

闻雪而动,齐力破冰

万名清雪者为市民出行保驾护航

寒潮·保障

本报1月19日讯 1月18日夜至19日,青岛市迎来2026年第一场降雪,银装素裹的城市虽添诗意,却给市民出行和道路通行带来考验。雪情就是命令,青岛市城市冰雪灾害专项应急指挥部办公室(以下简称市清雪指挥部)以雪为令,调集专业清雪设备,对城市道路开展不间断清雪除冰作业,全力保障道路畅通,为平安出行“破冰”护航。

为有效应对此次降雪,市清雪指挥部全面细致做好各项应急准备工作。全市1.12万名清雪作业人员提前备勤、坚守岗位,备足除雪铲车、除雪滚刷车、融雪剂撒布机、人行道小型除雪滚刷等机械设备1000余台套,400余辆洒水车、运输车提前在网格集结待命,储备环保型融雪剂1.9万余吨,同步做好设备调试维护和实操演练培训,确保机械设备随时可用。加强安全预警,通过微信公众号及各类新闻媒体平台,及时向群众发布预警信息和出行提示,有效引导市民安全出行,为应对强降雪天气打下了坚实基础。

1月18日,市清雪指挥部发布城市冰雪灾害蓝色预警及启动城市冰雪灾害



崂山区组织清雪除冰。崂山区供图

IV级应急响应,各责任部门、清雪作业人员全员到岗,迅速开展积雪清理作业,采取“机械为主、人工辅助、人机联动”的作业模式,对城市道路开展循环清雪除冰作业。1000余辆除雪铲车、除雪滚刷车、融雪剂撒布机、巡逻车等大型清雪机械车辆穿梭往来,重点对高架路、主干道、医院学校、交通枢纽关键路段和重要部位

周边区域进行集中清理,全力打通群众“通行第一步”。

截至19日上午,全市已累计投入各类大型除雪机械设备962台次,出动清雪除冰作业人员13945人次,不间断开展路面巡查和清雪除冰作业。

(青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 陈小川)

用气量创新高,提前储备充足气源、应急热源随时待命

多举措筑牢寒天温暖防线

寒潮·送暖

本报1月19日讯 强降温天气迅速拉低了岛城气温,青岛能源热电集团多维发力、精准施策,以“以动制冻、以暖护航”的责任担当,为岛城市民筑牢抵御严寒的温暖防线,让冬日暖意浸润城市。

19日上午,记者来到位于怀远路附近的双山馨城小区时,青岛能源热电集团第一热力公司双山馨城换热站站长杜一春正和同事们一起,检查供热设备运行情况。双山馨城换热站负责3900多户居民的供热服务工作。供热初期,为保障居民用户家中暖气尽快热起来,杜一春常常顶风冒雪、加班加点工作到半夜,小区居民亲切地称他为“小杜管家”。在此次寒潮来临前,杜一春就带领同事,针对小区计量用户流量偏低、流速过慢问题开展了针对性清洗。18日晚,更是巡检、监测到次日凌晨。“寒潮来临,供水温度提高了,压力表等设备都需要加强检查。”看着设施设备都在正常运行,杜一春心里又放心不下小区里的老人。

19日上午10时许,记者跟随他来到独居老人王女士家中。虽然室外寒意逼人,但今年70岁的王女士却坐在家中,



杜一春在查看设备运行情况。

穿着一件薄衣看着电视。“供热质量可好了,屋子里很暖和。”王女士说。检查了一番供热设施,杜一春再次告知王女士注意事项,随后才赶往另一户居民家中。

随着寒潮加剧,用气需求急剧攀升,19日天然气日用量超600万立方米,刷新“煤改气”以来供热用气的历史纪录。

青岛能源集团所属供应链公司立刻启动应急调度方案,针对东亿高科临时用气需求、莱西等外围区域气温更低的实际情况,主动申请100万立方米天然气专项调峰资源,实现供需“精准匹配”。

(青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 徐美中 摄影报道)

农技专家一线开“御寒处方”

寒潮·助农

本报1月19日讯 “可以通过夜间加温,只要维持蔬菜大棚内温度不低于5℃,就能保障西红柿正常生长。”1月19日上午,在即墨区移风店镇上泊村的蔬菜大棚内,青岛市农技中心高级农艺师纪国才对农户进行技术培训。据市农技推广中心专家介绍,本次寒潮天气主要是对温室大棚有影响,通过棚室加固、增温保暖等防护措施,全力保障寒潮天气

下果蔬生产安全和市场供应稳定。

为最大限度减轻寒潮对农业生产带来的不利影响,市农业农村局迅速启动应急预案,组织局机关以及全市农业农村系统农技人员下沉生产一线,深入田间地头 and 设施大棚,指导农户落实科学防冻抗寒措施,提供小麦管护、保温防风、病虫害防控等技术指导和服务。

“一看天气预报,心都揪起来了,最怕雨雪压垮棚、冻坏番茄苗。”在即墨区移风店镇沟西村,村民周明花19日一早六点多就来到蔬菜大棚清理积雪,夫妻

俩正为寒潮天气发愁时,市农技中心高级农艺师纪国才和同事们赶到了大棚门口。纪国才走进棚内,仔细查看番茄苗长势,并检查棚膜松紧与骨架稳固情况。“大姐不要急,先抓紧把棚上的积雪除掉,同时加固大棚接头和承重部位,压膜绳要紧实,防止大风掀膜。夜间要盖好保温被,确保棚内温度,同时还要加强病虫害监控。”听着纪国才的话,周明花的眉头渐渐舒展开来。

(青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 高静文 通讯员 冯志)

寒潮·气象

强冷空气送来小到中雪

未来几天气温将持续走低

本报1月19日讯 岛城今年首场雪18日深夜至19日凌晨来袭,全市普降小到中雪。降雪不冷化雪冷,未来几天,我市气温还将持续走低,岛城多区市发布道路结冰预警,提醒市民注意做好防寒保暖工作。

18日白天,降雪零零星星并不是非常明显,深夜开始,降雪加大。来自气象部门的统计数据显示,18日6时至19日7时,全市平均降水量2.7毫米,各区市平均降水量分别为:胶州3.4毫米,西海岸3.4毫米,市区2.9毫米,即墨2.7毫米,城阳2.6毫米,平度2.2毫米,莱西2.2毫米,崂山2.0毫米,降水相态以雪为主。

由于预报及时应对得当,此次降雪天气过程并未给我市带来太大影响。最新预报显示,20日白天,岛城是多云为主的天气,气温寒意十足,全市最高气温仅为-4℃到-3℃。由于地表温度较低,道路结冰难以迅速消融,提醒大家要注意行车安全,小心慢行。21日天气转晴,气温一直低迷,预计今明两天,沿海一带最低气温在-9℃到-6℃,内陆地区在-10℃。22日低温持续,并将迎来本轮寒潮天气的气温低点,目前看内陆地区最低气温会降到-12℃,沿海一带在-9℃到-7℃。

20日迎来二十四节气中的大寒,时节也已进入四九天气。青岛四九期间的平均气温为-1.4℃。青岛南北区域的气温差异非常明显,南部沿海地区受海洋调节气温更温和,像青岛市区四九常年平均气温为-0.2℃;北部内陆地区就要更冷一些,像莱西四九的平均气温为-2.9℃。青岛全市范围内,四九期间全市平均气温极值达到过-7.7℃,出现在2011年1月17日。俗话说“三九不寒四九寒”,今年的情况就将如此。今年三九我国多地经历了大回暖天气,但进入四九之后,伴随强冷空气光顾,气温急转直下,今年四九有可能成为今冬数九寒天中最冷的九天。

19日,气象部门继续发布寒潮蓝色预警信号和道路结冰橙色预警信号,提醒政府及有关部门按照职责做好防寒潮准备工作,市民注意添衣保暖,对果茶、水产品等采取一定的防护措施,做好防风防冻准备工作。(青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 徐美中)

寒潮·应对

筑牢城市排水“安全线”

本报1月19日讯 为应对本轮雨雪寒潮天气,筑牢城市排水“安全线”,青岛水务排水公司提前谋划、快速响应。该公司加强与气象部门联动,密切跟踪气温、降雪量等气象数据变化,提前备足融雪剂、防滑链等各类应急物资,组织抢险人员开展低温作业安全培训、防冻防滑演练,做好作业车辆的防冻保暖与维护保养。与此同时,严格落实24小时值班与领导带班制度,全体干部职工坚守一线、逆雪而行,巡查重点路段管网运行状况,多渠道畅通群众诉求反馈通道,确保快速响应处置市民反映的各类排水问题。结合“排水冬季安全生产保畅通”集中行动,开展全方位、无死角的隐患排查治理,针对重点路段、易堵易冒区域及餐饮聚集区等加大清疏养护力度,完成贵州路、闽江路等重点路段76公里管道清淤,从源头降低堵塞结冰风险。

排水监测人员顶风冒雪奔走于6个污水处理厂各监测点,通过监督管理,各污水处理厂进、出水水质和污泥含水率均正常。(青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 徐美中)