

## 北京上半年退出185家污染企业

明年底将提前完成退出1200家企业的任务

**本报讯** 记者近日从北京市经信委获悉,今年上半年,北京市退出185家污染企业,预计到今年年底,累计退出企业将突破千家。明年年底,北京市将提前一年完成清洁空气行动计划中退出1200家企业的任务。

北京市经信委主任张伯旭介绍说,下一步,北京市经信委会同市发改委修订新的禁限目录,按照只紧不松的原则,完善现有条目,增补新条目,扩大条目禁限范围,调整条目适用功能区。此外,将进一步调查梳理存量工业企业用地、用人、产品形态、科技含量及经营效益等情况,深入研究分析,细化产业升级转移方案。“将在实施好土地转让税收减免、企业退出资金补贴等政策基础上,研究出台包括工业企业差别化水、电、气、热价格等推动企业转移的一揽子政策,增强产业疏解推力。”张伯旭说。

张伯旭表示,在京津冀协同发展的新形势下,要对转型升级分成三类区别对待。第一类是严控增量,对于新上项目严格把关,绝不再添新负担;第二类是技改提升,加强对现有产能的技术改造,提升生产工艺和技术水平,减少消耗和排放;第三类是关停退出,主要是针对落后产能、高污染、高能耗、高水耗的行业和生产工艺,要坚决淘汰,就地关停退出。 **张艳飞**

上海连续10天高温

## 臭氧成首要污染物

**本报记者蔡新华上海报道** 连日来,上海“高烧”不退,臭氧污染随之而来。据上海市环境监测中心的空气质量监测数据显示,7月25日-8月3日,上海市已连续10天空气出现污染,首要污染物就是臭氧。

高空臭氧层中的臭氧原本是誉满天下的“地球卫士”。但是,一旦臭氧到了距离地面10~100米的近地层,它就变成了第一大污染物,变成“隐形杀手”。专家提醒,因为臭氧无色无味,很容易被市民忽视,但其危害比PM<sub>2.5</sub>更厉害,后果更可怕。

2012年,我国新修订的《环境空气质量标准》首次将PM<sub>2.5</sub>和8小时的臭氧浓度纳入常规空气质量评价。专家指出,往往夏季越是晴空万里、艳阳高照,越是紫外线强烈,氮氧化物(NO<sub>x</sub>)或挥发性有机物就容易在紫外线照射下发生二次光化学反应,产生臭氧和其他氮氧化物,出现臭氧污染。

专家认为,城市化进程和工业的发展等人为因素,是导致臭氧污染增加的主要原因。臭氧超标的防护远比PM<sub>2.5</sub>的防护难。但是,专家也建议,臭氧浓度的变化具有很强的时间规律性,污染预报不算太难,提前48小时就可以准确预报,市民可以关注预报信息和根据日照时间来做好防范措施。

从上海的监测结果来看,白天随着气温升高,紫外线辐射增强,臭氧浓度不断增加。13时~16时浓度会达到峰值,此后随着紫外线辐射减弱又逐渐降低。没有光照后,臭氧浓度会在半小时内迅速降到零。

上接一版

京津冀、长三角、珠三角三大地区战略环评工作确定了总项目和分项目承担单位,完成经费划拨,开展了前期调研。中部地区战略项目完成成果汇总。组织编写了《促进长江中下游城市群、中原经济区产业与环境保护协调发展的指导意见(征求意见稿)》,起草了《关于以环境保护优化新疆煤炭及相关产业发展的实施意见(征求意见稿)》。

此外,在连云港试点战略规划环评推动“多规合一”工作,探索区域污染物行业排放总量管理模式。

在建设项目环评方面,上半年,环境保护部共受理建设项目环评文件89项,批复92项,涉及总投资7028.17亿元。对不符合审批条件的17个项目不予审批,涉及总投资1094.28亿元。

在依法合规的前提下,环境保护部提前介入、主动服务,开辟绿色通道,按时保质完成水利、铁路等一批基础设施、民生工程和重大项目审批。

2015年拟开工的30个重大水利工程项目中,目前已全部完成环评批复,平均审批时间从2014年的40天减至2015年的20天。

2015年拟开工的60个重大铁路项目中,由环境保护部审批25项(其中不跨省的7个项目委托省级环保部门审批),目前共批复14项(含正在履行批复程序5个),其余11项尚未报送环评文件。

在竣工环保验收方面,上半年,环境保护部共受理项目竣工环保验收申请55项,完成验收105项,对未落实环评及批复要求、搬迁不到位的4个项目不予验收。

为全力推进三峡水利枢纽工程竣工环保验收工作,环境保护部组织国家环境咨询委员会和环境保护部科学技术委员会有关委员召开了验收咨询会,组织国家发改委、水利部、国务院三峡办、湖北省和重庆市人民政府等验收组成单位及专家召开了验收审查会,7月初,环境保护部常务会审议并原则通过验收意见,目前正在按程序办理批复手续。

下半年,环境保护部将召开“三大区域”战略环评启动会,坚决遏制“两高一资”、低水平重复建设和产能过剩项目建设。同时继续加快推进铁路、水利、石化升级改造等国家重点项目的环评审批工作。

能否确保治理和保护资金投入?

乡镇污水处理设施建设进展缓慢怎么办?

# 辽宁人大专题询问辽河治理

◆本报记者丁冬

“辽河流域治理和生态恢复只是取得了初步和阶段性成果,稍有不慎就可能反弹,甚至可能重新戴上重度污染的帽子。所以说,辽河流域治理

和生态恢复任重道远。我们要加大各项工作的力度,实现辽河治理的持续向好。”辽宁省副省长薛恒说。

在日前召开的辽宁省第十二届人大常委会第二十次会议联组会上,辽宁省人大常委会组成人员和省人

大代表对辽宁省辽河流域治理和生态恢复工作情况进行了专题询问。

列席会议的薛恒表示:常委们提出的询问就是我们今后工作的重点,相关部门要认真梳理并整改,以此次询问为契机推动全流域治理和恢复。

前期:辽宁省人大代表视察辽河流域治理

前不久,辽宁省人大常委会领导带领部分常委会委员、环资城建委委员及省人大代表组成3个视察组,分别到辽河、凌河和“大浑太”(指大辽河、浑河和太子河)沿岸的沈阳、鞍山、抚顺、锦州、阜新、辽阳、

铁岭、朝阳、盘锦等9市,对辽宁省辽河流域治理和生态恢复工作情况进行了视察。

视察组深入到流域干、支流,实地察看了各地的污水处理厂、人工湿地、干流生态恢复工程、支流

环境综合整治工程、基层巡护站建设等,听取了各市政府相关工作汇报,并与政府相关部门及县区、乡镇有关负责同志、相关企业负责人、流域附近村民进行了交流座谈。

询问:能否确保治理和保护的资金投入?

在专题询问过程中,共有11位省人大常委会组成人员及省人大代表分别向省政府有关部门提问。内容涉及巩固辽河流域治理和生态恢复成果,流域治理资金投入,部分支流水质超标,流域内部分重点治污项目进展缓慢,污水处理厂建设和运行中存在的问题,污水处理费的收缴,生态补水机制的建立,部分企业直排、偷排、超排污水,农村面源污染,建立全流域的水质自动在线监测系统,河道基层管理部门体制等问题。

受辽宁省政府委托,省环保厅、省辽河保护区管理局、省财政厅、省水利厅、省住建厅、省畜牧局、省编委办、省物价局等8个部门的主要负责人到会,听取意见并实事求是地回答了询问。

辽河保护区被列为全国第一批生态文明先行示范区之一,也是唯一的流域型代表。对此,辽河保护区管理局局长李志国表示,要坚持把准定位,精准出击、依法治水,不断巩固和提升辽河全流域水质,争取在“十三五”期间建成全国生态文明示范区,并在创建过程中,发展旅游等低污染的产业,力争走出一条在保护中发

展,在发展中保护的双赢新路子。

鉴于辽宁经济处于下行压力下,能否确保辽河治理和保护的资金投入?辽宁省财政厅副厅长王玲明明确表示,不仅保证资金投入不减,还将在确保辽河凌河专项治理资金的同时,通过用活用足有关政策等,引导和督促各方资金向辽河流域治理和生态恢复倾斜。同时,今后的投资重点将由治污项目建设转向治污项目的运行,并优先考虑扶持公益性质的项目。

面对乡镇污水处理设施建设进展缓慢且运行率较低,部分城市早期建成的污水处理厂提标改造进度缓慢,污泥处理率较低,如何实现全流域水质自动在线监测全覆盖等问题,辽宁省环保厅厅长朱京海表态,在已建成81个乡镇污水处理设施基础上,年底前还将建成74个。省政府已投资5000多万元用于资助管网建设和解决运行费用,省环保厅已采取包干督办方式督促落实。

据了解,目前,尚未完成提标改造的13座城市污水处理厂,已写进今年《辽宁省政府工作报告》,必须如期完成,日前主管省长已约谈沈阳等4市领导;在污泥处理方面,沈阳以焚

烧为主,大连以资源化为主,本溪、锦州、营口、葫芦岛等市也将各自实现突破,年底全省将实现60%污泥无害化处理;争取在“十三五”期间,基本实现辽河流域水质自动在线监测的全覆盖。

辽河流域均为季节性、受控性河流,枯水期常现断流,为稳定水质,应形成生态水调度制度化。辽宁省水利厅厅长史会云表示,会克服全省水资源总量少和分布不均等困难,通过实施相关引水和调水工程,来满足生活、生产和生态用水。将与省环保厅等部门共同研究制定年度供水计划,实现生态供水的法制化、规范化和常态化。

针对辽河凌河保护区管理局下属的110个河道管理所的850余人中,有绝大部分属差额拨款或自筹工资,工资得不到保障会影响队伍稳定及依法治河的问题,辽宁省机构编制委员会办公室副主任曾庆捷表示,此事已引起省编办的高度重视,因赶上年初辽河保护区管理局和凌河保护区管理局合并而搁置。下一步需明确其公益性事业单位的定性等,争取尽快拿出令常委及人大代表满意的方案。

目标:要努力实现水质由轻度污染向优良转变

辽宁省人大常委会关于辽河流域治理和生态恢复工作情况的视察报告对辽河流域治理作了充分肯定。报告中说,自2008年以来,辽宁省委、省政府高度重视辽河流域治理,秉持“铁的决心、铁的手腕、铁石心肠”的“三铁精神”,采用行政、法律、经济等手段,举全省之力,先后实施了关停造纸企业、建设污水处理厂、生态治理“三大工程”和辽河治理攻坚战、“大浑太”治理歼灭战、凌河治理阻击战“三大战役”,使辽河流域

水质全面改善。

但视察组也发现,目前辽河流域治理和生态恢复方面存在一些问题:点源污染问题仍然存在,农业面源污染问题有待解决,污水处理厂建设和运行情况不容乐观,流域生态恢复面临较大压力,全流域水质在线监测系统尚未建立,保护区基层执法队伍建设亟待加强。

为此,辽宁省人大常委会提出建议:继续秉持“三铁精神”,强力推进流域综合治理工作;加大资金投入,

确保污水处理厂达标运行;加强流域生态治理,有序开发生态旅游资源;推进水质自动监测系统建设,实现辽河全流域水质在线自动监测;完善流域管理体制机制,加强保护区基层执法队伍建设。

“十三五”期间,辽河流域要努力实现水质由轻度污染向优良水质转变;流域治理由治污、除险向生态先行示范区建设转变;流域治理体制由“专职负责”向“以专职负责为主导,群建群治相结合”转变。



甘肃省敦煌阳关国家级自然保护区动植物标本馆日前建成并正式对外开放。图为来自北京奋斗小学、北京京源小学、北京育英学校的同学和家长在保护区管护站老师的带领下参观标本馆。  
本报记者王亚京摄

海南省常务副省长毛超峰强调

## 既要保发展 又要保红线

**本报见习记者尹建军 记者陈祖洪海口报道** 海南省委常委、常务副省长毛超峰近日到省生态环保厅调研时强调,要守住生态红线,保护好海南的绿水青山,助力海南科学发展与绿色崛起。

在座谈会上,毛超峰指出,生态环境是海南人民最宝贵的稀缺资源,守护好、呵护好、用好海南稀缺资源就是给老百姓最大的福利。同时,在项目开发建设中必须坚持给海南人民带来福祉,给老百姓就业、收入等方面带来福利,要做到不破坏生态环境,维护好老百姓的合法权利。

毛超峰强调,要充分认识生态环保工作的重要性,担负起沉甸甸的责任。要牢固树立科学发展、绿色崛起意识,强化发展意识,既要保发展,又要保红线,切实做到发展上去了,百姓生活水平提高了,生态环境质量还不降低。同时,要增强推动发展的服务能力意识,为市县想对策,有大局意识,提高办事能力。要在依法行政上下功夫,进一步转变政府职能、简政放权,深化行政审批改革。要强化干部队伍,进一步落实好主体和监管责任。

湖南召开重点提案办理协商会议

## 加强长株潭绿心保护与建设

**本报记者刘立平 通讯员文萍长沙报道** 湖南省政协日前召开重点提案办理协商座谈会,就省政协人资环委的集体提案《关于加强长株潭绿心保护与建设的建议》进行办理协商。长株潭两型试验区工委书记张文雄、省政协副主席武吉海出席会议。

张文雄充分肯定了长株潭三市加强绿心保护的成效。他指出,长株潭绿心区域的划定,是湖南省委、省政府远见卓识和责任担当的体现。经过近年来的努力,绿心保护已成为一项受法律保护的重要民心工程,成为湖南“两型社会”建设中的一项标志性工程。

张文雄强调,保护绿心是我们共同的职责所在,要以长远眼光审视这一不可再生的宝贵资源,像守住阵地一样,坚决保护好绿心。要抓紧编制出台绿心地区控制性详细规划,严格

执行规划;加强执法检查,发现一起、查处一起,坚决遏制绿心区域内违规用地的势头;加强监管,严格建设项目审批;完善好生态补偿机制,合理提高补偿标准,充分调动当地群众参与保护的积极性。

武吉海指出,绿心保护和建设是一项长期性、艰巨性、复杂性的工作。要通过群众喜闻乐见的形式和深入细致的思想工作,向当地群众宣传相关政策法规和生态低碳产业发展规划,从源头上缓解绿心保护的巨大压力。要进一步完善管理监督机制,充分发挥各级人大、政协、基层社会组织、社会团体以及公众的监督作用,为绿心保护提供重要保障。要尽快建立健全生态补偿机制,探索建立市场化补偿模式,为绿心保护建设注入市场动力。

昆明市委书记程连元提出

## 把滇池治理作为“一把手”工程

**本报记者蒋朝晖昆明报道** 云南省昆明市委书记程连元日前率队实地调研滇池治理工作时强调,必须把滇池治理工作作为市委、市政府的首要任务和“一把手”工程,坚持依法治理滇池,把科学治理和严格管理结合起来,扎实抓好各项工作落实,坚决打赢这场战役,务必全胜。

程连元说,到昆明工作后的第一个调研,就选择滇池治理工作,是因为滇池治理意义重大、责任重大,做不好这项工作,对不起党中央、国务院,云南省委、省政府和全体昆明人民。

程连元指出,滇池是昆明的生命线,滇池水质好坏事关整个流域所有人的生活质量。滇池治理是昆明整个城市转变发展方式的一面镜子,也是检验我们工作的一面镜子,时刻在检验我们是不是

真正转变了发展方式。

程连元强调,要把滇池治理和整个城市发展联系起来。滇池治理是一个系统工程,城市管理也是一个系统工程,滇池又居于重中之重。要牢固树立“量水发展、以水定城”的理念,根据水资源量和滇池保护治理的需要,对城市规划建设管理提出更严厉的约束条件,合理控制城市规模。要完善滇池治理法律法规,加大依法治理力度,严格执行和落实规章制度。

程连元要求,各级党委、政府要把滇池治理责任真正担起来,扛在肩上,相关部门要实现联动。千万不要认为滇池治理只是环保局、滇管局的事,各部门要主动上手,聚焦滇池治理,承担起各自职责,推动形成滇池保护治理的强大工作合力。

## 广州噪声投诉去年近8万宗

将在公园配噪声监控

**据新华社电** 广东省广州市噪声投诉平均每天约200宗,噪声扰民问题亟待解决。广州市林业和园林局近日表示,已经开展公园噪声测控设备的调研,并将在市属公园进行噪声测控试验,再在全市推广。

广州市人大代表城建环资专业小组近日视察广州市公园建设管理情况。据统计,自2011年起,广州市每年接到的包括公园噪声在内的噪声投诉约7万宗,去年噪声投诉量达77154宗,平均每天约200宗。

新的《广州市公园条例》将于今年10月1日正式实施,对公园的噪声管控进行

了严格规定。《条例》明确,每日13时~15时和22时~次日8时,禁止在公园开展使用乐器、音响器材的活动和歌唱等产生较大音量的活动。

为了配合《条例》顺利施行,广州市林业和园林局表示,将在试点成熟后在全市公园配置噪声监控设备,配合环保部门划定各个公园所属的声环境功能区,督促公园在显著位置和健身、娱乐活动区域设置告示牌,告知所属声环境功能区、公园内功能分区情况、环境噪声限值和活动时间,引导游客在相应的区域开展活动,并配置噪声监测设备,进行经常性监测和提醒。



浙江省宁波市近日最高气温达到了39℃,几位乘客正在宁波慈溪市古塘街道范苑新村公交站候车时享用凉风。据悉,这一安装在站牌上的冷风机具有自动感应功能,乘客走到站牌旁,里面的机器就会自动运转,两三分钟内能降5~12℃。这个设备一天耗电量不超过三元钱。  
人民图片网供图