

以雪为令 我们在行动

12月10日晚,太原迎来入冬后的第一场大雪,大街小巷银装素裹,分外妖娆。这场初雪在扮美城市、增添乐趣的同时,也为市民出行带来诸多不便。为保障市民安全出行,我市的环卫工、社区工作者、党员志愿者、学校师生以雪为令,迅速行动,及时清除积雪,确保市区道路和社区居民出行畅通。

环卫工人“硬核”值守

“小心路滑,踩稳了,千万别摔了。”12月11日早6时20分,在亲贤北街长治路口的公交站台,环卫工张师傅不停地挥舞着手中的扫帚清扫积雪,还不忘及时提醒过往的行人。在滨河东路亲贤街人行天桥上,来自太原市政公共设施建设管理中心的党员、干部、职工齐上阵,快速清理桥上的积雪,默默为市民和游客开辟出一条安全赏雪、锻炼的道路。

针对此次我市大范围降雪,太原市城乡管理局立即组织行动,迅速部署清雪除冰工作。同时,联动交警部门,对我市高架、匝道开展融

雪剂普撒工作,预防夜间低温导致道路结冰;对我市8纵8横主要干道及各区重点保障路段,开展清雪除冰工作。

师生与雪“亲密接触”

“这是今年入冬的首场雪!”“雪下得真大,看把树枝都压弯了!”11日8时许,在太原市第五十一中学校长风校区,初一年级七班、八班的学生们在老师带领下,边欣赏大雪过后的校园美景,边积极投入到清理积雪的劳动中。

“大家比一比,看谁扫得快!”在操场上,扫雪、铲雪、堆雪……一个个身影,在寒风中不停地忙碌着。同学们干劲十足;有的拿扫帚,埋头认真清扫;有的手持推雪板,用力铲雪;有的找来簸箕,用来装运积雪。手拿铁锹与地面的撞击声不绝于耳,其间还混杂着“沙沙”的扫雪声。远处,不时传来同学们阵阵欢快的笑声,大家在与雪的“亲密接触”中,也感受到了无尽的欢乐。

很快,在师生们齐心协力下,整个操场和教

学楼门口的积雪暗冰,被清理得干干净净。

以雪为令 全员行动

11日清晨,平阳路街道发出以雪为令,行动起来倡议,辖区内各社区积极响应号召,发动社区党员、志愿者和物业工作人员投身于扫雪除冰义务活动,勾勒出冬季最美的风景。

一大早,滨东社区工作人员不畏严寒,手拿铁锹、扫帚、推雪板等工具,在社区道路上奋力清扫。这一举动也带动了很多沿街商户共同参与其中。“嚓嚓嚓”……在南环社区、平阳景苑、杨家堡、文华苑、长风等众多社区内,身穿红马甲、绿马甲、蓝马甲等社区工作人员、党员志愿者和沿街商铺负责人等,纷纷加入到义务清扫积雪志愿服务活动中,对辖区及周边道路进行全面清理。大家相互配合,铲的铲、推的推、扫的扫,干得热火朝天。一条条清除了冰雪的道路,赢得了市民们的称赞。

记者 周利芳

通讯员 韩绍健 韩雷 树 睿



十二月十日晚,太原铁路公安处交管支队配合环卫部门在太原南站东广场及周边道路进行扫雪除冰作业,确保行车安全。
王韵菲 张杰 拍摄

城管环卫人员昼夜清雪除冰

本报讯 面对入冬以来的首场大雪,市城管环卫部门以雪为令,随下随清,按照“先主后次、先内后外、先陡后平、先重点后一般”的原则,及时、迅速、高效地投身到清雪除冰工作中。12月10日15时至11日14时,全市城管环卫部门昼夜奋战,清雪除冰,共出动人员2.8万余人次,车辆926辆,作业3145趟次,作业道路780条,作业里程2.7万余公里。

市城乡管理局联动交警部门,确保道路畅通。为确保市民出行安全,城管队员和环卫工人马不停蹄对我市高架桥、匝道开展融雪剂普撒工作,预防夜间低温导致道路结冰,同时对我市8纵8横主要干道及各区重点保障路段,开展清雪除冰工作。为了确保主要交通道路的车辆行驶安全,市城乡管理局环卫中心连夜组织各班组对管理区域的积雪进行清扫。智慧环卫系统从10日夜开始,24小时进行值守,对全市清雪工作进行调度指挥。同时,市城乡管理局启动清雪应急预案,各下属单位干部职工在11日一大早,便出现在各大跨汾大桥上,挥动铁锹、扫帚等工具,清除慢车道以及人行道上的积雪,确保全市重点桥梁畅通。市政建管、城管执法、市政公用、排水、数字城管、供水、热力、照明等单位,完成市区主要跨汾河桥、人行天桥、地下人行通道的积雪清扫工作。

为应对即将到来的降雪及寒潮天气,市城乡管理局迅速行动,对供水、供气、供热、污水、道路、桥梁等管道和设施加强巡检和抢修,全力保障城市设施安全稳定运行。(任晓明、司勇)

强化设备巡视 保障居民用电

本报讯 12月10日,我市出现降雪天气,为确保太原电网安全稳定运行,太原供电公司加强与政府气象、防灾部门的沟通联系,密切关注电力供需形势,加强暴风雪等恶劣天气监控预警,科学安排设备巡视。

据了解,受降雪天气影响,太原电网日负荷从430万千瓦猛增至490万千瓦,太原供电公司加大输变电设备巡查维护力度,对区域输电线路等受寒潮情况进行全面细致排查,及时消除设备缺陷隐患,并做好重要设备防寒防潮措施,全力防范异常天气影响电网安全运行。开展需求侧响应,摸排线路负荷性质和用电特点,做好防寒防冻、应急物资、备品备件的物资储备,对各项抢修、维护材料进行查短补缺,满足生产抢修的需要,提升故障处置效率和准确性。对太原市106个重要用户和784个敏感用户开展风险分析,扎实做好电力供应,坚守民生底线,全力做好用户和居民用电保障。

同时,太原供电公司提前对近3年发生过载的线路,清缴取暖导致季节性过载的配电变压器进行全量分析。此外,开展专项整治,治理了过载、低电压、三相不平衡变压器178台,通过分台区、变压器增容、低压负荷倒接等措施,消除配变过载、低电压问题,确保电网安全可靠运行。(于健)

清除跑道积雪 航班正常起降

本报讯 降雪后,人们最关心出行是否顺畅。12月10日下午至11日凌晨,太原机场分段先后3次临时关闭跑道,实施除冰雪作业。截至目前,积雪清除,航班起降正常。

12月10日14时,机场范围开始降雪,机坪、跑道、滑行道等区域的除雪,飞机除冰,航班放行及特殊天气下的旅客保障等工作迅速展开。

降雪期间,跑道及机坪分别出现了不同程度的结冰现象。机场跑道于10日17时20分至18时20分、21时20分至22时20分以及11日凌晨2时35分至3时40分,分段关闭3次进行除冰雪作业。其间,共出动车辆112车次、保障人员232人次,开展跑道评估9次,圆满完成除冰雪任务。

启动应急预案 保障铁路安全

本报讯 自12月10日中午起,我省大部分地区出现较强降雪,部分高速公路因降雪封闭,很多旅客转向铁路乘车。中国铁路太原局集团有限公司(以下简称太原局集团公司)迅速启动应急预案,及时清除冰雪,优化运输组织,全力保障铁路客货通道安全畅通。

12月11日,太原局集团公司对管内石太客专、郑太高铁、大西高铁、张大高铁全线,太中银、韩原线部分区段采取限速运行,各方向旅客列车将出现不同程度晚点。

为确保旅客安全有序出行,太原局集团公司各客车站和列车,及时清理进出站通道、天桥、台阶、站台及列车乘降梯,通过台等处所的积雪、积冰,加强安全宣传,采取铺设防滑垫等措施,防止旅客滑倒摔伤。太原

雨雪天气影响 客运班线停发

本报讯 12月11日,记者从市交通运输部门了解到,因受雨雪天气道路湿滑影响,我市客运班线全部暂停发车。

展道面评估9次,圆满完成除冰雪任务。

降雪期间,旅客服务部重点加强值机区域和登机口区域的服务,对有特殊需求的旅客提供及时帮助。同时,积极与各航空公司代办联系,协助旅客办理转签退票以及改签等事宜,尽快安排被取消航班旅客的行程。实时广播航班信息,让旅客及时掌握自己的航班信息动态。

另外,太原机场的保障人员运用专业“红外热成像测温仪”仪器,对供区内的输配电线路和重要变电所开展特殊巡视,特别对站内“三台主变”重要设备进行“体温”监测,全力保障机场的供电运行安全可靠。(李涛、仙博)

站、太原南站等客流较大车站加派工作人员,确保候车室、站台旅客乘降、进出站安全有序,并与当地交管部门建立信息直通渠道,实行公交、出租车与列车到达情况动态对接,避免旅客长时间、大面积滞留。

自12月10日中午起,太原局集团公司以雪为令组织1万余名职工加强线路设备巡查,科学安排除雪人员、清扫机具,对线路、道岔等重点部位进行不间断清雪除冰。10日夜间断出3组扫冰热滑动车组对管内3条线路接触网除冰作业,在山区铁路、困难区段备足应急机车,停止管内各线维修天窗,全力压缩因降雪引起的列车晚点,最大程度减少降雪天气对铁路运输的影响。(齐向真、孙任驰)

据悉,车站将根据天气和路况的变化,适时决定发车时间。(齐向真)

今日仍有降雪

本报讯 根据太原市气象统计,12月10日晚至11日的降雪中,万柏林区降水量最大,积雪深度达到10厘米。太原市气象台预报,12月12日,我市仍有降雪,气象台还发出大雾黄色预警,市民出行须注意安全。

据太原市气象台统计,从12月10日7时到11日7时,娄烦县降水量最小,为5毫米,万柏林区最大,为12.4毫米。其余地区分别为:小店区8.3毫米、迎泽区10.4毫米、杏花岭区8.5毫米、尖草坪区9.8毫米、晋源区10.3毫米、古交市11毫米、清徐县8.8毫米、阳曲县6.9毫米、综改区9.8毫米。积雪深度也是万柏林区为最,达到10厘米,其他地区为:小店区8厘米、迎泽区9厘米、杏花岭区8厘米、尖草坪区9厘米、晋源区9厘米、古交市7厘米、清徐县6厘米、阳曲县7厘米、娄烦县7厘米、综改区9厘米。

太原市气象台预报,12月11日夜间为多云、3级南风,最低温度-9℃,相对湿度80%。12月12日白天到夜间为多云转阴天,有小雪或雨夹雪,局地中雪,3级偏东风,气温为5℃至-5℃。

12月11日17时51分,市气象台发布大雾黄色预警信号,我市24小时内可能出现能见度小于500米的雾,请公众做好防范准备。(侯慧琴)

小店区 积极清雪除冰 确保出行畅通

本报讯 以雪为令,小店区执法、环卫、各街乡、各部门积极行动,清扫公交车站点等重点区域积雪,撒布融雪剂,落实24小时值班值守制度等,采取不同措施,保障辖区交通顺畅和人民群众出行安全。

12月11日一早,综合行政执法小店大队组织各中队奋战在大街小巷,出动158人,清扫公交车站点、人行便道、公共场所等重点区域积雪。在车行道,该区市容环卫服务中心工

人员快速清理积雪,保障车辆通行安全;在人行道细心打扫,确保行人走路便捷安全。截至当日下午4时许,该区市容环境卫生服务中心清雪作业2371人次,清雪除冰车辆92辆、作业245次,使用融雪剂颗粒265吨,使用融雪剂溶液2232吨。

此外,小店街道等各街乡工作人员除值守人员外全员上街,并严格落实24小时值班值守要求。(王丹、潘文蔚、李贺君)

迎泽区 吹响集结号 全民上街清雪

本报讯 12月11日迎泽区吹响全民清雪“集结号”,专业清雪队伍、机关职工干部以及沿街商户纷纷参与,上路清雪,确保城市交通畅通无阻。

迎泽区各单位、部门对包保街道进行了不间断的全面清理,全力保障群众出行安全。11日一早,辖区内主要街道、路口遍布清雪除冰的人员,大家齐心协力铲除积雪,为群众出行清理出“安全通道”。

迎泽区各街道、社区工作人员走进大街小巷,与沿街商家和住户沟通,大家密切配合,纷纷参与到清雪劳动中,迅速清理街边积雪。“今天早上发现我家店面门前的积雪已经清理完了,一打听才知道是文庙街道的工作人员清理的,既节省了我们清雪的时间,也不耽误我们做生意,政府快速的清雪举措很暖心。”东安路一沿街商户说。(侯慧琴、兰杰)

杏花岭区 环卫迅速行动 清雪基本完成

本报讯 针对本轮降雪,杏花岭区环卫中心以雪为令,采取“机械+人工”的方式,迅速行动,全力开展清雪除冰工作。

作业车辆分批出动,10日晚,连夜对辖区主次干道撒融雪剂,并要求环卫车辆驾驶员减速慢行。

按照“先主后次、先内后外、先陡后平、先重点后一般”的清雪顺序,该区对主次道

路车行道和人行道、汽车站、公交站点、学校、医院等涉及民生区域周边等重点区域撒布融雪剂。同时,加强工人作业力度,环卫工人利用雪铲、扫帚,加强对责任路段的清扫力度,保障居民出行畅通。截至11日13时40分,杏花岭区共出动清雪作业人员5104人次,除雪车252辆,作业501趟次,主干道清雪工作已基本完成。(李杰华、王洋)

尖草坪区 提前部署预案 防范降雪寒潮

本报讯 12月11日尖草坪区消息,为有效应对此次降雪天气,尖草坪区第一时间部署,全力做好应急处置和应急准备工作。

尖草坪区城乡管理局、尖草坪区市容环境卫生中心及时启动应急预案,提前发出“清雪除冰工作应急预案”。清雪工作首先从立交桥、高架桥、快速路、匝道等地开始,随后在主次干道和其他街道展开,全力保障城市道路畅通。

同时,尖草坪区充分利用公众号、电子屏、微信群、农村大喇叭、社区网格员等渠道发布防范应对降雪和寒潮公告,确保在社区、村层面宣传到位。

此次清雪作业全区出动清雪除冰车59辆,作业487趟次,使用融雪剂颗粒427吨,使用融雪剂溶液760吨,机扫面积达590万平方米,确保了主次干道积雪快速清理完毕。(毕晶晶、杨莉)

万柏林区 采用人机结合 高效有序除冰

本报讯 我市此次降雪过程中,万柏林区降水量最大。万柏林区以雪为令,迅速启动清雪除冰应急预案,人员、机械、设备立即投入第一线,高效、有序开展清雪除冰工作。

各作业单位按照“先主后次、先内后外、先陡后平、先重点后一般”的顺序原则,采取人机结合、人歇车不歇的方式不间断进行融雪清雪作业。10支应急巡查队伍包

片分组在18条主次干道、高架桥、三河快速路巡查,应急撒布融雪剂。

截至目前,该区共出动2000余名清雪除冰工作人员,各类除雪车辆413台,作业786趟次,铺撒融雪剂颗粒960吨,布洒融雪剂溶液340吨,快速路、高架桥、主次干道车行道积雪已基本清理完毕。(侯慧琴、任佳)

晋源区 涉及民生区域 着重清雪除冰

本报讯 12月11日,晋源区按照“先主后次、先内后外、先陡后平、先重点后一般”的顺序原则,以主次干道及人行道、汽车站、公交站点、过街天桥、学校、医院等涉及民生的区域及周边为清雪除冰保障的重点,开展清雪除冰工作。

区环卫中心本着“边降边清”的原则,通过车辆作业和人工抛撒相结合的方式在南中

环高架桥、滨河西路、祥云桥匝道等主次干道不间断进行融雪剂撒布。此外,道路沿线门店居民、各行政机关等单位、群众也积极参与到清雪工作中,确保了清雪工作的有效开展。

截至11日上午10时,全区累计共出动环卫工人1576人次、除雪车37辆、196趟次,撒布融雪剂颗粒465余吨、布洒融雪剂溶液850余吨。(毕晶晶、杨润德)

古交市 交警上路疏导 严防交通拥堵

本报讯 受冷暖空气共同影响,12月10日开始古交市出现大范围强降雪天气。该市相关部门迅速启动应急预案,确保冰雪天气保通保畅。

该市公安交警以雪为令,立即启动恶劣天气应急预案,全警上路,通过疏导管控、排险治患、预警提示等举措,严防发生重大交通事故和拥堵,全力保障道路交

通秩序安全平稳有序。

该市市奔迅中心启动清雪除冰预案,第一时间奔赴岗位开展清雪除冰作业。目前,出动铲雪车2台,自卸车4台、融雪车2台,作业14趟,出动后勤人员及环卫工人600人次,抛撒融雪剂131吨,重点对人行道、公交站台、桥梁、过街天桥等重点路段全面开展扫雪清雪工作。(刘志刚)

清徐县 发出清雪倡议 多方积极参与

本报讯 12月10日晚,清徐县迅速启动应急预案,采取一系列措施,连夜开展清雪融雪工作,并发出以雪为令行动起来的倡议书,号召全县机关、企事业单位、沿街商户、志愿者及居民共同参与清雪行动。

据悉,清徐县环卫部门共出动融雪车2台、铲雪车2台、608自卸车2台、对接车4台、

压缩车5台及环卫工260余人,共计清理美锦大街、文源路、紫林路、西关大街、凤仪街等道路积雪共30余公里,抛撒融雪剂100余吨。党员干部充分发挥先锋模范作用,不怕苦、不怕累,自觉投身到清雪行动中,以实际行动践行初心使命。(宗清胤)

阳曲县 警民联手行动 全力应对降雪

本报讯 本轮降雪后,阳曲县认真部署,迅速行动起来,全力做好本轮强降雪和强降温天气应对工作。

阳曲县公安局启动恶劣天气应急响应机制,组织出动警力80余人,15台巡逻车组,围绕易积雪结冰路段,部署勤务,增加陡坡、桥梁等重要路段警力,确保全县道路交通平稳有序。

阳曲县旭环卫按照“先融雪后推雪,先重点后全面,优先保障通行”的原则,采取融雪车辆和环卫工人联合作业的方式,按区域及时开展机械和人工结合的清雪工作。

该县供电公司启动应急响应机制,第一时间组织人力物力,开展设备特巡,24小时到岗值守,全方位对输配电线路展开隐患排查。(李杰华、韩姣)

娄烦县 加强路面巡查 保障出行安全

本报讯 12月10日,娄烦县迎来了入冬以来的第一场大雪。10日8时至11日8时,该县降雪量5毫米,积雪深度7厘米。为应对降雪天气,相关部门启动应急预案,确保雪天群众出行安全。

娄烦县公安局以雪为令,迅速启动恶劣天气应急预案,交警大队、各派出所所在县城重要路段及重要路口设置劝导点并救助被困

车辆和群众,同时采取定点执勤和巡逻执勤相结合的方式,加大路面巡查力度。在辖区重要路口、路段加派警力指挥交通,全力以赴维护道路交通秩序的安全、有序、畅通。

中电云城娄烦分公司立即启动除雪预案,采用人工加机械化作业方式,对城区主次干道人行道和重点场所展开清雪作业,保障群众的安全出行。(刘志刚、李宇)