

■初雪来了·供暖

王文涛检查安全生产和供热保障工作

专门进教室感受取暖效果

本报12月14日讯(记者刘雅菲) 14日,济南降下今冬的第一场雪,将济南装点得分外美丽。下雪带来的寒冷同样考验着城市的供暖。14日下午,省委副书记、济南市委书记王文涛专门深入基层,检查安全生产和供热保障工作。

王文涛一行首先来到历下区盛景小学,察看校园安全和供热保障情况。他认真检查了学校视频监控信息管理工作,要求完善规章制度,做好资料留存归档工作。当看到教学楼

楼梯间设有防坠网时,王文涛对学校安全细节举措给予肯定。为了检验取暖效果,王文涛特意来到学生教室和教师办公室感受室内温度。他嘱咐教育部门,要高度关注学生取暖特别是农村学生取暖问题。

老旧小区也是供暖容易出现问题的地方。王文涛一行来到历城区化纤小区,察看小区公共安全和供热保障情况。王文涛实地察看小区换热站设备运转情况,来到小区47号楼1单元一居民家中体验取暖效果,

询问水、电、暖、气等设施安全运行情况。他说,要探索创新机制,妥善解决供热管网等公共配套设施维修养护工作,保障市民正常生活。同时,要加强应急队伍建设,出现突发事故要第一时间抢修。

在明湖热电厂,王文涛一行察看了企业生产安全和供热运行情况。他检查了供热设备运行监控、污染排放在线监控情况,实地察看燃气锅炉、燃煤锅炉运转情况。王文涛强调,清洁能源替代是大趋势、大方向,

推动煤改电,煤改气要坚持稳中求进,既要保证市民供暖,又要降低污染排放。供热企业要加强设备维修检查,及时消除隐患。

雨雪天,对于公路客运来说是一个挑战。王文涛一行来到长途汽车西站,察看公共场所安全和交通出行安全情况。他察看了车站人脸识别系统运行情况,认真检查了安检设备运转、安全防护设备等情况,就长途车辆安全检查及雨雪天气应对情况进行深入了解。王文

涛要求有关方面要从全市发展大局出发,按照计划将公路旅客主要运力早日搬迁至济南长途汽车西站。

随后,王文涛一行来到槐荫区绿源新区,察看小区公共安全和供热保障情况。他仔细检查了换热站设备运转情况,到附近居民楼一楼及六楼居民家中感受取暖效果。王文涛说,推动小区老旧供热管网改造,要充分发挥协商民主的作用,有事好商量,有事多商量,做到共治共享。

为了应对降雪带来的降温天气,记者获悉,济南热力集团、济南热电从12月14日起都将供水温度提升了3℃至5℃。济南热电还点燃了多台备用锅炉,保障居民家达标供暖。



济南热电公司工作人员正在实时监控,准备提升供暖管网温度。 本报记者 蒋龙龙 摄

让“暖流”比“寒流”先到市民家

济南热企应对降雪降温,供水温度提高了3℃-5℃

本报记者 蒋龙龙

西城:北郊热电出水温度提升到95℃

12月14日上午,记者来到济南热电的北郊热电厂看到,目前北郊热电厂的一次管网供水温度已经达到91℃,回水温度已经达到44℃。据记者了解,位于清河北路的北郊热电厂为济南市供热系统自有最大热源,目前的供暖能力已经达到1530万平方米。

据北郊热电厂相关负责人介绍,目前北郊热电厂的8台锅炉,已经点燃6台,“随着气温降低,14日下午还将点燃一台锅炉。”根据智慧供暖系统实时调

度,降雪后,温度将再次下降,“北郊热电厂的出水温度也将提升3℃达到95℃左右,回水为44℃。”为了保证供暖管网安全,此次升温将平稳过渡,让市民家达标供暖。

据北郊热电厂相关负责人介绍,目前北郊热电厂每天用煤约2000吨,目前厂内存煤约9万吨,还将根据储煤情况,实时进煤,储煤较为充足。

在济南热电西部热源分公司西客站热源厂,工作人员正在调试刚刚启动的2号锅炉。12月14日下午2时,西客站热源厂在3台锅炉运行基础上,启动了最后1台备用锅炉,保障降温过程中居民能够稳定舒适用热。

据济南热电公司负责人介绍,为了应对降雪后的温度下降,济南热电将依托“智慧热网”调度系统,对整个系统进

行提前升温蓄热,让“暖流”在“寒流”之前到达用户家中。

东城:提高供暖负荷增大循环流量

12月14日,记者从负责东城供暖的济南热力集团获悉,为应对降温,热力集团将根据室外气温变化情况,通过提高供暖负荷、增大循环流量来应对此次降温,据了解,该集团出水温度将提高3℃至5℃来应对此次寒流。

济南热力集团相关负责人介绍,“集团外购热源,如章丘电厂和黄台电厂热源,目前的供水温度都已达到85℃以上,自有热源的锅炉负荷将会提升,出水温度提高3℃至5℃”。

据介绍,济南热力集团目前已运行5台锅炉,将根据室外气温变化情况继续提高锅炉负荷。“其他备用锅炉也已做好前期调试和运行前准备工作,可根据气温变化情况随时点炉运行。”另外,济南热力集团还与黄台电厂及章丘电厂就热源进行了协调,提高供水温度,以应对降温的到来。

济南热力提醒广大热用户,为使用户家中尽快升温,请及时排出暖气片及管道中积气。如果有部分暖气片不热,请将已热暖气片阀门关闭(顺时针为关),待不热暖气片缓慢升温后,再将关闭的暖气片打开(逆时针为开)。

市民如有供暖问题,可拨打济南热力集团24小时客户服务热线88812319进行咨询,或关注热力集团公众号,及时获取供暖信息。

济南市国家税务局关于缴纳车辆购置税的提醒通知

尊敬的纳税人:

根据《财政部国家税务总局关于减征1.6升及以下排量乘用车车辆购置税的通知》(财税〔2016〕136号)规定,自2018年1月1日起,对购置1.6升及以下排量的乘用车,恢复按10%的法定税率征收车辆购置税。

减征优惠以《机动车销售统一发票》或《海关关税专用缴款书》等有效凭证开具日期为准,开具日期在2017年1月1日至12月31日的,享受1.6升及以下排量的乘用车减按7.5%的税率征收车辆购置税优惠政策。开具日期在2018年1月1日

(含)之后的,将执行10%的法定税率征收车辆购置税。

缴纳车辆购置税的时限为《机动车销售统一发票》或《海关关税专用缴款书》等有效凭证开具之日起60日,超过60日将按规定加收滞纳金。

临近年底,目前缴纳车辆购置税的纳税人相对较多,请纳税人错时缴纳车辆购置税,以节省您的宝贵时间。

济南市国家税务局
2017年12月15日



更多税讯尽在济南
国税微信公众号

济南今年提倡绿色清雪 以机械化清雪为主,融雪剂也得达标

本报12月14日讯(记者 张阿凤) 12月14日,济南市迎来今冬第一场雪。记者从济南市城管局了解到,截至上午11点,全市城管系统共干撒融雪剂275.75吨,喷洒融雪剂246吨,目前全市城区道路行车道无积雪结冰现象。

为全面做好2017年冬季清雪除冰工作,前期,济南市城管局联合园林部门召开了全市清雪除冰工作部署会,各区各部门提前制定清雪除冰预案。做好物资储备的同时,优化清雪作业标准。近期,济南市城管局印发了《关于做好冬季清雪融雪剂购买与规范使用的通知》,提倡绿色清雪,落实以机械化清雪为主、融雪剂清雪为辅的作

业方式,规定各单位使用融雪剂必须全部达到城管、园林部门有关指标要求。

14日早晨开始,济南市迎来小雪天气,市城管局立即组织各区域管理部门、市机扫大队及各作业公司对全市605条、4744万平方米主次道路以及10条高架路,10处立交桥的行车道进行喷洒、干撒融雪剂作业。同时各区各作业单位组织1万余名道路保洁人员对主次干道人行道、辅道以及公交站点进行人工清雪。截至上午11点,全市城管系统共出动洒水车245车次,撒布机27车次,干撒融雪剂275.75吨,喷洒融雪剂246吨。全市城区主要道路行车道无积雪结冰,确保道路安全通畅。