

## 聊城重污染天气橙色预警调整为蓝色预警

# 空气质量好转, 仍为轻度污染

本报聊城1月5日讯(记者李军) 5日,聊城空气质量变好,由严重污染降为轻度污染,预警下调为蓝色预警,启动IV级响应措施。

4日,聊城市重污染天气应急指挥部办公室下发通知,经市环保局和市气象局共同会商,由于强冷空气来临,利于污

染物扩散。预计1月5日空气质量指数预测为127,1月6日空气质量指数预测为155,污染级别为轻、中度污染;因此将重污染天气橙色预警调整为蓝色预警,于1月4日17:00起启动IV级响应措施。

聊城市环境信息与监控中心预计2016年1月5日聊城市环

境空气中首要污染物:细颗粒物;空气质量指数:127;空气质量指数级别:III级,空气质量指数类别:轻度污染。对健康影响情况:易感人群有症状有轻度加剧,健康人群出现刺激症状。建议采取的措施:老人、儿童、呼吸系统等疾病患者减少长时间、高强度的户外活动。

5日,省环保厅网站显示的17城市空气质量信息看到,聊城空气质量为102,属于轻度污染,PM2.5浓度降为86微克每立方米,PM10浓度降为120微克每立方米。东昌府区政府、市委党校、二轻机械厂、海关、鸿顺花园、开发区等六个监测点均显示为轻度污染。

## 东阿人工湿地面积达到2296亩

本报聊城1月5日讯(记者李军) 为做好海河迎检工作,东阿县从源头控污、循环利用,生态修复等方面着手,加大海河流域水污染防治力度,完善防治体系,突出重点,全力冲刺,坚决打赢海河迎检攻坚战。

该县狠抓城市污水配套设施建设和重点工业污染源治理,废水直排企业和污水处理厂在达标排放的基础上,按照河流断面达标倒逼企业标准提高的原则,通过技术升级改造或强化管理,进一步提高排放标准。

提升污水处理能力,确保辖区污泥有效处置。推动“雨污分流”及集中式污水处理厂建设。目前,东阿洛神湖生态滞留塘及人工湿地水之净化工程、东阿县污水处理厂污泥处置工程等7个“十二五”规划项目已建成运行,2个新建湿地项目在紧张施工,姜楼镇污水处理厂和大桥镇污水处理厂已建成。

坚持生态修复与水资源循环利用并重。该县按照国家、省级生态工业园建设标准和要求,进一步完善生态工业园区管理及保障体系,积极推动全县生态工业园区创建。此外,该县全面推动人工湿地水质净化升级,进一步提升人工湿地面积和质量,同时推动潜流人工湿地建设工作。截至目前,全县人工湿地面积达2296亩。



## 特警护校

1月4日晚,市公安局特警支队民警在聊城第三中学门口站岗执勤,护送晚自习放学学生回家。记者了解到,聊城市公安局在抓好日常工作的同时,主动与学校“结对子、走亲戚”,相继推出夜间为学生站岗执勤、帮助学校培训安保力量等措施保障学校安全环境。

本报记者 王尚磊 通讯员 付延涛 摄

# 聊城建成76个水污染防治项目

项目总体建成率达到84.4%,已通过国家认可

本报聊城1月5日讯(记者李军) 从聊城市迎海考核工作指挥部了解到,截至2015年12月中旬,聊城市列入海河流域“十二五”水污染防治规划项目共有90个,目前已有76个建设完成并通过国家认可,项目总体建成率达到84.4%,保质保量地完成国家确定的“十二五”建成率达到80%的建设目标。

目前,未获国家认可的14个项目中,聊城市第一污水处理厂再生水利用工程、国电聊城发电厂中水回用工程、凤凰工业园污水处理厂、聊城市莘

县朝城镇污水处理厂等5个项目正在试运行,东阿县工业园污水处理厂及配套管网建设工程、乐平镇污水处理厂工程,茌平县在中河与环城水系人工湿地系统工程等三个项目正在建设当中。

“十二五”以来,聊城把水污染防治规划项目建设作为全面推进流域水污染防治的重要任务来抓,明确责任,分解任务,层层抓好落实。针对开工、竣工、运转、监测乃至验收等方面存在的问题和薄弱环节,坚持靠上去抓技术指导和限期整改,切实规范完善治污设

施、排污口规范化整治等具体措施。

在项目建设过程中,市主要领导及分管领导多次亲临项目现场进行视察督导,各县(市区)严格落实主要领导责任,对工作不力,进展迟缓的,按照责任书的要求,严格行政问责,尤其对治污工程进展缓慢、河流断面水质超标、企业超标排污的责任单位及领导,严肃追究责任,对影响水质的工业企业该停产的停产,该限产的限产,同时积极采取河面清理、河底清淤等手段净化水质。为推动规划项目顺利完

成,对各个县(市区)承担的水污染防治规划项目进行了详细登记,制定切实可行的建设方案,倒排工期,加强调度,定期通报项目建设进展情况。对进度缓慢的重点治污项目,市迎海考核工作指挥部作为重点督导对象,实行挂牌督办,挂图作战,争分夺秒,夜以继日地抓工期,赶进度,确保项目保质按时完成。

据了解,“十二五”以来,聊城市共建成污水管网567公里,集中式污水处理厂16座,各县(市区)均拥有了污水处理厂,日处理废水能力达到76万吨。

## 第四座集中式光伏电站并网

本报聊城1月5日讯(记者张召旭 通讯员 蔡军 赵震) 日前,聊城市徒骇绿洲光伏电站并网送电,截至目前,聊城电网共并网4座集中式光伏电站,并网容量59.3兆瓦。

2015年聊城市新能源发电企业发展迅速,光伏电站快速增加。为服务新能源发电,聊城供电公司主动加强与客户沟通,为客户做好项目流程咨询、并网协议签订等工作。共组织王庄昌盛、赵寨华电、徒骇绿洲等7座光伏电站签订并网调度协议,为光伏电站后期并网做好准备。针对部分光伏企业不熟悉工程项目流程、不了解验收并网工作要求、不清楚相关工程前后衔接等问题,调控中心统筹考虑光伏发电企业基建建设、设备调试、并网验收等工作的先后顺序,提出工作优化建议,缩短了光伏发电建设和验收工期。对验收中存在的问题,及时汇总并反馈发电企业整改,确保光伏电站顺利并网。

2016年,聊城电网计划有15座光伏电站并网发电,并网容量393.3兆瓦。

## 市技师学院与中职北方智扬签约

本报聊城1月5日讯(记者杨淑君 通讯员 姜国峰 杨传金) 近日,聊城市技师学院与中职北方智扬(北京)教育科技有限公司(北方汽修学校)在北京钓鱼台国宾馆就双方校企合作进行签约,聊城市委常委、常务副市长耿涛出席签约仪式并致辞。学院党委书记李友渔和公司董事长曹振峰代表双方签署协议,学院和公司有关人员参加仪式。

在仪式上,耿涛详细介绍了聊城的文化、交通、产业、生态等方面的情况。他指出,聊城市委、市政府高度重视职业教育的发展,确立了“加快推进现代职业

教育体系建设,构建鲁西技术技能型人才培养高地”的工作思路,学院与公司在学历教育和技术培训等领域开展共建合作,将助推聊城经济社会发展,特别是为汽车产业发展提供强有力的技能人才支撑。市政府及各职能部门将为双方合作提供全方位支持。

双方合作,引企入校,共建聊城北方汽车学院。双方在学历教育、技术培训等领域开展合作共建。双方的深度合作必将为学院的职业教育注入更加丰富的内涵,对学院“十三五”期间的跨越发展具有重要的意义。