

# 环保部回应水环境热点问题

新华社北京3月20日电 环境保护部20日举行月度新闻发布会,水环境管理司司长张波通报水环境保护工作进展情况,并回应热点问题。

## 全国好水增加、坏水减少

2016年,全国地表水国控断面中,I-III类水质断面占67.8%(目标为66.5%),同比增加1.8个百分点;劣V类水质断面占8.6%(目标为9.2%),同比减少1.1个百分点。“水十条”的年度目标总体上完成。

张波说,尽管全国水环境质量有所改善,但离群众的期待还有很大差距:

——水环境质量状况不容乐观。水质改善不平衡,少数地方水环境质量出现反弹。2016年,25个国控断面未达到年度I-III类水质标准要求,新增22个劣V类断面。

——水生态破坏比较普遍。浅滩湿地过度开发,江河湖泊生态流量难以保障,河道岸坡硬化降低水体自净能力,部分水体生态功能丧失殆尽。

——水环境隐患依然较多。大江大河沿岸化工企业及工业集聚区与饮用水水源犬牙交错,安全隐患不容忽视。部分河道、滩涂底泥污染严重,可能通过食物链威胁人体健康。

他表示,环保部将每月进行水环境形势分析,对于反弹的将会给地方发预警函。对于季度仍在反弹,甚至比较严重的,将采取通报、约谈、限批等综合性措施,并向媒体通报。

## 长江干流总磷污染已成主要污染物

据介绍,目前长江干流总磷污染已经上升为主要污染物,COD(化学需氧量)、氨氮不再是长江流域的首要污染物。这意味着过去多年的治理,以COD、氨氮等指标为代表的工业和城市污染总体上得到遏制。

张波表示,总磷超标的原因主要有两方面:一是农业面源污染,相关数据显示七成左右来自农业面源污染。2015年我国化肥使用量比2000年增长45%,成为氮磷上升为主要污染物的背景。

二是长江流域水生态遭到破坏。长江中下游历史上比较富庶,屯垦活动频繁,围湖造地情况较多。由于生态破坏,河湖的自净能力下降,造成整个长江流域环境承载力严重下降。

下一步,长江流域既要高度重视农业面源污染防治,也要重视流域的生态保护工作。

## 饮用水水源保护区不能随意撤销

2016年,开展监测的地级以上城市集中式饮用水水源中,93.4%地表水型水源水质达标,84.6%地下水型水源水质达标。

## 全国34.9%黑臭水体已完成整治

新华社北京3月20日电(记者 高敬)截至目前,全国224个地级及以上城市共排查确认黑臭水体2082个,其中34.9%已完成整治,28.4%正在整治,22.8%正在开展项目前期,其他正在研究制定整治方案。

在环境保护部20日召开的月度新闻发布会上,环保部水环境管理司司长张波表示,黑臭水体问题的本质是污水直排问题,是环境基础设施、管网不配套的问题,尤其是一些老城区历史欠账较多,整治起来有难度。按照“水十条”的要求,一些重点城市今年底前要基本解决黑臭水体,任务非常艰巨。

据悉,环保部配合住房城乡建设部建立了黑臭水体整治监管平台,并设立微信公众号,全面推进黑臭水体整治工作。环保部可以从国控断面中识别哪个地方水质较差,督促地方制定不达标水体的达标方案,将黑臭水体作为重点内容,并通过中央环保督察推进各地黑臭水体整治工作。

同时,环保部利用环境卫星进行黑臭水体识别,在北京等20个城市发现272个疑似黑臭水体,确认的96个纳入整治清单;通过“城市水环境公众参与”公众号受理群众举报信息,核对了50个新增黑臭水体,并纳入地方整治范围。这些措施也会导致黑臭水体总量较之前有所增加。

他建议在财政支持黑臭水体整治外,要启动污水处理费、水价等市场机制,并加强监管。下一步,环保部将配合住建部强化黑臭水体整治,督导直辖市、省会城市、计划单列市建成区2017年底前基本消除黑臭水体。

针对一些地方为了招商引资,调整饮用水水源保护区的问题,张波表示,根据法律规定,只有省级政府才能批复饮用水水源保护区的划定或调整方案,不能随意撤销。

他说,目前确实存在一些饮用水水源保护区需要调整的情况,比如有的地方当初划定保护区的时候不太科学,甚至有点随意,不该划的地方也划进来了。这样的地方,在确保饮用水源安全的情况下可以进行调整,但必须严格依法按程序办理。

对于为了上马污染企业,调整饮用水水源保护区的情况,他表示这是绝对不允许的,公众发现这种问题可以向环保部门举报。

## 按流域进行环境监管和执法

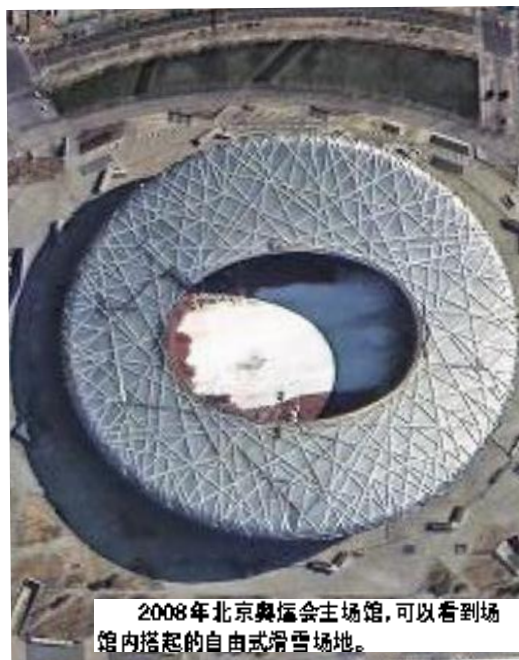
张波说,水环境治理必须要考虑按流域来

进行,否则就会形成行政辖区之间动作、标准不一致等问题。

他介绍,按照中央深改组的按流域设置环境监管和行政执法机构试点方案,提出五个统一:统一规划,即要有流域统一的水环境保护规划;统一标准,要按照流域不同的环境承载力确定标准;统一监测,通过谁考核谁监测,提高数据的可靠性;统一环评,不是把环评权力都上收,而是统一环评规则;统一执法,让基层党委、政府背上应该背的责任,上级要加强督导检查。

“流域环境监管必须遵循流域的生态规律,要有整体性、系统性。”他说,要统筹污染治理和生态保护两个方面,统筹减排和增容。当前,要把增容放在更加突出的位置加以推动。

## 国产卫星高景一号传回高清新图



2008年北京奥运会主场馆,可以看到场馆内搭起的自由式滑雪场地。

拼接、多目标和立体等多种成像模式。卫星采用先进的控制系统和高度集成的电子系统,重量轻、机动能力强、图像质量达到国际一流水平。

高景一号卫星投入应用后,发回的影像可广泛应用于国家社会发展的众多领域。

高景一号的商业化运营是由中国航天科技集团公司所属的中国四维测绘技术有限公司负责。中国四维测绘技术有限公司总经理徐文表示,高景一号将为全球用户提供以高空间、高时间、高光谱分辨率和全天候对地观测能力为核心的遥感数据及其增值应用服务,以及应用系统解决方案。服务对象涵盖测绘、国土资源调查、城市建设、农林水利、地质矿产、环境监测、国防安全和应急减灾等众多传统行业。在互联网、位置服务、智慧城市、金融保险等新兴行业也具有巨大的应用潜力。

此外,有了高景一号卫星,谷歌、百度、高德等网站将可以为用户提供更多更好的高分辨率卫星影像,进一步推动互联网地图行业的发展。

据了解,2017年底,我国还将发射2颗高景系列卫星,届时4颗0.5米级分辨率卫星将组网运行。这将改善国内高分辨率商业遥感卫星影像长期依赖进口的局面。

## 内蒙古女记者家暴致死案宣判

20日,备受关注的“内蒙古女记者家暴致死案”一审宣判,鄂尔多斯市中级人民法院以故意伤害罪判处被告人金柱死刑,缓期两年执行,剥夺政治权利终身。

2016年4月6日,内蒙古鄂尔多斯杭锦旗广播电视台服务部主任汉语新闻部办公室副主任红梅疑遭家暴,在家中身亡。次日,其丈夫金柱因涉嫌故意伤害被刑拘。

法院经审理查明,被告人金柱与红梅系夫妻关系,金柱曾多次酒后对红梅实施家暴。

2016年4月5日晚,红梅外出应酬。金柱自己在家饮酒,期间多次给红梅打电话,但红梅手机一直处于关机状态。

23时30分许,金柱见红梅仍未回家,便驾车出去寻找,在小区花池附近看到红梅从出租车上下来。出租车走后,金柱殴打了红梅后将其拉上车,坐在驾驶座上揪住红梅头发,将红梅头部往车玻璃上撞击。

2016年4月6日,红梅因身体不适向单位请假。当日13时40分许,金柱起床后将儿

子送到学校,回家途中买了一瓶白酒,喝完后又买了一瓶带回。15时34分许,金柱回到家中继续喝酒。几分钟后,夫妻二人发生争吵,金柱再次殴打了红梅。不久,金柱发现红梅在二楼卧室床边趴着,口吐白沫。

18时56分,金柱拨打了120急救电话,急救人员赶到现场后,发现红梅已经没有生命体征,抢救无效死亡。

经鄂尔多斯市公安局司法鉴定中心鉴定,红梅系因头部多次受到钝性外力作用致颅内出血而死亡。

法院认为,金柱因对红梅出去应酬而产生不满,于当晚对其进行殴打,并于次日酒后再次实施殴打致红梅死亡,其行为已构成故意伤害罪。金柱与红梅结婚后因酗酒的恶习,多次对红梅进行家庭暴力,犯罪情节恶劣,手段残忍,社会危害性大,应予严惩。在综合案情事实基础上,法庭遂作出上述判决。

宣判后,金柱当庭未表示是否上诉。  
据中新网

## 北京野生动物园

## 回应游客虎区下车

针对日前有游客在白虎观赏区下车的报道,北京野生动物园20日做出官方回应:园区鼓励游客在游览过程中开车窗、开天窗观赏野生动物,充分体验人与自然、人与动物的融合,但同时要求游客在自驾游览过程中不能开门下车。

3月19日上午,有媒体报道称,“位于大兴区的北京野生动物园自驾游览区,一家人多次下车,工作人员已劝阻两次”,此事迅速引发舆论关注。

北京野生动物园20日针对此事做出官方回应:经核实,媒体所报道的“游客下车”情况属实:3月19日上午10:20分,在白虎观赏区一家人停车后下车观赏,景区应急系统及时发现,现场工作人员按规定立即上前劝阻,后该区域值班经理2分钟后到达,经劝阻,游客上车继续游览,未发生涉及游客的安全事故。

这份声明强调,北京野生动物园位于北京市大兴区,与此前发生老虎伤人事件的“北京八达岭野生动物世界”无任何关联。

此前2016年7月23日,赵女士一家三口带着母亲,自驾车到北京八达岭野生动物园游玩。在虎园内,赵女士下车被老虎拖走,母亲周克勤下车救援,也被老虎咬住。事件最终造成赵女士严重受伤,母亲周克勤不幸遇难。

据介绍,北京野生动物园自驾游游览区于2015年4月26日建成开放,总占地面积1200余亩,游览线路全长10公里,共有7大展区,游客可观赏到猛兽、草食动物、鸟类等50余种国内外珍稀野生动物。

上述声明称,游客在游览过程中,可以进入草食、鸟类等动物展区并能与之亲密互动,但是,在猛兽观赏区,游客虽然能够近距离、完全无视觉障碍的观赏到白虎、棕熊、黑熊、东北虎、狼、非洲狮、猎豹、鬣狗等多种猛兽,而猛兽却完全没有机会来到游客的车边,原因是园区已通过隐蔽的隔离措施将猛兽与游客(包括工作人员)进行了绝对的隔离,只是由于设计精巧,游客基本感受不到隔离措施的存在,感觉自己与猛兽似乎同处一个空间。

声明指出,北京野生动物园自驾游游览区从根本上消除了发生重大安全事故的隐患,因此,园区鼓励游客在游览过程中开车窗、开天窗观赏野生动物,充分体验人与自然、人与动物的融合,但同时要求游客在自驾游览过程中不能开门下车。

既然有隔离措施,那为何不能开门下车?北京野生动物园在声明中指出,自驾游线路为机动车道,有其他自驾车、园区游览小火车同时行驶,如果游客停车并开门下车,必然会影响其他游客的正常游览,在游客高峰期还会造成道路拥堵,同时存在下车游客被其他机动车碰撞的危险。

因此,为保证游览秩序和游客的安全,自驾游景区入口处设立了清晰、醒目的提示牌,检票人员逐车提示游览须知,沿途不间断设置“请勿下车”的警示标志,一旦遇到游客违规下车,景区应急系统会及时发现,现场工作人员将立即上前劝阻。

“在本次事情的处理过程中,园区工作人员按照管理规范对游客进行了及时劝阻,维护了正常的游览秩序。”

北京野生动物园在声明中指出,自2001年开园以来的16年来,没有发生过任何导致游客和员工伤亡的重大安全事故。园区将以本次事件为鉴,进一步加强各项安全管理措施的落实,为广大游客营造安全、舒适、高品质的游览环境,同时,希望广大游客在游览过程中关注安全提示,遵守相关规定,为自己,也为其他游客带来一次安全、舒适的快乐之旅。  
据中新网