电代油”成了能源消费的新模式。日前,国网北京市电力公司2015年社会责任白皮书发布。白皮书显示,2016年北京市将进一步推进煤改电工程和充电桩建设,15万户居民今年实现煤改电,明年城区采暖实现无煤化,促进节能减排。

北京怀柔区杨宋镇西村村在陈没有进行煤改电之前,每年冬天,村民陈建华都要用板车将煤运到煤棚里,费时费力,还搞得家里满地煤灰。煤改电之后,用了蓄能式电暖气,最大的好处就是干净省心,室温比过去提高了7~8摄氏度,再也不用担心煤气中毒。

不仅是郊区,从2011年起,北京市就开展了文保区煤改电工程。14年来,首都核心区煤改电工程从“文保区”扩展到“非文保区”。截至2015年,全市煤改电用户总数已达到38.45万户。

据了解,今年全市将加快煤改电改造,朝阳、海淀、丰台等地区410个行政村共计15万户将进行煤改电,每年可减少燃煤45万吨。按照规划,2017年将实现城区采暖无煤化,2020年实现全市平原地区采暖无煤化。丁威



以“创新·变革”为主题的第十四届北京国际汽车展览会日前在北京举行,全球14个国家和地区的1600多家参展商参展,共展示车辆1179辆,其中全球首发车112辆,新能源车147台。

上接一版

生活方式的变革带动生产方式转变。生活方式绿色化将促进传统产业绿色化,推动构建科技含量高、资源消耗低、环境污染少的产业结构,提高经济绿色化程度。

规划纲要提出,在优化现代产业体系,要促进制造业朝高端、智能、绿色、服务方向发展,支持绿色低碳等领域的产业发展,实施新能源汽车推广计划;在农业现代化方面,实现化肥农药使用量零增长,开展农业面源污染综合整治;在城镇化建设中,推广绿色建筑,普及绿色交通,建设森林城市和海绵城市。

杜少中认为,考量一个国家的生态文明程度,不仅要看生产能力,还要看资源利用率,就是对资源使用和生态环境保护的能力。生活方式绿色化要求对资源充分利用,这里面有很多领域可以开发。绿色发展理念催生出的新产业、新生产方式、新消费方式,将改变我们的生活,让我们的生活越来越绿。

宣传教育是动员公众参与的重要途径

生活方式绿色化,要求每一个人积极参与。

“一个人持之以恒干了20年的环境保护教育,感染了很多人加入到环保工作中。”在报告会上,陈吉宁讲述了辽宁盘锦黑嘴鸥保护使者刘德天的故事,目的是告诉大家,不要小看每一个人的贡献和成绩,每一个人的身体力行,看似微不足道,却可以汇成保护环境的巨大能量。

陈吉宁在报告中要求,继续加大对公众参与工作的推动力度,动员公众积极践行低碳、环保、绿色

的生活方式。推动生活方式绿色化,环保部门责无旁贷。“十二五”以来,环保部门依托“六·五”世界环境日、世界地球日等纪念活动,运用各种媒介和手段,加强生态环境保护宣传,推动绿色环保观念深入人心。

杜少中认为,环保部门的基本职责就两个,一个是干,一个是说。干是组织污染防治,说是动员公众参与,进行宣传教育,不但要干好,还要说好。环保部门应该及时发布信息,跟踪污染事件,对事件做出科学的、实事求是的评估,要有科学依据,最好的科普时机,在公众最关心的时候,科学解读环保知识。

加大宣传力度,充分利用新媒体和传统媒体。现代传媒可以广泛凝聚社会力量,深入宣传环保发展的知识及价值取向,逐步增强公众忧患意识、节约意识与责任意识,让绿色理念成为社会的主流价值观,绿色生活方式成为百姓的自觉行为。

规划纲要要求,建设现代传媒体系,加强主流媒体建设,提高舆论引导水平,增强传播力、公信力和影响力。

杜少中认为,环保部门要用好互联网,特别是新媒体,依托互联网搭建公众参与平台,了解更多公众的呼声,让环保事业充分体现民意,有效促进环境问题的解决。

社会共治是公众参与的保障

“共治”才能“共享”。推动绿色发展不能靠政府一家唱独角戏,需要政府、企业、社会共同行动。

杜少中认为,环保公众参与工作应该由政府主导,社会组织积极推动,企业和个人参与,媒体和社会监

督。政府是社会运行的组织者,要积极动员公众参与,让越来越多的社会组织发挥作用。

信息公开是公众参与的前提和基础。

“十二五”以来,环保部门加大信息公开力度,及时主动公布空气、水环境质量等与民生密切相关的环境信息,发布重点排污企业和违法排污企业名单,实现环境影响评价报告书(表)全本公开、政府承诺文件公开、审批决定公开、环评机构和人员诚信信息公开。信息公开对提升公众的环境意识、监督企业守法,发挥了重要作用。

规划纲要提出,实施国家大数据战略,加快建设国家政府数据统一开放平台,推动政府信息系统和公共数据互联互通开放共享。

杜少中认为,大数据等科技发展,为公众参与精准治污提供新领域,将有利于提升环境治理能力。

健全社会监管机制,畅通投诉举报渠道。

随着新《环境保护法》实施,公众环境监督意识有了较大提升。2015年,各地“12369”环保举报热线相继开通了微信举报平台,全国共收到并办理举报线索1.3万件,案件有着落、有反馈。

“十三五”期间,环保部门要建立健全环境保护网络举报平台和制度,构建国家监管、四级联网、面向公众、社会公开的信息平台,把政府和企业和同时放在阳光下,接受公众的监督和考评,让每个人都成为保护环境的参与者、建设者和监督者。

打出环境执法最严省份的威风 浙江启动百日执法专项行动

◆本报记者晏利扬杭州报道 4月25日,浙江省政府召开全省百日环保执法专项行动动员电视电话会议,副省长熊建平要求,全省要做到“不查不放过、不查清不放过、不处理不放过、不整改不放过”,对环境违法行为零容忍,打出环境执法最严省份的威风。

记者了解到,去年,浙江全省共立案查处环境违法案件12513件,处罚款4.63亿元。今年是“十三五”开局之年,也是完成浙江省委、省政府“五水共治”三年解决突出问题,明显见效”任务的决胜之年,又逢G20杭州峰会,全省环境保护面临的任务和挑战十分艰巨。为此,省政府决定开展全省百日环保执法专项行动。

熊建平指出,全省各地、各部门要按照“依法、从严、从重、从快”的行动总

要求,将执法专项行动作为近期工作重点、作为G20峰会保障的重要内容,全面部署、全面推进专项行动;要突出污水处理厂、畜禽养殖场、工业园区和河长制落实等重点领域,立即行动起来,坚决做到“四个不放过”。

熊建平强调,环保监管执法,关键在于责任的落实。要落实好属地责任,实行党政同责;落实部门监管责任,构建一个条块结合、横向到边、纵向到底的环保大监管格局;落实生产经营者的主体责任,对敢于藐视法律、顶风作案的企业,要以最严厉的措施依法追究,让违法者付出沉重代价。

会上,省环保厅、省农业厅、省住建厅、省公安厅负责人对开展百日环保执法专项行动分别进行了部署。

福建量化考核地表水水质

得分高低影响流域补偿资金

◆本报讯 福建省政府办公厅日前下发关于《地表水水质考核办法(试行)》的通知,提出对各县(市、区)实施交界断面水质双月考核制度。今年起,环境保护好、水质保持好的上游地区将得到更多流域补偿资金,水质不达标且持续恶化则不予或减少补偿。

办法明确,流域断面水质考核内容包括水质现状类别和指标变化情况,每两个月监测、考核评分。其中,水质从Ⅴ类依次到Ⅰ类水质,得分从16分到80分不等,指标变化情况主要考核高锰酸盐指数(或化学需氧量)、氨氮、总磷等3项常规指标,选取首要污染物进行考核评分。对Ⅲ类、Ⅳ类、Ⅴ类水质断面,首要污染物浓度与前3年平均浓度相比,每改善10个百分点奖4分;每恶化10个百分点罚4分。奖励和处罚分数最高不超过16分。对Ⅰ类、Ⅱ类水质断面,首要污染物浓度与前3年平均浓度相比,每改善5个百分点奖4分。

在饮用水水源水质方面,对因整治不到位引发水污染事故造成交界断面水质超标的,如果发生较大水污染事故的,当期计分最高为0;发生重大以上水污染事故的,当年计分最高为0。

今后,各地“赛水质”将会成为常态。根据办法,每期断面水质考核得分排名、各行政区考核得分排名将通过官方网站公开发布。

闽江、九龙江、敖江流域各行政区年度考核得分将作为《福建省重点领域生态补偿办法》资金分配依据。3个流域之外的行政区年度考核得分将作为省级专项资金分配依据。

对水质达不到功能区要求或与上年同期相比水质下降幅度超过20%的断面,由福建省环保厅向有关设区市政府通报预警;每年7月,对上半年连续3次考核得分排名在最后三名且水质下降的断面,由省环保厅约谈断面所在县(市、区)政府主要领导。魏然

推进生态文明建设 倡导绿色生产生活

重庆环保世纪行聚焦五大行动

◆本报见习记者阎杰重庆报道 重庆环保世纪行组委会日前召开2016年第一次全体会议,总结2015年工作成效,部署2016年重点工作。

重庆市人大常委会副主任、重庆环保世纪行组委会主任杨庆育出席会议并作生态文明建设主题宣讲报告,重庆市副市长、重庆环保世纪行组委会主任陈和平出席并讲话。

据了解,2015年,重庆环保世纪行累计组织开展新闻采访活动8次,16家新闻媒体报道,20余家相关部门和单位参与活动,共刊(播)发原创新闻稿件200余条。针对大气和水污染防治、环境行政执法与刑事司法等重点内容,开展深度

报道或舆论监督,引起社会各界高度关注和广泛共鸣。

2016年,重庆环保世纪行将以“推进生态文明建设 倡导绿色生产生活”为主题,聚焦生态文明建设,聚焦环保“五大行动”,聚焦环保法治建设,聚焦环境意识提升,进一步打造重庆环境宣传与舆论监督品牌。

重点宣传报道生态文明建设体制改革、大气和水污染防治以及环保法治建设等工作成效,组织媒体记者到九龙坡区、合川区、梁平县、开县等4个区县开展集中采访活动。结合《重庆市环境保护条例》《重庆市大气污染防治条例》等环保法规修订与出台,组织环保法治宣传教育活动。

云南专项检查钢铁行业

对排放不达标企业实施按日连续处罚

◆本报记者蒋朝晖昆明报道 云南省环境监察总队日前制定印发的《云南省2016年钢铁行业专项检查工作方案》(以下简称《方案》)明确,4月~6月,将采取抽查、督查、自查和联合监察等方式,在全省开展一次钢铁行业专项检查工作,进一步加大对钢铁行业的环境监测和整治力度,为化解钢铁行业过剩产能提供相关依据。

《方案》明确,云南省环境监察总队于4月组织对部分钢铁企业进行抽查、督查;各州、市环保部门于4月~5月中旬对辖区内钢铁行业企业进行无遗漏、无死角的全面自查;省环境监察总队于6月组织相关州、市以交叉检查的方式对部分钢铁企业进行联合监察。

专项检查内容包括是否执行了环境影响评价和“三同时”制度、摸清污染防治设施建设和运行情况、主要污染物在线监控体系是否建立和污染物排放是否达到相关要求、是否存在伪造或篡改环境监测数据等违法行为、企业排污费核定和征收情况以及企业环境信息公开情况等6个方面。

《方案》要求,对污染物排放达不到要求的,实施按日连续处罚;情节严重的,报经有批准权的政府批准,责令停业、关闭。同时,《方案》强调,现场交叉检查采取突击检查方式实施,不定时、不打招呼、不听汇报,直奔现场、直接检查、直接曝光。



安徽铜陵淡水豚国家级自然保护区日前邀请科研人员为保护区内的7头江豚做全方位体检。据介绍,江豚是长江特有的哺乳动物,目前整个长江流域不足1000头。 人民图片网供图