

# 12台扫路机助力街面积雪清除

城区人行道将实现机械除雪,融雪剂已储备到位



12台多功能扫路机已经装上雪滚、雪铲等设备。

本报12月15日讯(记者 李运恒 通讯员 李明 王海亭)

13日上午,滨州市城管执法局环卫处公布了冬季清除积雪应急预案,同时今年新投入12台多功能扫路机,实现了常规扫雪和雪铲、雪滚设备的快速换装,填补了城区人行道机械除雪的空白。

为扎实做好市区冬季清除积雪工作,为广大市民营造良好雪后出行环境,保障市民人身安全,滨州市城管执法局环卫处依据相关规定,制定了冬季清除

积雪应急预案。预案将雪情预警等级根据从低到高的小雪、中雪、大雪、暴雪四级,依次采用蓝色、黄色、橙色、红色予以预警,指挥部根据预警级别启动不同级别应急预案。

今年针对滨州市除雪设备不足的情况,滨环保洁公司新投入12台多功能扫路机。环卫处工作人员告诉记者,这12台多功能扫路机,平时可以扫地,冬季的时候可以安装除雪铲、雪滚等设备,今后主要用于人行道积雪扫除。环卫处备有人工雪铲300把,

主要用于人工清除积雪。

目前,市环卫处现有综合除雪车1台、轻型雪铲7台、重型雪铲1台、铲车3台,主要用于主路面面积雪清除和清运。同时,100吨融雪剂已经储备到位,主要用于路面面积冰消融。此外,环卫处已经从社会征集储备刮平机4台,运输车20辆,大型挖掘机3台,主要用于积雪清除、运转、装运堆放。

环卫处工作人员还介绍,针对特定路面,今年将分别制定除雪作业流程。针对市区特

殊路段路面情况,环卫处也将采取不同的除雪作业模式。例如,黄河八路设置车辆隔离带,无法机械除雪作业,且无洒布机,环卫处已购置液体融雪剂,在黄河八路路面实施快速水泵喷洒,加快路面积雪融化速度,确保市区道路中小雪畅通无阻。

一位工作人员还说:“相关部门已经做好了扫雪、除雪的准备,也希望在面对大雪考验时,市民们也能迅速加入到扫雪队伍中,确保市区道路畅通。”

处和社会征集各类除雪及装运机械集中打通:政府周边道路、城区黄河二路、黄河五路、黄河八路、渤海十一路、新立河西路、渤海十六路、渤海十八路。恢复上述道路通行功能后,本着医院、商场、学校有限的原则逐步打通道路。启动政府除雪令预案,会同城管支队督导城区各单位各扫门前雪。

主干道优先的原则,在人行道先行清理出0.5米通行道路。保障市民出行后逐步彻底清除。处属及社会征集铲雪设备于开始降雪一小时后到作业分布点集结,按先急后缓原则出动清雪,雪停后转运主干道及政府学校周边积雪。

红色应急预案中,要求环卫

## 头条相关

### 发红色预警,单位各扫门前雪

蓝色应急预案中,要求各保洁队员本岗位作业,扫除人行道积雪,保障行人通行。处属及社会征集铲雪设备于开始降雪一小时后到作业分布点集结,按先急后缓原则出动清雪,雪停后转运主干道及政府学校周边积雪。

黄色应急预案中,要求各保洁队长组织所辖队员,按照学校、医院、政府机关,公共场所,主干

道优先的原则,在人行道先行清理出0.5米通行道路。保障市民出行后逐步彻底清除。处属及社会征集铲雪设备于开始降雪一小时后到作业分布点集结,按先急后缓原则出动清雪,先行打通道路,保障车辆通行。清雪中同步转运主干道及政府周边积雪。

橙色应急预案中,要求各保洁队长组织所辖队员,按照学校、医院、政府机关,公共场所;

红色应急预案中,要求环卫

省检查组来滨综合检查住房城乡建设领域部分重点工作

### 全市地下管线管网无占压老化

本报12月15日讯(通讯员 许可 李军帅 记者 阙乐乐) 15日,由省住建厅副巡视员孙松青带队共计13人组成第四检查组对滨州住房城乡建设领域部分重点工作进行综合检查。其中,燃热管道安全组到多处地下管线铺设处及滨州中油燃气公司、鑫谊热电厂进行了检查,对存在的问题及可能的安全隐患问题,现场提出要求

及整改建议。

自青岛黄维输油管线事故发生后,滨州市住建局要求各县区对辖区内燃气企业特别是管道燃气企业进行全面排查,对管线进行彻底的全面检查。12月6日,滨州市住建局召开地下管线产权单位座谈会,并对输油管线和市政管线交叉情况的普查进行了部署。目前,普查工作正在进行。市政处、排水处、自来水公

司等单位也都对自身管线进行了安全检查,对存在隐患的情况进行了整改。经过排查,城市排水、污水管网基本不存在占压、老化、破损现象。

为保证做好冬季燃气安全,滨州市住建局在对市城区燃气公司检查的基础上,安排两名副局长带队,组织专家对各县区所有管道燃气企业进行燃气安全督查,对发现的问题,要求各县

区立即督促企业进行整改落实,消除安全隐患。

检查组分建筑安全生产组、环境综合治理组、建筑节能组、燃热管道安全组四个组,还对滨州建设领域节能减排、安全生产、农民工工资支付、城区扬尘治理与裸露土地绿化等进行了综合检查。16日,检查组还要对无棣县进行检查。

### 经济开发区与复旦大学结对子 复旦大学技术转移中心滨州分中心在滨州经济开发区挂牌成立

本报12月15日讯(见习记者 代敏) 14日上午,滨州经济开发区与复旦大学合作共建的复旦大学技术转移中心滨州分中心挂牌成立。

复旦大学作为一所享誉海内外的高等学府,拥有大量的优秀科技成果和丰富的人才资源,其科研水平先进,战略眼光独特,是

我国科技创新的最高权威机构之一。经济开发区与复旦大学签订“合作共建复旦大学技术转移中心滨州分中心协议”,是经济开发区依托高校资源、促进校地合作、实施创新驱动战略的一件具有里程碑意义的大事。也是开发区实施“科技兴区”战略的重要举措,也对于今后经济开发区打造智慧

城市具有极其重要的深远意义。

据悉,此次合作将复旦大学先进的科研成果与经济开发区区位、产业、环境优势相衔接,联手打造集研发、孵化、交流为一体的高新技术转移中心,将对经济开发区乃至全市产业结构优化调整和发展方式转变,特别是创新型城市建设产生重要深远影响。

经济开发区将继续坚持招商引资与招才引智相结合的发展思路,本着“优势互补、真诚合作、共同发展”的原则,全力支持分中心的建设、运营和发展。同时,将进一步完善校地合作机制,认真梳理经济开发区产业、技术和人才需求,为双方的合作提供最的支持。

## 逃生技能考核



13日上午,滨城区第二小学安全办会同级部举行了班级学生逃生技能年度末考核。这是学校创新素质教育考核评价方式,保障学生健康成长的又一条具体措施。

本报通讯员 刘爱波 本报记者 谭正正 摄影报道

## 邹平长山镇: 强化随访服务 提升群众满意度

本报讯 今年以来,邹平县长山镇深入推进随访服务规范化、个性化、多样化,为群众排忧解难,赢得了广大育龄群众的信任与好评。

长山镇实行镇、村两级随访制度,明确镇、村随访员职责,鉴定随访责任书,确保人不漏访,及时准确;将随访服务与计生知识宣传有机结合起来,使优生优育、政策法规、生殖保健知识等融入到随访服务内容中;将随访服务与计生送温暖活动相结合,主动了解育龄群众在生产、生育、生活等方面的需求和遇到的困难,对产后、术后妇女做好跟踪服务,帮助育龄妇女排忧解难。

(王坤 颜文娟)

## 邹平韩店镇: 亲情服务促和谐

本报讯 邹平县韩店镇计生积极开展亲情服务,进一步为育龄群众提供优质、高效的服务,切实提高了群众满意度,使和谐计生深入人心。

韩店镇依托计生服务大厅,在为群众办证、提供咨询服务过程中,做到一张笑脸相迎、一杯热茶相伴、一片诚心办事,确保接待咨询无距离、真情服务无差错。根据群众需求,该镇设立预约服务热线,安排专人接听,实行专人负责。对群众关心的计生政策、证件发放提供预约式服务。育龄妇女可随时拨打联系电话,进行预约式服务。同时,还对流动人口服务对象实行“均等化”服务,做到“同宣传、同服务、同管理”,让流动人口真正享受到“市民化”的待遇。

(张静 赵海燕)

## 挂失公告

付款单位“中国农业股份有限公司滨州分行”遗失山东省地方税务局通用机打发票(发票号码:00148118收款单位“滨州金盾守护押运有限公司”)一张,声明作废。

## 转让

滨州沾化某医院转让!  
地理位置优越,有新农合!  
电话:13793896880