

# 中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

主管:中华人民共和国环境保护部

7066期 今日12版  
2017年7月 星期三  
农历丁酉年六月十二



主办出版发行:中国环境报社

国内统一刊号:CN11-0085  
邮发代号:1-59  
中国环境网:WWW.CENNEWS.COM.CN

## 四川对“散乱污”企业实施强制停电

### 未经环保和经信部门同意,电力供应企业不得擅自恢复供电

本报记者王小玲成都报道 四川省环保厅、省经信委近日联合发布了《对环境违法违规“散乱污”企业实施强制停电措施的通知》(以下简称《通知》),严厉打击“散乱污”企业环境违法违规行为。

根据《通知》,停电企业范围主要包括列入当地政府依法取缔、关闭的企业或非生产性企业;屡查屡超、污染严重,未完成污染治理或被环保部门依法责令停产整治的企业;无环评审批手续,未进行环保“三同时”验收被环保部门依法责令停止建设、停止生产的企业;已纳入环境违法违规建设项目清理整顿范畴,但拒不按环保部门要求开展整顿工作的企业;未按照要求实施错峰生产的企业;其他需要依法采取停电措施的企业。

《通知》明确了相关实施程序,各级环保部门将需要采取强制停电措施的企业及时通报同级经信部门(电力运行主管部门),经信部门接到同级环保部门通报后,在确保安全、妥善处理居民生活用电措施和办公用电的情况下,将需要采取强制停电措施企业的停电时间、停电范围等及时书面通知当地电力供应企业。停电由同级环保部门会同经信部门现场组织,电力供应企业实施停电

措施。未经环保部门和经信部门同意,电力供应企业不得擅自为企业恢复供电。

《通知》要求,各级环保、经信部门和电力供应企业要加强联动,形成合力。环保部门要加强“散乱污”企业的日常环境执法检查,及时与同级经信部门、电力供应企业加强沟通,并建立有效的信息通报机制。经信部门要依法行使电力行政管理职责,协调电力运营中的有关问题,负责电力行政执法与监督管理。电力供应企业要积极配合,严格按照经信部门通知要求依法对企业实施停电。

# 李干杰主持召开环境保护部党组会议

听取环保统一战线和雄安新区生态环境保护工作情况汇报。李干杰强调,要扎扎实实做好环保统一战线工作,凝聚人心,加快形成推进生态环境保护整体合力。进一步增强“四个意识”,坚决落实党中央关于雄安新区生态环境保护的决策部署和要求,高效率、高质量做好做实相关工作

本报记者杜宣逸北京报道 环境保护部党组书记、部长李干杰近日在京主持召开环境保护部党组会议,听取环保统一战线和雄安新区生态环境保护工作情况汇报。他强调,要扎扎实实做好环保统一战线工作,凝聚人心,加快形成推进生态环境保护整体合力。进一步增强“四个意识”,坚决落实党中央关于雄安新区生态环境保护的决策部署和要求,高效率、高质量做好做实相关工作。

李干杰指出,设立雄安新区,将其作为又一个具有全国意义的新区,是以习近平总书记为核心的党中央作出的一项重大历史性战略决策,是千年大计、国家大事,对于深入推进京津冀协同发展,积极稳妥有序疏解北京非首都功能,加快河北经济社会发展,意义重大,影响深远。这项工作是在习近平总书记亲自谋划、亲自决策下推动的,充分体现了总书记强烈的使命担当、深厚的民生情怀、深远的战略眼光和高超的政治智慧。环保部门务必要提高政治站位,进一步增强“四个意识”,切实把雄安新区生态环境保护作为一项重大政治任务,统筹协调、有序推进,求真务实、有的放矢,加大力度、加快速度、高效率、高质量做好做实各项工作。

李干杰强调,要坚决贯彻落实党中央关于雄安新区生态环境保护决策部署和要求,坚持世界眼光、国际标准、中国特色、高点定位理念,坚持生态优先、绿色发展,坚持以人民为中心、注重保障和改善

民生,坚持保护弘扬中华优秀传统文化、延续历史文脉,将雄安新区建设成贯彻落实新发展理念、绿色宜居新城区、创新驱动发展引领区、协调发展和开放发展先行区,建设成蓝绿交织、清新明亮、水城共融的生态城市。环保部门必须定好位、尽好责、履好责,全力以赴,为实现雄安新区绿色发展保驾护航。

李干杰要求,必须积极主动协同河北省及有关方面扎实开展雄安新区生态环境保护工作,加快补齐生态环境短板。要把雄安新区战略定位,立足长远,加快提出雄安新区生态环境保护中长期发展的总体思路和目标,在此基础上,围绕现阶段的主要矛盾和

矛盾的主要方面,以亟待解决的突出问题为导向,进一步细化实化工作方案。要提前介入,全力支持做好白洋淀治理与修复规划、生态环境保护规划和总体规划环评三项重点工作,强化环境监测、执法监管以及大气、水、固体废物等污染治理的科技支撑,改善新区生态环境质量。要加快建立雄安新区生态环境保护专家顾问组,定期开展调研,指导相关工作并提出具体政策建议。

## 要闻速递

### 山西省委书记在全省干部大会上强调 以更大力度建设生态文明

本报记者李景平太原报道 山西省委日前召开全省干部大会,省委书记、省人大常委会主任骆惠宁在会上强调,要认真落实习近平总书记关于扎实推进生态文明建设的指示精神,采取超常规举措,使绿色多起来、山川美起来、生活质量高起来。

骆惠宁指出,坚持绿色发展,既只争朝夕,又久久为功。全省要切实增强生态文明建设的责任感紧迫感,以更大的力度加强生态文明建设,把生态环境这个全面建成小康社会的短板补起来。

骆惠宁要求,要不断完善生态文明制度体系,加大环保倒逼转型力度。要扎扎实实推动形成绿色发展方式和生活方式重点任务。在大力推动转变经济发展方式的同时,加大环境污染综合治理力度,继续抓好大气、水和土壤污染防治3项行动,实施采煤沉陷区治理提速工程。推进生态保护修复,实施“两山七河”生态修复工程,实施山水林田湖一体化生态保护修复,构建京津冀生态屏障。促进资源节约集约利用,加快传统产业循环化发展、新兴产业集群化发展步伐。积极倡导绿色消费,推动形成节约适度、绿色低碳、文明健康的生活方式和消费模式。

### 江苏代省长主持召开省政府常务会议提出 要把保护长江生态摆在压倒位置

本报记者闫艳 范晓黎南京报道 江苏省委副书记、代省长吴政隆近日主持召开省政府常务会议,传达部署落实推动长江经济带发展工作会议精神。

会议传达了学习了推动长江经济带发展工作会议精神,研究江苏省贯彻意见,强调要牢牢把握“共抓大保护、不搞大开发”的基调,努力走出生态优先、绿色发展的新路子。要把保护和修复长江生态环境摆在压倒性位置,持续推动“两减六治三提升”专项行动,让良好的生态环境成为核心竞争力;要进一步明确战略定位,建立健全合作机制,科学推进扬子江城市群建设;要合理规划生态生产生活空间,不断优化沿江生产力布局,着力调高调优,推动产业转型升级;要统筹长江岸线管理,创新机制,整合资源,进一步发挥港口集成的作用,提升港口资源利用效率,使黄金水道效益更加凸显,让黄金水道的成色更足。

会议还审议了《全省城市集中式饮用水源地风险隐患排查达标建设工作方案》,要求全省各级各有关部门进一步压实工作责任,突出精准整治,强化日常监管,完善应急预案,科学有效调度,确保人民群众喝上放心水。

## 强化督查 打好蓝天保卫战

### 环境保护部通报强化督查情况 少数企业有机废气直接排放

本报记者杜宣逸7月4日北京报道 7月3日,28个督查组共检查444家企业(单位),发现159家企业存在环境问题。存在问题的企业中,属于“散乱污”问题的36家,未安装污染治理设施的25家,治污设施不正常运行的17家,存在挥发性有机物(VOCs)治理问题的45家。

根据6月23日~7月3日督查组检查情况,共发现存在挥发性有机物(VOCs)治理问题的企业703家。其中,北京敬业达新型建筑材料有限公司热熔车间、天津诺德塑胶有限公司塑料PET压延工段、河北省衡水市安平县富源金属网业制品有限公司拉丝热熔工段、山西省太原市山西德邻贝尔建材有限公司防水材料生产线、山东省淄博奥升彩印包装有限公司印刷覆膜工段、河南省新乡市河南君源塑业有限公司熔塑挤出工段均未安装挥发性有机物(VOCs)治理设施,有机废气直接排放。

环境保护部要求,各督查组要加大对涉挥发性有机物(VOCs)排放企业的督查力度,各地要加强日常监管,依法依规严肃查处未按照规定安装、使用挥发性有机物(VOCs)治理设施等环境违法行为。

## 两微一端



## 赵英民出席中俄友好、和平与发展委员会第十一次全体会议

本报7月4日莫斯科讯 中俄友好、和平与发展委员会第十一次全体会议今日在莫斯科举行。国家主席习近平与俄罗斯总统普京共同会见中俄友好、和平与发展委员会,以及媒体和企业界代表。委员会中方主席戴秉国和俄方主席季托夫共同主持会议。环境保护部副部长赵英民作为委员会生态理事会上中方主席出席会议并发言。

赵英民指出,中俄生态理事会合作有序推进,积极推动环保政策法规和治理技术交

流。中国正大力推进生态文明建设,努力改善环境质量,特别是习近平主席在“一带一路”国际合作高峰论坛上提出设立生态环保大数据服务平台,建立“一带一路”绿色发展国际联盟。这些都为进一步拓展中俄双方生态环境领域合作指明了方向。

赵英民表示,中方高度重视生态环保合作,愿与俄方一道,落实两国领导人和委员会要求,紧密结合两国生态环保重点工作,通过生态理事会推

动民间务实环保合作,协调增进两国环保技术交流和产业合作,为促进两国绿色发展作出应有贡献。

中俄友好、和平与发展委员会是两国元首于1997年倡议成立的民间友好组织,今年是委员会成立20周年。其宗旨是加强两国人民的相互理解和传统友谊,促进睦邻友好合作,巩固和扩大两国关系的社会基础。中俄生态理事会是该委员会下设的16个理事

## 环境保护部组织有关专家解读近期京津冀区域空气污染水平上升成因 气象条件不利加机动车和燃煤污染是主因

随着今年3月份开始的环保督查的不断深入,各地加大督察企业整治力度,空气质量改善明显,截至6月底,京津冀及周边地区传输通道城市PM<sub>2.5</sub>浓度呈逐月下降态势,北京市3月~6月,逐月PM<sub>2.5</sub>浓度均较历史同期值最低。但近期监测数据表明,受不利气象条件影响,京津冀及周边地区空气质量水平有所回升,尤其是区域东部、东南部地区,包括唐山、北京、天津、廊坊、鲁西北城市,6月下旬后期到7月初,PM<sub>2.5</sub>浓度呈明显上升的特征。针对近期出现的空气质量变化特征,环境保护部组织有关专家做出解读。

“桑拿天”是引发近期京津冀区域空气转差的原因

近期,大气稳定性明显增强,扩散条件不利,高温高湿,小风静风频率增加,阵性降水减少,进入“桑拿天”。受此影响,污染扩散条件不利,区域污染物不断积累上升。由于副高中心在海上,京津冀区域东部、东南部受副高脊区的控制和影响更明显,大气更为稳定,这也是近期该地区空气污染水平上升更为明显的一个因素。

区域大气稳定性增强,导致本地污染物积累的加剧

除受“桑拿天”影响而形成的不利气象条件外,局地性质的机动车污染和传输性质的燃煤污染,是近期空气质量转差尤其是PM<sub>2.5</sub>浓度偏高的主要因素。

局地污染加重主要体现在颗粒物中的硝酸盐占比较高。北京市由于机动车保有量大,机动车污染问题突出,从近期PM<sub>2.5</sub>的组分分析可以看出,与机动车污染紧密关联的硝酸盐在每天上午持续出现显著峰值,且在PM<sub>2.5</sub>的浓度中排第一位,占比达到20%左右。区域其他城市硝酸盐也是PM<sub>2.5</sub>的主要组分,同时,工业源排放和货运交通对硝酸盐的贡献更大。在夏季总体大气扩散能力较强的条件下,近期硝酸盐的占比升高体现了本地污染排放的贡献突出。

区域东部及东南通道传输,是污染物浓度持续较高的重要因素

从北京市观象台的风向频率分布分析,近期地面主导风向为东南风,区域污染传输在东部及东南通道上体现得尤为明显,频繁出现东部



## 在一线

◆本报记者刘立平 通讯员蒋松花

7月3日上午,湖南省长沙县环保局副局长孙欣栋办公桌上响起一阵急促的电话铃声,原来这是县行政执法局打来的紧急电话:环保志愿者反映,在黄兴镇派出所附近,有一个非法囤积危废品点,现在这个地方已经被洪水淹没,有上千只蓝色塑料桶漂浮在水面。县行政执法局六分局已于7月2日到现场进行了查看,但由于现场涨水,无法联系到囤积点的当事人。根据桶上标签初步判断,桶内原存放的物质具有一定的危险性,希望县环保局马上派人到现场进行指导和处理。

获知信息后,长沙县环保局局长杨喜平立即安排局应急办工作人员协同县行政执法局六分局执法人员于上午10:50赶到现场。经现场初步了解,蓝色塑料桶大概有几百个。这些塑料桶一部分散落在地上,一部分漂浮在水中,目前处于空桶、封口状态,泄漏情况无法确认。现场没有找到当事人,只有发现情况的环保志愿者在场。从空桶标签标识来看,桶内含有化学物质具有一定的毒性和危险性。

县环保局工作人员立即向县政府应急办和市环保局应急办报告了相关情况,并紧急联系市环保局环境监察支队和环境监测站人员赶到现场协助处理。

经过讨论会商并经请示上级领导同意,现场执法人员采取了以下4项措施开展应急处置:第一,市环境监测站立即在现场

开展紧急采样,并将水样带回市里进行检测。第二,县环保局应急办及时联系有危废处理资质的湖南万容科技有限公司进行现场处置。第三,请县公安局立即委派黄兴镇派出所派人进行现场调查。第四,县行政执法局工作人员做好相关人员询问笔录,督促工人对空桶进行收集。

由于黄兴镇当前抗洪形势非常严峻,镇政府防汛救灾任务很重,县环保局并未通知当地镇政府派员前来牵头处置。到了当天18时,当事人仍然没有找到,杨喜平当即指示在现场的局应急办工作人员,在找到责任人之前,环保部门要勇于担当,必须确保当地环境安全,请求万容公司迅速加大力量,派出更多的工人在洪水中打捞塑料桶,要不惜一切代价务必尽快全部打捞上岸。应急人员马上行动,通过多方努力,截至当天21时,已基本完成公路沿线的废塑料桶收集,并开展转运工作。

记者7月4日凌晨1时与仍然坚守在现场的长沙县环保局应急办工作人员熊鼎联系后得知,打捞上岸的300余个废塑料桶已经于4日凌晨0:30全部转移到万容公司的安全地带。目前,还有极少数废塑料桶漂浮在洪水中。

就在记者发稿时的7月4日上午,由于洪水逐步退去,在现场又发现了不少废塑料桶。长沙县环保局应急办委托湖南万容公司继续组织人员,加大力量开展空桶打捞和安全转运工作。截至下午16:00,已打捞收集转移废空桶合计451个。目前,打捞收集和处理工作仍在进行中。同时,7月4日长沙市环境监测站废塑料桶周边水样检测结果,相关项目均未超标,未造成环境污染。目前,各项工作正在有序进行中,记者也将持续关注事态的发展。

## 洪水中的紧急处置和转移



已被打捞上岸正待转移的废塑料桶。熊鼎摄