



环境手机报

01月24日 星期四
农历十二月十九

【导读】

- › 习近平主持召开中央全面深化改革委员会第六次会议
- › 生态环境部举行新年媒体座谈会
- › 生态环境部与全国工商联出台意见支持服务民营企业绿色发展
- › 生态环境部通报蓝天保卫战重点区域强化监督情况
- › 安徽论证长江流域拟建水站选址
- › 成都倒逼空气质量改善
- › 国家地下水监测工程建设完成 建成 10168 个监测站点
- › 把环保“武器”顺利送上治污“战场”
- › 京津冀首个铁路绿色物流配送基地正式启用

【空气质量监测】

生态环境部公布的空气质量数据显示，1月24日8-9时，白城市、鸡西市、威海市、黑河市、义乌市等 51 个城市空气质量为优，占 13.95%；天津市、北京市、保定市、本溪市等 156 个城市空气质量为良，占 42.75%；唐山市、吉林市等 91 个城市空气质量为轻度污染，占 24.90%；石家庄市等 38 个城市空气质量为中度污染，占 10.41%；西安市等 27 个城市空气质量为重度污染，占 7.45%；营口市等 2 个城市空气质量为严重污染，占 0.54%。

【环保快读】

习近平主持召开中央全面深化改革委员会第六次会议

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平1月23日下午主持召开中央全面深化改革委员会第六次会议并发表重要讲话。他强调，党的十一届三中全会是划时代的，开启了改革开放和社会主义现代化建

设历史新时期。党的十八届三中全会也是划时代的，开启了全面深化改革、系统整体设计推进改革的新时代，开创了我国改革开放的全新局面。要对标到 2020 年在重要领域和关键环节改革上取得决定性成果，继续打硬仗，啃硬骨头，确保干一件成一件，为全面完成党的十八届三中全会部署的改革任务打下决定性基础。（中国环境报）

http://epaper.cenews.com.cn/html/2019-01/24/content_79928.htm

生态环境部举行新年媒体座谈会

1 月 23 日，生态环境部在京举行 2019 年新年媒体座谈会，来自中央主流媒体、市场媒体及新媒体的 20 多位媒体代表齐聚一堂，共话生态环保宣传工作。生态环境部有关负责同志出席座谈会并讲话。座谈会上，媒体记者们围绕生态环保宣传工作畅所欲言，对过去一年生态环境部围绕打好污染防治攻坚战、中央生态环保督察等环保重点工作不断加大信息公开力度、积极支持媒体采访报道表示充分肯定，并对进一步做好热点舆情回应、重要政策解读等提出意见和建议，一致表示要充分发挥自身优势，为进一步做好生态环保宣传，推动生态文明建设贡献力量。（中国环境报）

http://epaper.cenews.com.cn/html/2019-01/24/content_79930.htm

生态环境部与全国工商联出台意见支持服务民营企业绿色发展

生态环境部、全国工商联近日出台《关于支持服务民营企业绿色发展的意见》（以下简称《意见》），贯彻落实习近平总书记在民营企业座谈会上的重要讲话精神，支持服务民营企业绿色发展、打好污染防治攻坚战。《方案》提出，综合运用法治、市场、科技、行政等多种手段，严格监管与优化服务并重，引导激励与约束惩戒并举，鼓励民营企业积极参与污染防治攻坚战，帮助民营企业解决环境治理困难，提高绿色发展能力。（中国环境报）

http://epaper.cenews.com.cn/html/2019-01/24/content_79927.htm

生态环境部通报蓝天保卫战重点区域强化监督情况

2018-2019 年蓝天保卫战重点区域强化监督工作继续开展，1 月 22 日工作组发现涉气环境问题 18 个，1 月 23 日工作组发现未严格执行重污染天气应急响应问题 5 个。物料堆场未落实扬尘治理措施问题 7 个。其他涉气环境问题 11 个。对上述问题，生态环境部已通过督办问题清单交办相关市、县（区）人民政府依法调查处理。（中国环境报）

http://epaper.cenews.com.cn/html/2019-01/24/content_79936.htm

安徽论证长江流域拟建水站选址

安徽省生态环境厅近日委托省环境监测中心站，在蚌埠市组织召开了长江流域拟建水站选址论证会。论证会上，与会专家认真审阅了各市提交的相关论证材料，查看了已建（拟建）水站断面经纬度、所在河流（湖库）水系图等位置基本情况，听取了各市站关于通水、通电、通讯、通路和场地平整基础条件、水系水文、采

水口情况、拟建水站（站房）类型、新建水站站房和采水口周围污染源信息等情况的汇报，对 46 个拟建水站逐一进行了评审，对相关问题进行了质询，经过论证有 35 个符合水站建设基本条件。（中国环境报）

http://epaper.cenews.com.cn/html/2019-01/24/content_79939.htm

成都倒逼空气质量改善

四川省成都市政府办公厅近日印发《成都市环境空气质量考核办法（2018 年修订）》（以下简称《办法》），对市辖各地 PM2.5 浓度、空气质量优良天数严格实施考核管理。通过资金扣缴、强化问责等方式，倒逼各区（市）县全面完成年度目标任务。按照成都市空气质量达标规划，此次修订印发的《办法》重点对 PM2.5 的考核激励比例做了提升调整，调整后的 PM2.5 考核奖励占环境空气质量激励资金的 60%，空气质量优良天数考核奖励占环境空气质量激励资金的 40%。（中国环境报）

http://epaper.cenews.com.cn/html/2019-01/24/content_79951.htm

【环境眼】

国家地下水监测工程建设完成 建成 10168 个监测站点

据自然资源部消息，由自然资源部中国地质调查局组织实施，31 个省级自然资源主管部门和地质环境监测机构配合，自然资源部门国家地下水监测工程建设全面完成。自然资源部门国家地下水监测工程共建成层位明确的国家级地下水专业监测站点 10168 个，全部安装一体化地下水自动监测设备，实现了全国主要平原盆地和人类活动经济区的地下水水位、水温监测数据自动采集、实时传输和数据接收，与水利部门地下水监测数据实时共享。（人民日报）

<http://env.people.com.cn/n1/2019/0124/c1010-30589367.html>

【清生活】

把环保“武器”顺利送上治污“战场”

当前，蓝天保卫战、渤海综合治理、水源地保护等七大污染攻坚战相继打响，生态环境科技成果成为打赢攻坚战不可或缺的力量。生态环境部近日出台《关于促进生态环境科技成果转化的指导意见》，提出坚持以市场和管理需求为导向，逐步建立链条完整、运行高效的科技成果转化体系，让科技成果尽快顺利地得到应用，更好地助力环境治理。目前，根据推动生态环境领域成果转化的实际需求以及《意见》要求，正在搭建国家生态环境科技成果转化综合服务平台，将建成官方支持、市场主导，集成果汇聚、权威评估、信息发布、供需对接、咨询交易、金融投资、产业孵化等功能为一体，国家与地方相结合、公益与市场相结合、线上与线下相结合、开放共享、统一联动的平台；将成立生态环境科技成果转化联合创新中心和联盟，把转化的方方面面汇聚在一起。（人民日报）

<http://env.people.com.cn/n1/2019/0124/c1010-30588594.html>

【观世界】

京津冀首个铁路绿色物流配送基地正式启用

23 日，京津冀区域首个铁路绿色物流配送基地在北京大红门车站正式启用。据北京铁路局介绍，此基地的投入使用，在保障春节民生物资需求的同时，为缓解京津冀区域内交通压力、减少大气污染，提供有力支撑。图为 1 月 23 日，装载物资的列车驶入大红门车站。（人民日报）

<http://env.people.com.cn/n1/2019/0124/c1010-30588710.html>



【环境手机报介绍】

环境手机报是面向环保系统干部职工以及热心环保事业的社会人士的专业手机媒体，由生态环境部宣传教育司主办，环境保护部宣传教育中心承办，北京旺达伟业科技有限公司协办。订阅请发送 HJ 到 10658000，取消订阅发送 QXHJ。