



菏泽启动第九季“百日零违法”活动

山东省交通安全宣传进校园主题巡演活动在菏泽学院举办

记者 李潇

12月12日,由山东省委宣传部、山东省公安厅、山东省教育厅等单位联合主办的2023年山东省交通安全宣传进校园主题巡演活动在菏泽学院举办,现场启动了第九季“百日零违法”活动。

本次活动由山东省委宣传部、山东省公安厅、山东省教育厅主办。山东省公安厅交通管理局局长刘大为,菏泽市副市长、公安局局长刘连栋,山东省委宣传部宣教处二级调研员刘冬菊,山东省教育厅学生安全处副处长姜业华,菏泽学院党委副书记、院长孙建昌,山东省公安厅交管局副局长张成远,山东省公安厅警务保障部副主任徐静,平安产险山东分公司副总经理陈东永,山东广播电视台广播交通频道总监郑福文,菏泽市公安局交警支队支队长李继德出席活动。

巡演活动在精彩的武术表演中拉开帷幕,分为“人民至上 平安护航”“生命至上 平安同行”两

个篇章。活动现场,演出人员将交通安全与传统文化相融合,以歌舞、戏曲、情景剧等“宣传+互动”相结合的方式,上演了一系列具有地方文化特色的交通安全主题文艺节目,情景剧《穿越时空话交规》“演”出安全出行知识,歌曲《斑马线》“唱”出文明交通理念,在润物无声中浸润人心、滋养文明。

现场高潮迭起,热闹非凡,让参与活动的大学生在感受音乐魅力的同时,体会到交通安全的重要性。

今年以来,菏泽公安交警系统在省厅交管局、市公安局党委的坚强领导下,紧紧锚定“11611”工作思路,紧紧围绕全市经济社会发展大局,全力以赴压事故、保安全、保畅通、惠民生,精准施策疏“堵点”、攻“难点”,补“短点”,治“乱点”,着力构建交通管理工作新发展格局。

菏泽交警充分发挥“齐鲁最美警察”郭良营示范引领效应,带动形成包括人大代表、政协委员、社会团体和企业单位职工、货车司

机、外卖小哥等多个群体的400余人员的“郭良营志愿服务队”,形成了警民共建、共创交通文明的“大交管”格局。

同时,菏泽交警始终坚持以人民为中心的发展理念,在城区群众聚集区域,创新推出16处微型车管所,实现了20项高频车管业务现场办理,打造“3公里15分钟”便民服务圈,群众办事更方便、更快捷,微型车管所成立以来,已办理车驾管业务8691笔,驾驶证业务11502笔,办理电动自行车登记11357笔,大大节约群众时间成本,满足全市约350家企业、55万人口车驾管业务办理需求,收到了良好的社会效益。

下一步,菏泽交警将持续点燃“争”的激情、坚定“拼”的意志,强化“闯”的干劲,既要谋定而后动,更要谋定而“快”动,坚定信心决心,奋力谱写新时代交通管理高质量发展的崭新篇章,为菏泽实现“后来居上”的目标贡献交警智慧和力量。

牡丹分局北城派出所

破获一起自行车盗窃案 抓获犯罪嫌疑人3名

记者 康慧盟

小事不小看,小案不小办。近日,北城派出所破获一起盗窃自行车案,抓获盗窃嫌疑人3名,并追回被盗自行车,为群众挽回经济损失。

12月3日,北城派出所接到辖区群众汲先生报警称:自己停放在小区门口的自行车不见了,价值两千多元。

为维护辖区治安稳定,办案民警立即对其盗窃案件展开深入调查。通过分析研判,走访

摸排、查看监控等方式,民警快速锁定了犯罪嫌疑人和被盗车辆去向,经过民警精心布控,并确定了嫌疑人盗窃完的行动轨迹。12月6日,办案民警在另一小区将犯罪嫌疑人周某甲、周某乙及邓某抓获,并在小区内发现了被盗自行车。

12月7日,民警将自行车返还给失主汲先生,汲先生对民警快速破案为其挽损表示感谢。

目前,案件正在进一步办理中。

注意!菏泽将迎极端低温

记者 马璐璐

受强冷空气影响,预计13-21日菏泽市将出现寒潮、雨雪、大风和持续低温天气。其中,13-15日有明显降水,16-21日有持续低温天气,过程持续时间长,降温幅度大,且强降雪区域和10-11日降雪区域有重合,雨雪冰冻、低温、大风和强降雪叠加,气象灾害风险高,请注意防范。

寒潮、雨雪和持续低温预报

1. 雨雪天气和积雪预报
预计降水于13日白天开始,随着冷空气影响,气温下降,逐渐转为降雪。其中,13日白天到夜间菏泽市有小雨或雨夹雪,14日白天到夜间有小到中雨转中雪局部大雪或暴雪,15日有小雪,15日夜间降水趋于结束。此次过程降水北大南小,全市平均降水量15-30毫米,平均降雪量5-15毫米,新增积雪深度5-15厘米。

2. 寒潮、大风预报

受强冷空气影响,气温持续下降,16-21日菏泽市最高气温-5~-2℃;最低气温-8~-14℃,17日早晨最低气温-14~-13℃。13日夜间我市北风风力逐渐增大,13日夜间至14日,北风4-5级阵风7-8级;15-16日,北风3-4级阵风5-6级。3、未来一周具体预报今夜到明天白天,多云转雨夹雪,最高温度2℃,最低温度-4℃,东风2-3级转东风北风3-4级。

13日夜间到14日白天,阴有小到中雨转中雪,最高温度2℃,最低温度-1℃,北风3-4级阵风6-7级。

14日夜间到15日白天,中雪局部大雪转小雪,最高温度-1℃,最低温度-5℃,北风4-5级阵风6-7级。

15日夜间到16日白天,阴转晴,最高温度-3℃,最低温度-12℃,西北风转北风2-3级。

16日夜间到17日白天,多云转晴,最高温度-3℃,最低温度-14℃,东南风转南风2-3级。

17日夜间到18日白天,阴,最高温度0℃,最低温度-8℃,南风转北风2-3级。

18日夜间到19日白天,阴转多云,最高温度-2℃,最低温度-11℃,北风转东南风2-3级。

气象灾害风险预估

此次寒潮、低温过程温度低、持续时间长,并伴有偏北大风和明显雨雪天气过程,对交通运输、农业生产、电力通信设施、能源供应、人体健康等影响较大。大范围雨雪天气造成能见度降低及积雪结冰,对交通运输、城市运行和设施农业等有不利影响。偏北大风对交通运输和室外作业等有不利影响。使用煤炭取暖时谨防一氧化碳中毒。预计14-15日菏泽市北部县区雪灾风险等级较高,16-21日北部县区低温灾害风险等级高,南部县区低温灾害风险等级较高。

气温垮塌式下降 菏泽永恒“硬核”保障供暖

记者 周千清
通讯员 曹振国 刘旺旺

“断崖式降温”“强冷空气”“大雪将至”……连日来,菏泽市民朋友圈被降温信息刷屏。据菏泽气象局消息,9日至12日菏泽气温将呈垮塌式下降,极寒天气即将到来,菏泽集中供暖如何保证用户家中温度?8日,记者来到菏泽永恒热力有限公司,探访该公司的为应对降温的采取的举措。

提前升温应对 多措并举保障供暖

在菏泽永恒热力有限公司(下称菏泽永恒热力),各部门工作人员有条不紊开展各项工作。技术工程部部长任永辉告诉记者,为应对此轮降温天气,菏泽永恒热力启动极寒天气应急预案,提前预判、积极准备,多措并举保障供暖工作平稳运行。

据其介绍,自12月4日以来,菏泽永恒热力有限公司紧抓气温转好的有利时机,全面排查诊断,对一、二级热网系统进行系统性巡检诊断,针对运行前期出现的换热站参数异常、管道堵塞等问题,逐一制定消缺方案,对问题换热站的除污器、换热器等进行了集中清洗、反冲,确保寒

潮天气下各项运行参数正常。另外,为防止管道冻裂,针对保温缺失的管道、阀门等部位及时进行保温修复,保证运行安全,全力保障居民供暖质量。

同时,面对寒潮天气来袭,菏泽永恒热力科学统筹调度,提前升温应对。永恒热力智慧热网调度中心科学调整运行参数,提前48小时联系首站站长升温,使楼体建筑提前蓄热,确保寒潮来临时室温维持不变。增派调度中心值班人员,24小时不间断监控换热站通信情况、站内运行情况等,发现问题立即下发指令,及时通知相关人员处理,避免供暖安全事故的发生。

24小时不间断开展巡检

为确保供暖质量,供暖过程中,值班人员密切关注小区整体运行参数及室内温度情况,应对寒潮天气,按照小区新、旧及配套设施情况及时调整参数等级,针对老旧小区及设施陈旧的小区结合小区管网情况缓慢提升一网流量,提升温度,对二网循环泵变频及时调整,增加入户流量和热量的同时,做好二网整体平衡,保障热量均衡。

同时,寒潮期间安排人员24小时不间断对城区一网管线分片区、

分路段开展巡检,发现问题及时上报,随时启动应急预案。“公司目前已成立三支应急抢险小组,每组至少10名人员,包含管工、焊工等多工种,且均已将机械、材料备件等准备齐全,24小时待命,随时准备启动应急预案。”任永辉说,针对此次寒潮来袭,菏泽永恒热力将积极响应省、市相关工作安排部署,广泛开展“温暖进万家”专项行动,针对孤岛、末端等住户,主动回访测温、平衡入户流量,密切关注室温变化。同时,通过政策宣传、问题处理、上门回访等方式,进一步提升供热服务保障水平,确保居民群众温暖过冬。

同时,他也提醒市民,因冬季供热涵盖热源、管网、换热站,用户等多个环节,任何一个环节不到位都将影响居民供暖,希望市民密切关注楼道公共部位和户内供暖设施,若存在跑冒滴漏现象请及时致电客服热线或拨打供暖管家电话,及时为大家排除用暖故障。室内供暖设施存在不热,在排气未果的情况下请及时联系片区维修人员,切勿随意放水,以免因此造成系统停运影响供暖,甚至冻裂管道。对于没有参与集中供暖的市民,也要及时关注户内供暖设施,以防室内温度过度冻裂管道。