

武汉市东西湖区人民政府办公室文件

东政办〔2024〕15号

区人民政府办公室关于印发东西湖区低温雨雪 冰冻灾害天气应对工作方案的通知

各街道办事处、开发区管委会各产业办公室，区人民政府各部门，区直各单位：

《东西湖区低温雨雪冰冻灾害天气应对工作方案》已经区人民政府同意，现印发给你们，请认真遵照执行。



东西湖区低温雨雪冰冻灾害天气 应对工作方案

为进一步提高我区对低温雨雪冰冻灾害的综合防御和应急处置能力，建立健全低温雨雪冰冻灾害应急体系和运行机制，减少灾害损失，维护经济社会运行秩序，切实保障人民群众生命财产安全，现结合我区实际，制定本工作方案。

一、工作目标

坚持“以人为本、预防为主、分工负责、属地为主、快速反应、协同应对”原则，围绕“保畅通、保安全、保运转”的工作要求，全面落实低温雨雪冰冻灾害应对主体责任，建立健全常态化管理和应急处置运行机制，全力保障全区经济社会发展和人民群众生命财产安全，最大限度减少低温雨雪冰冻灾害造成的损失。

二、组织领导

区防灾减灾救灾和突发事件应急管理委员会雨雪冰冻灾害突发事件应急工作专班（以下简称区工作专班）负责全区低温雨雪冰冻灾害应急处置工作（详见附件1）。

三、应急响应体系

（一）分级预警。根据气象部门发布的天气预报预警和实况信息，经会商研判启动相应级别的应急响应，由轻到重分为Ⅳ、

III、II、I 级四个等级。

IV 级：区气象台发布暴雪蓝色或道路结冰黄色预警信号，或实况已出现小到中雪（含小雪）并发生道路积雪结冰影响交通，或预报有降水且最低气温将降至-2℃以下。

III 级：区气象台发布暴雪黄色或道路结冰橙色预警信号，且已出现中到大雪（含中雪）并发生区域道路积雪结冰影响交通，或预报有中到大雪且最低气温将降至-5℃以下。

II 级：区气象台发布暴雪橙色或道路结冰红色预警信号，且实况已出现大到暴雪（含大雪）并发生道路积雪结冰导致部分区域交通中断，或预报有大到暴雪且最低气温将降至-8℃以下。

I 级：区气象台发布暴雪红色预警信号，且实况已出现大到暴雪并发生道路严重积雪结冰导致城市交通不畅、重要区域交通瘫痪，或预报有大到暴雪且最低气温将降至-10℃以下。

（二）分级响应

1. IV 级应急响应（一般）：由区工作专班会商研判启动IV 级应急响应，主要开展下列工作：

（1）区工作专班办公室密切关注雪情变化，加强值班值守，做好统筹调度。

（2）融雪防冻组做好城市道路、各等级公路、高速出入口、桥梁隧道、堤防道路等交通点位的铲雪除冰工作，可预撒融雪剂，发现积雪、结冰现象时，及时通过机械或人工清除、投放融雪剂

等方式予以处理，确保行人及车辆通行安全；应急救灾组密切关注受灾情况，妥善安排人员转移安置、救济救助等工作；交通保障组做好紧急情况下，应急交通工具的优先安排、优先调度、优先放行，确保运输安全畅通；运行保障组做好相关设施设备的抢修工作并维护设施设备正常运转，做好其他生活必需品的市场供应及情况监测。

（3）各街道（含常青花园社管办，下同）按照属地为主原则，比照区级指挥调度层级，负责辖区内的应急处置、抢险救灾工作，积极组织相关部门和发动社会力量清除本辖区的道路积雪，保持道路畅通，做好水、电、气、通信等保障工作。

（4）其他成员单位按照职责分工做好相关工作，加强巡查检查和应急处置。

2. III级应急响应（较大）：由区工作专班副指挥长批准启动III级应急响应。在做好IV级响应相关工作措施的基础上，同时开展下列工作：

（1）副指挥长坐镇指挥全区低温雨雪冰冻灾害天气应急处置工作，进行视频及现场调度，作出相应工作部署。

（2）协调区属国有企业和大型施工建设企业做好应急响应期间的融雪及道路除冰工作。

（3）区工作专班视情况派人员赴重点区域指导、督导融雪除冰应急工作。

3. II 级应急响应（重大）：由区工作专班指挥长批准启动 II 级应急响应。在做好 III 级响应相关工作措施的基础上，同时开展下列工作：

（1）区工作专班指挥长主持会商、指挥调度全区低温雨雪冰冻灾害天气应急处置工作，各成员单位负责人到岗指挥。

（2）在严重积雪区域成立现场指挥部，负责区域内应急处置与受灾群众转移安置工作，并及时上报区工作专班。

（3）各街道组织调动辖区社区、机关、企事业单位等社会力量参与融雪除冰、抢险救灾工作。

4. I 级应急响应（特大）：由区工作专班会商研判并报区政府主要领导同意启动 I 级应急响应。在做好 II 级响应相关工作措施的基础上，同时开展下列工作：

（1）应急响应启动后，区政府主要领导主持会商，区工作专班指挥长坐镇指挥全区低温雨雪冰冻灾害应急处置工作。

（2）必要时，组织协调武警、民兵等参与应急处置。

除上述应急响应措施外，区工作专班成员单位要根据各自职责研判本行业、本单位、本系统低温雨雪冰冻灾害风险，做好灾害应对工作。各街道承担本辖内的低温雨雪冰冻灾害应急处置工作，及时将灾情和应急处置情况报区工作专班办公室。在应急响应期间，各成员单位严格落实 24 小时值班和领导带班制度，提前预置应急机动力量，备齐装备物资，随时准备投入低温雨雪冰

冻灾害应急处置工作。

低温雨雪冰冻天气结束后，区工作专班办公室会商研判提出终止建议，报区工作专班同意后终止应急响应。

四、工作要求

(一)压实工作责任。要切实提高认识，全面落实低温雨雪冰冻灾害应对主体责任。区工作专班办公室要严格按照分级响应要求，落实领导在岗指挥调度、专人值班值守等制度，做好指挥调度工作。区工作专班各工作组牵头部门、各相关责任单位要按照职责分工履行好相应职责，同时做好本系统、本行业、本领域低温雨雪冰冻灾害天气应急处置。各街道要按照“属地兜底”原则，建立健全“一把手”负责的责任体系和指挥机构，及时完善本辖区融雪防冻工作应急预案，主要领导要对融雪防冻工作提前安排，提早部署，现场指挥。

(二)强化应急准备。城管、应急、农业、气象等部门要加强灾害监测预警和会商研判，科学指挥调度，及时处置因恶劣天气造成的各类险情，按照“宁可十防九空、不可疏而无备”原则，充足做好人员、物资、设备和民生保障。各街道、交通、电力、发改、园林等有关部门和单位按照职责分工和相关方案规定，抓紧完善专项预案和应急行动方案，适时开展应急演练。必要时提前做好树枝修剪，在重点路段、重点区域、重点线路预置应急物资和装备，确保满足应急处置与救援工作需要。

(三)兜牢民生保障。要做好保民生兜底工作，商务、市场部门要积极保障米、面、粮、油等生活必需品的市场供应和物价稳定。发改、水务、城管、经科等部门要协调供电、供水、供气及通信单位加强管网、线路巡查管护，做好水、电、气、通信供应保障。交通、交管部门要结合春运出行高峰特点，做好交通运输力和交通秩序保障，及时针对滞留人员采取疏运等保障措施，民政部门要密切关注特困人员、养老院等特殊群体和区域，及时开展关爱救助。应急部门要加强抢险救灾统筹协调，保障受灾人员妥善安置。

(四)加强协调联动。要加强信息共享和工作联动，充分发挥各自职能，密切配合、协同作战，科学动员社会团体、企事业单位以及志愿者等各种社会力量参与应急处置工作。启动Ⅲ级及以上应急响应时，各应急组可根据需要入驻区工作专班联合办公。交通、气象、交管、园林等部门要及时共享交通运输能力、滞留人员安置情况、天气预警及雪情、交通秩序情况等信息，协同处理好122交通事故报警、12345市民热线及网络舆情件，第一时间解决居民诉求，积极回应社会关切。

(五)严格值班值守。落实24小时值班值守和领导带班制度，确保值班人员在岗、在位、在状态。各级各类应急救援队伍进入实战状态，视情况对重要点位预置力量，确保一旦发生灾害事故，能够迅速反应、快速高效处置各类突发情况。要进一步加

强灾情信息报送，各街道和农业部门要切实按照信息报送制度要求，及时、准确、规范报送灾情信息，特别是对因灾造成人员伤害等重大灾情要立即上报，确保应急处置工作高效有序运转。

- 附件：1. 区防灾减灾救灾和突发事件应急管理委员会雨雪冰冻灾害突发事件应急工作专班组成人员及工作职责
2. 东西湖区道路桥梁低温雨雪冰冻天气融雪保畅工作方案

附件 1

区防灾减灾救灾和突发事件应急管理委员会 雨雪冰冻灾害突发事件应急工作专班 组成人员及工作职责

一、专班组成人员

工作专班由区政府分管负责人担任指挥长，区政府办（分管负责人）、区城管局、区应急局、区交通局、区农业局、区商务局、区经科局主要负责人担任副指挥长，成员由区委组织部、区委宣传部、区发改局、区财政局、区教育局、区气象局、区住更局、区资建局、区公安分局（交通大队）、区交通局、区水务局、区文旅局、区民政局、区卫健委、区市场监管局、区人武部、区消防救援大队、区城运中心、武汉临空投公司、区服投公司、区城投公司、区农投公司、区工投公司、区园林公司、区供电公司、中国电信东西湖分公司、中国移动东西湖分公司、中国联通东西湖分公司、武汉广电东西湖分公司、中国铁塔武汉分公司东西湖办事处、各街道等单位分管负责人为成员，专班下设办公室、融雪保畅组、应急救灾组、交通保障组、运行保供组，根据各自职责共同做好应急处置工作。区工作专班办公室设在区城管局，在区城运中心办公。

二、工作职责

区工作专班负责全区低温雨雪冰冻灾害应急处置工作的组

织、协调和指挥；负责低温雨雪冰冻灾害应急响应启动、调整与终止。

（一）区工作专班办公室。负责区工作专班日常工作，落实区工作专班部署的各项任务，执行区工作专班下达的应急指令，及时了解掌握低温雨雪冰冻灾害情况，负责信息收集、汇总、报送与发布；根据区工作专班的决定，启动应急响应，协调相关部门开展应急处置工作；组织修订区级低温雨雪冰冻灾害应急预案。

（二）融雪保畅组。由区城管局、区气象局、区住更局、区交通局、区水务局、区交通大队、武汉临空投公司、区服投公司、区城投公司、区农投公司、区工投公司、区园林公司、各街道等单位组成，由区城管局牵头。负责做好城市道路、各等级公路、高速出入口、桥梁涵洞、堤防道路等交通点位融雪除冰保畅工作。

（三）应急救灾组。由区应急局、区农业局、区气象局、区住更局、区公安分局（交通大队）、区民政局、区文旅局、区卫健局、区人武部、区消防救援大队、各街道等单位组成，由区应急局牵头。负责低温雨雪冰冻灾害的应急、抢险、救援等工作，大跨度建筑物、农业大棚等设施隐患排查和防垮塌工作；灾情核查，妥善安排好受灾群众基本生活；组织做好农业生产领域的灾害预防、灾后恢复等工作。

（四）交通保障组。由区交通局、区公安分局（交通大队）、各街道组成，由区交通局牵头。负责交通运力和交通秩序保障，

及时针对交通滞留人员采取疏运措施，保障全区公交、轨道交通等正常运行。

（五）运行保供组。由区商务局、区城管局、区发改局、区经科局、区交通局、区水务局、区农业局、区市场监管局、区服投公司、区供电公司、中国电信东西湖分公司、中国移动东西湖分公司、中国联通东西湖分公司、武汉广电东西湖分公司、中国铁塔武汉分公司东西湖办事处、各街道等单位组成，由区商务局牵头。负责做好居民生活必需品和水、电、气、通信的供需衔接综合协调，组织重要物资的运输调度，保障市场供应稳定，全力做好保供。

根据实际需要，可以由区工作专班设立其他工作组。

三、成员单位职责分工

区委组织部负责动员组织辖区各级党组织和广大党员发挥各自优势参与融雪除冰、抢险救灾工作。

区委宣传部负责指导、协调新闻媒体做好低温雨雪冰冻灾害方面的新闻报道和信息发布工作，做好舆论引导工作。

区应急局负责全区低温雨雪冰冻灾害应急、抢险、救援等相关工作，调度应急抢险队伍，引导社会力量和协调其他应急力量参加抢险救援工作，及时组织灾情核查和上报，指导各街道做好受灾人员转移安置工作。配合做好因供水管道破裂缺水居民的供水工作。做好恢复生产的安全监管工作。牵头开展全区防一氧化碳中毒专项行动。

区城管局负责区工作专班办公室的日常组织协调检查工作，

调度区工作专班各成员单位做好相关应急响应工作。统筹指导各相关单位、街道做好全区道路桥梁的融雪防冻工作。督促相关单位、各街道做好融雪防冻物资储备及调拨工作；与盐业公司加强对接，协调融雪剂采购、供应等事宜。督促燃气企业做好供气设施的巡查维护工作。

区气象局负责低温雨雪冰冻灾害天气气象监测和预警工作，及时提供灾害性天气预警信息，为启动和终止应急响应，组织抢险救灾提供决策依据和建议。

区发改局负责监督、协调区供电公司清理输电线路树障，做好电力供应及电网事故抢修等工作，确保全区居民基本生活用电、重要部门及企业用电及重大活动用电；负责按照简化程序做好低温雨雪冰冻灾害期间有关应急抢险项目前期审批工作，积极争取上级资金支持，并加强对上级资金的监督管理；负责协调上级气源，确保供应稳定。

区教育局负责指导各级各类学校做好低温雨雪冰冻灾害天气应急处置工作，开展低温雨雪冰冻灾害知识宣传教育，根据避险需要适时调整教学安排。

区经科局负责组织电信、移动、联通、铁通等通信运营企业开展应急通信保障工作，及时抢修受损通信设施并恢复正常通信。

区民政局负责对街头流浪乞讨人员进行救助；负责做好养老机构低温雨雪冰冻灾害天气应对工作，及时配备取暖设备，为特殊人群增加所需物资。

区财政局负责低温雨雪冰冻灾害应对和抢险救灾资金的筹集、安排和监督管理。

区资建局负责地质灾害防治的组织、协调、指导和监督工作；负责组织对在建工程施工场所进行安全检查，责成工程参建单位做好施工保护工作。

区住更局负责房屋市政工程融雪除冰应对。及时协调做好园林绿化植物防冻害、防倒伏、防倒滑及设施的防护工作，处置因低温雨雪冰冻灾害天气造成的树木积雪、断枝，防止出现伤人、阻碍交通现象。做好公园、广场道路的除雪化冰防滑工作。督促物业服务企业落实好物业小区除雪，督促房屋安全责任人做好危房安全防范工作。督促各物业管理机构做好未移交专营部门管理的供水、供气等设施设备的防寒防冻工作。

区交通局负责全区交通运输行业保畅通及滞留人员的疏运工作；协调公交集团、地铁集团做好公交、地铁防滑防冻等各项工作；督促、指导各危险化学品运输企业做好危险化学品运输车辆的防滑防冻等各项工作；做好管辖范围道路桥梁及高速出入口巡查和融雪防冻工作；协调联系高速公路运营单位；协调抗灾救灾人员、物资运输和受灾人员转移运输工作。按照区工作专班统一调度，做好包保道路的融雪除冰工作。

区水务局做好管辖范围内堤防道路路面巡查和融雪防冻工作。督促区服投公司对供水设施采取防寒防冻措施，有效防范供水设施因冻破裂，确保在低温冰冻条件下正常供水。按照区工作专班统一调度，做好包保道路融雪除冰工作。

区农业局负责组织开展农业生产领域的应急防冻，抗灾救灾、生产恢复和动物疫病防控工作，及时调查、核实和报告农业灾情信息，做好农业大棚等生产设施的安全排查、预防垮塌等工作。

区商务局负责加强对应急状态下主要生活必需品市场运行和供应情况的监控，协调组织主要生活必需品的市场供应。

区文旅局负责督促指导各景区做好低温雨雪冰冻天气应急处置工作；配合相关部门救援因雪灾滞留旅游景区的游客。

区卫健局负责组织医疗卫生机构组建救災防疫应急队伍，根据需要开展医疗救护和卫生防疫工作，对灾区卫生应急工作进行指导和援助。

区市场监管局负责及时查处相互串通、哄抬物价、扰乱市场价格等违法行为，维护市场稳定。

区公安分局（交通大队）负责协调解决融雪防冻过程中发生的重要、重大事件或事故引发的社会治安问题，维护融雪防冻期间治安秩序。负责及时发布交通预警信息，加强对低温雨雪冰冻天气期间道路桥梁、交通要道、人员密集活动场所的交通疏导和保障工作，在重点区域设置拖车备勤，确保交通安全畅通，做好交通疏导、管制工作，全力优先保障公交通行；协调联系辖区内高速公路相关交警部门。

区人武部负责组织指挥预备役和民兵力量参加抢险救灾，必要时协助申请驻地部队、武警力量参与灾害救援工作。

区消防救援大队负责全区火灾救援工作；根据区工作专班统

一部署，组织指挥全区消防救援站参与低温雨雪冰冻灾害抢险救援行动。

区域运中心负责城市运行数据的监测、分析和线上调度，相关居民投诉的及时转办，配合做好融雪防冻应用场景平台的技术支持和保障。

区服投公司负责及时对供水设施采取防寒防冻措施，及时出动专业抢修队伍解决供水故障，保证正常供水。做好养护道路桥梁的巡查和融雪防冻工作。按照区工作专班统一调度，做好包保道路融雪除冰工作。

区园林公司负责园林绿化工程及管养范围内的公园、广场、绿地的融雪防冻，园林绿化植物防护及树木断枝处置工作。按照区工作专班统一调度，做好包保道路融雪除冰工作。

武汉临空投公司、区城投公司、区农投公司、区工投公司：按照区工作专班统一调度，做好包保道路融雪除冰工作。

区供电公司负责低温雨雪冰冻灾害天气期间供电和应急调度保障工作。

电信、移动、联通、广电、铁塔东西湖分公司办事处负责低温雨雪冰冻灾害天气期间通信保障工作。

各街道负责组织开展辖区内融雪防冻工作，制定方案、落实责任，做好除雪设备、物资、工具的储备工作，动员社会各界力量做好住宅小区、医院、学校、商圈、工业园区等区域内社会化除雪的组织、发动、监督、落实工作。督促责任人履行“门前三包”责任，遇冰雪天气，及时清除门前冰雪，确保行人安全。

指导社区利用各类载体宣传低温雨雪天气期间防火、防一氧化碳中毒等知识，提示提醒用电、用火、用气及取暖安全。及时处置各类突发事件并第一时间上报重要信息。

除上述主要成员单位外，区工作专班可根据应急处置工作需要，协调区直相关部门和单位，以其法定职责为基础，统筹开展应急处置工作。

附件 2

东西湖区道路桥梁低温雨雪冰冻天气 融雪保畅工作方案

为有效防范低温雨雪冰冻天气，切实做好今冬明春融雪防冻工作，提高融雪保畅能力，确保城市运行有序，居民出行安全，市容环境整洁，按照《东西湖区低温雨雪冰冻灾害应急预案》《东西湖区低温雨雪冰冻灾害天气应对工作方案》等文件要求，结合我区实际，制定本方案。

一、工作目标

围绕“保畅通、保安全、保运转”的工作要求，全面落实全区道路桥梁低温雨雪冰冻天气融雪保畅工作责任，按照条块结合、属地为主、平战转换、集团作战的方式开展融雪除冰工作，确保低温雨雪冰冻灾害发生后道路通畅，维护城市正常运行秩序。

二、组织领导及职责分工

在区防灾减灾救灾和突发事件应急管理委员会雨雪冰冻灾害突发事件应急工作专班（以下简称区工作专班）统一领导下，由融雪保畅组具体负责全区城市道路、各等级公路、高速出入口、桥梁涵洞、堤防道路等交通点位融雪除冰保畅工作。具体职责如下：

区气象局负责低温雨雪冰冻灾害天气气象监测和预警工作，及时提供灾害性天气预警信息，为启动和终止应急响应，组织抢

险救灾提供决策依据和建议。

区城管局负责区工作专班办公室的日常组织协调、检查工作，调度区工作专班各成员单位做好相关应急响应工作。督促、指导各相关单位、街道做好融雪防冻物资储备，城市道路桥梁的融雪防冻工作。

区住建局做好园林绿化植物防冻害、防倒伏、防倒滑及设施的防护工作，及时协调处置因低温雨雪冰冻灾害造成的树木断枝，防止出现伤人、阻碍交通现象。做好公园、广场道路的除雪化冰防滑工作。

区交通局负责协调公交集团、地铁集团认真做好公交车防滑防冻等各项工作。督促区交通运营、公路管理部门和单位做好管辖范围道路桥梁路面巡查和融雪防冻工作。按照区工作专班统一调度，做好包保道路的融雪除冰工作。

区水务局做好管辖范围内堤防道路路面巡查和融雪防冻工作。按照区工作专班统一调度，做好包保道路融雪除冰工作。

区交通大队负责及时发布交通预警信息，加强对低温雨雪冰冻天气期间道路桥梁、交通要道、人员密集活动场所的交通疏导和保障工作，在重点区域设置拖车备勤，确保交通安全畅通，做好交通疏导、管制工作，全力优先保障公交通行。

区服投公司做好养护道路桥梁的巡查和融雪防冻工作。按照区工作专班统一调度，做好包保道路融雪除冰工作。

区城投公司、区临空投公司、区农投公司、区工投公司、区园林公司：按照区工作专班统一调度，做好包保道路融雪除冰工

作。

各街道负责组织开展辖区内融雪防冻工作，制定方案、落实责任，做好除运雪设备、物资、工具的储备工作，动员社会各界力量做好住宅小区、医院、学校、商圈、工业园区等区域内社会化除雪的组织、发动、监督、落实工作。督促责任人履行“门前三包”责任，遇冰雪天气，及时清除门前冰雪，确保行人安全。及时处置各类突发事件并第一时间上报重要信息。

区委宣传部、区委组织部按区工作专班成员单位职责，分别做好低温雨雪冰冻灾害方面的新闻报道、信息发布、舆论引导及动员组织辖区各级党组织和广大党员发挥各自优势参与融雪除冰工作。

三、工作体系

一般情况下，全区按照市容环境卫生责任区域划分，以属地为主开展融雪除冰作业。当雪情严重，达到Ⅲ级及以上应急响应时，实行“部门公司包路段、属地街道兜底”的集团作战方式，经区工作专班指挥长批准后启动重点道路桥梁分级保障机制，由区工作专班办公室统一调度相关区直部门、街道、区属国有企业，承担全区 63 条重点道路桥梁的扫雪除冰工作，确保 4 条优先级保障道路、18 条一级保障路段雪停 2 小时内车行道畅通，41 条二级保障路段雪停 4 小时内车行道畅通。

其中：区城管局、区服投公司确保金山大道九通路以东，以及硚孝海口匝道畅通，径河、长青街道确保金山大道九通路以西畅通；区交通局、区城投公司确保 107 国道畅通；区水务局、区

临空投公司确保临空港大道及五环立交畅通；区农投公司确保东吴大道全线畅通；金银湖街、区工投公司优先确保张柏路、环湖路、汉飞大道、马池路、金银湖路畅通；将军路街、区园林公司优先确保金银潭大道、宏图路畅通；其余各街道结合实际，按照“先主路、后支路、再微循环”的原则，做好辖区道路的扫雪保畅工作。

四、应急响应

(一) 区工作专班启动IV级应急响应(一般)时，由区工作专班办公室主任主持会商、指挥调度，专班办公室及融雪保畅组实行24小时值班，相关成员单位负责人到岗指挥，及时采取应对措施。

巡检巡查：各相关单位根据各自职责，实行24小时值班值守；结合天气预报及实时气象，做好道路、桥梁、高架立交等关键点位巡查，掌握全区学校、医院、商圈、人行天桥及坡道、阴面、风口等重点部位积雪结冰情况。

融雪除冰：针对桥梁、高架立交、匝道等易结冰点位，人行天桥及重要道路可预撒融雪剂、铺设草垫麻袋，凌晨时段或重点区域加大播撒频次。发现积雪、结冰现象时，各责任单位及时通过机械或人工清除、播撒融雪剂等方式予以处理，确保行人及车辆通行安全。区交通大队做好专项交通保障，确保融雪除冰车辆设备及时到达作业路段，坡道、桥梁等重点危险区域可实施临时交通管制。

规范带水作业：城管、住房和城市更新等部门加强带水作业

规范管理，确保阳光充足且气温持续高于2℃的条件下进行道路清洗作业，有效管控低温洒水、洗路、带水作业等违规行为。气温低于0℃时，城管部门负责督导暂停道路清洗作业；区住房和城市更新局等部门督导相关工地暂停带水作业，采取有效措施防止工地污水外溢；园林部门负责督导停止绿化带洒水作业，关闭自动喷淋设施设备；城管部门负责有效管控辖区内低温洒水、洗路、带水作业等违规行为，及时清除道路积水。

处置高空隐患：各相关责任单位分别开展城市桥梁、小区楼房房屋顶、高空建筑物等重点部位巡查、冰凌清除作业，组织排查断枝、倒树，桥梁封闭声屏障、天桥顶棚、广告牌、照明景观亮化设施积雪结冰等情况，发现隐患及时设置警戒线并迅速清理，保障车辆行人安全。

社会发动：各街道按照属地为主原则，积极组织环卫企业、社区、居民、辖区单位参与融雪除冰，按照《武汉市市容环境卫生管理条例》第十四条的规定落实各自责任区域内的市容环境卫生责任；督促临街的机关、团体、部队、学校、企事业单位、工业园区、个体工商户、集贸市场等履行“门前三包”责任，及时清除门前冰雪，保障进出沿街单位、人行道正常通行，保持道路畅通。

后勤保障：结合人员作业、设备使用、融雪剂使用等情况，做好作业人员防寒、生活保障，合理安排人员轮换，及时维护维修设备车辆，补充储备融雪剂、草垫麻袋。参与全区重点道路桥梁分级保障的相关区直部门、区属国有企做好人员、物资、设备

准备，随时待命，参与重点道路桥梁分级保障。

（二）区工作专班启动Ⅲ级应急响应（较大）时，在做好Ⅳ级响应相关工作措施的基础上，区工作专班副指挥长主持会商、坐镇指挥全区道路桥梁融雪保畅工作，适时进行视频调度，相关成员单位分管负责人到岗指挥，及时采取应对措施。

巡查检查：各相关单位根据各自职责，提高巡查频次。

社会发动：区委组织部动员组织各级党组织和广大党员全力投入融雪除冰工作。

融雪除冰：实行全区重点道路桥梁分级保障机制，相关责任单位围绕“四个保障”（保障进出口道路、桥梁、高架畅通，保障城市重要道路等市民出行线路畅通，保障重要区域畅通，保障公交站、地铁站、医院、商超、学校等公共服务场所畅通），提高融雪剂播撒频次，及时铺设草垫、麻袋。

（三）区工作专班启动Ⅱ级应急响应（重大）时，在做好Ⅲ级响应相关工作措施的基础上，区工作专班指挥长主持会商、指挥调度全区道路桥梁融雪保畅工作，相关成员单位负责人到岗指挥。各单位密切关注雪情变化，主要负责人、分管负责人亲自带队，靠前指挥，按照各自职责进行不间断全覆盖巡查和处置。必要时可协调区人武部组织驻地部队、武警、民兵预备役人员参与融雪防冻工作。

（四）区工作专班启动Ⅰ级应急响应（特大）时，在做好Ⅱ级响应相关工作措施的基础上，区主要领导主持会商，区工作专班指挥长坐镇指挥全区道路桥梁融雪保畅工作。融雪保畅组每 6

小时汇总通报工作情况，成立若干工作组，前往街道、部门检查指导融雪防冻工作，相关成员单位负责人 24 小时在岗指挥本部门应对工作。同时，发动所有可参与的力量，开展融雪除冰、抢险救灾应急处置工作。

五、工作要求

（一）压实工作责任。一是落实指挥调度责任。区城管局作为融雪保畅工作组牵头单位，要严格按照分级响应要求，做好融雪除冰指挥调度工作。二是落实包保责任。根据《全区重点道路桥梁分级保障明细表》（附件 2-1），各相关责任单位要落实好包保责任，Ⅲ级应急响应下分管领导要到现场指挥，Ⅱ级及以上应急响应启动后主要领导要到现场指挥。三是落实行业责任。各相关责任单位要按照《工作方案》履行好相应职责，做好融雪保畅应急处置。四是落实属地责任。各街道要按照“属地兜底”原则，完善本辖区融雪除冰保畅工作应急预案，主要领导和相关责任人要高度重视，靠前指挥，强化融雪保畅工作应急调度。

（二）做好各项保障。一是强化人员保障。区城管局要督导各相关部门、街道、区属国有企业健全应急处置队伍，重点做好环卫队伍、区属国有企业、在建工程施工单位的摸底工作，组建区级应急队伍，同时及时组织开展融雪除冰应急演练，提高作业人员整体水平。二是强化物资保障。各相关单位要完善设备物资信息库和平战转换机制，参照融雪剂历史单日最大使用量，储备不少于 10 天用量的融雪剂，并足量储备铁锹、草垫、麻袋等物资。同时要与融雪剂厂家建立保供机制，采取签订框架协议等措

施，确保融雪剂出现缺口能及时补充。三是强化设备保障。提前对除雪作业车辆进行全面检修维护，在充分利用环卫车辆、皮卡车加装滚刷、雪铲、撒布机等融雪防冻设备进行机械除雪作业的基础上，按照“购置一批、租赁一批、约定备用一批”的原则，采购一批雪滚、雪铲、雪刷、撒布机等专用机械设备，以租赁、约定备用为补充，保证车辆设备充足。

（三）严格规范作业。要认真落实《市城管执法委关于全市低温时期道路洒水作业的指导性意见》《武汉市道路桥梁除雪融雪作业规范》要求，规范洒水、融雪、除雪全流程作业。一是规范洒水作业。严格管控违规洒水作业行为，雨夹雪、降雪天气期间及气温预报持续处于 0°C 以下严禁洒水；日最低气温接近 0°C ，易结冰时段（凌晨5时至早9时期间）和易结冰路段（跨河跨湖桥梁、临江临湖道路等）禁止洒水作业。二是规范融雪作业。应科学合理使用融雪剂，降雪来临前或气温 $<2^{\circ}\text{C}$ 且降雨时，可参考《全区易结冰点位明细》（附件2-3）预撒融雪剂（参考用量：小雪 $5\text{-}10\text{g}/\text{m}^2$ ；中雪 $10\text{-}15\text{g}/\text{m}^2$ ；大雪及暴雪 $20\text{-}50\text{g}/\text{m}^2$ ），重点桥梁、高架、匝道应使用环保型有机融雪剂，尽量减少无机融雪剂使用。三是规范除雪作业。除雪作业应按照“先立交、后道路”，“先重点、后一般”的顺序作业，优先打通全区4条优先级、18条一级、41条二级道路及桥梁，逐步覆盖次干道、背街小巷等区域，其他人员通行密集区域应优先清理部分路面满足人行需求，再进行全面除雪。道路机械除雪过程中，优先使用雪刷、雪滚、雪铲等专业化设备，减少对道路桥梁表面损害，严禁将含

有融雪剂的雪堆积到绿化带和树穴中。

(四) 加强协调联动。要健全部门协调联动工作机制，定期召开工作会议，加强融雪保畅工作协同，各相关单位要充分发挥各自职能，密切配合、协同作战，交通、气象、交管、园林等部门要及时共享交通运输、天气预警、交通秩序等信息，园林部门提前做好树枝修剪，雪后断枝清理。当启动Ⅲ级及以上应急响应时，交通、交管、应急、城管、水务、住更、气象等部门可根据实际需要开展联合办公。

附件：2-1. 东西湖区重点道路桥梁分级保障明细表

2-2. 融雪防冻注意事项

2-3. 东西湖区易结冰点位明细

附件 2-1

东西湖区重点道路桥梁分层级保障明细表

序号	重点道路	重点桥梁	保障等级	责任部门 (启动Ⅲ级应急响应后)	责任人(联系方式)
1	金山大道 (汉飞大道-高桥五路)	硚孝匝道、金桥、银桥、海口人行天桥、十全路人行天桥	优先级	区城管局 区服投公司 属地街道(九通路以西, 径河街、长青街)	尹晓莎(区城管局) 18971650852 黄建新(区服投) 13808653876 蔡钰(径河街) 13006110199 阳伟(长青街) 18062127251
2	107国道 (额头湾-大堤)	S108 府河大桥	优先级	区交通局 区城投公司	熊珲(区交通局) 13607163339 余金星(区城投) 13607113515
3	临空港大道 (汉江堤-银柏路)	五环立交、径河大桥、东流港大桥、吴中路人行天桥、环山路人行天桥	优先级	区水务局 区临空投公司	王华方(区水务局) 18674019829 胡崇俊(区临空投) 13349860313
4	东吴大道 (张公堤-总干沟)		优先级	区农投公司	彭金光(区农投) 13517268898

序号	重点道路	重点桥梁	保障等级	责任人(启动III级应急响应后)	责任人(联系方式)	
					分管领导	联络员
5	张柏路 (海口转盘-径河路)	严家渡桥	一级		李刚(金银湖街) 18502721593	李革红(金银湖街) 13986190495
6	环湖路 (含联通路、航天路)	李家墩桥、白马泾桥、泥江湖桥、径河桥、海口桥、联通桥	一级			
7	汉飞大道		一级	金银湖街 区工投公司		
8	马池路	马池桥	一级			
9	金银湖路		一级			
10	环湖中路	白马泾桥、娄子泾桥、季家墩桥	二级			
11	金南一路		二级			
12	金银潭大道	黄塘湖桥	一级			
13	宏图路		一级			
14	姑李路(含出入口)		二级	将军路街 区生态园林公司	朱汉祺(将军路街) 13807180595	程晗(将军路街) 18696127192
15	碧水大道		二级			

序号	重点道路	重点桥梁	保障等级	责任人（联系方式）	
				责任部门 (启动III级应急响应 后)	分管领导 联络员
16	将军路		二级		
17	金潭路		二级		
18	银潭路		二级		
19	将军一路		二级		
20	九通路 (金山大道-网安大道)	罗港大桥	一级		
21	硚孝高速(永丰收费站)		一级		
22	径西六路	共享桥	二级		
23	径河路		二级		
24	金北一路		二级		
25	塔西路		二级		

邹朝弘(区生态园林) 13339968671

李清国(区生态园林) 15927690201

蔡钰(径河街) 13006110199

黄卿(径河街) 18607126127

序号	重点道路	重点桥梁	保障等级	责任人（联系方式）	
				(启动II级应急响应后)	分管领导 联络员
26	银柏路 (环湖中路-东流港桥)		二级		
27	张柏路 (径河路-临空港大道)	东流港桥	二级	蔡钰(径河街) 13006110199	黄卿(径河街) 18607126127
28	凌云路		二级		
29	云海路		二级		
30	吴家山主城区 “三横八纵”道路		二级	吴家山街 林超(吴家山街) 13871158878	陈伟(吴家山街) 15827195498
31	常青北路		二级		
32	学府南路		二级		
33	学府北路		二级	常青花园 赵巍涛(常青花园) 15971420008	王星(常青花园) 13554528745
34	公园环路		二级		
35	康居一路		二级		

序号	重点道路	重点桥梁	保障等级	责任人（联系方式）	
				责任部门 (启动Ⅱ级应急响应 后)	分管领导 联络员
36	革新大道 (舵落口市场 -高桥二路)		一级		
37	团结街 (三秀路-高 桥五路)		一级		
38	三秀路		二级		
39	四明路		二级	长青街 阳伟（长青街） 18062127251	孔小勇（长青街） 13237150770
40	六顺路		二级		
41	七雄路		二级		
42	九通路		二级		
43	惠安大道 (临空港大道 -京港澳高速)		一级		
44	慈惠街		二级	慈惠街 邱飞（慈惠街） 13886050816	蔡晨（慈惠街） 15623089083
45	朝阳路		二级		
46	九通路		二级		

序号	重点道路	重点桥梁	保障等级	责任人(联系方式)	
				(启动III级应急响应后)	分管领导 联络员
47	惠安大道 (京港澳高速 -油纱路)		一级	走马岭街 王志勇 (走马岭街) 13886175755	赵子川 (走马岭街) 15926450092
48	革新大道 (高桥二路- 兴工七路)		一级		
49	新径线 (走新路)		二级		
50	惠安大道 (油纱路-袁 家台)		一级		
51	革新大道 (兴工七路- 荷沙路)		一级	新沟镇街 项晓环 (新沟镇街) 18971650821	徐晨楠 (新沟镇街) 13545299667
52	武荆高速匝道		一级		
53	荷沙路		二级		
54	油纱路		二级		
55	惠安大道		二级		
56	东星路		二级	刘斌 (辛安渡街) 13907143287	钟德志 (辛安渡街) 13006190735
57	张辛路		二级		

序号	重点道路	重点桥梁	保障等级	责任人（联系方式）	
				启动Ⅲ级应急响应后	分管领导 联络员
58	东柏路		二级	周红武（东山街） 13037109008	罗勇（东山街） 13995628026
59	东山大街		二级		
60	九通路 (网安大道-东柏路)		一级		
61	东柏路		二级	彭天楚（柏泉街） 18971308858	张蕾（柏泉街） 13657247317
62	柏泉路		二级		
63	银柏路	东流港桥	二级		
合计	63条	重点桥梁：21座 立交：1座 人行天桥：4座 匝道：1处	优先级：4条 一级：18条 二级：41条		

备注：低温雨雪冰冻灾害Ⅳ级应急响应期间，按照环卫保洁责任划分进行融雪扫雪作业；低温雨雪冰冻灾害Ⅲ级应急响应启动后，经区低温雨雪冰冻灾害应急工作专班指挥长批准，按照《重点道路桥梁分级保障明细表》做好4条优先级保障道路，18条一级保障路段，41条二级保障路段扫雪除冰工作（一级保障路段雪停2小时内车行道畅通，二级保障路段雪停4小时内车行道畅通）。根据上级要求和实际情况，该表可实时进行调整。

附件 2-2

融雪防冻注意事项

为积极应对近期低温雨雪冰冻天气，确保我区冬季融雪防冻工作及时、高效、安全、有序开展，现结合《武汉市道路桥梁除雪融雪作业规范》等文件要求，重点注意事项摘编如下：

一、雪前部署

1. 备齐物资。要统筹做好人员、设备、物资、应急准备，参照融雪剂历史单日最大使用量，储备不少于 10 天用量的融雪剂及充足的草垫、麻袋等物资。提前对除雪作业车辆进行检修维护。可采取将现有环卫车辆、皮卡车加装滚刷、雪铲、撒布机等临时措施，确保随时满足除雪除冰需求。
2. 应急演练。制定应对低温雨雪冰冻灾害天气的演练计划，并按计划组织开展应急实战演练，提高应急队伍的专业技能和应急处置能力，检验预案、磨合队伍。
3. 制定方案。组织学习区级预案及相关文件精神，制定本级方案，全面梳理形成辖区道路桥梁易结冰点位清单，明确各部门职责，成立应急队伍，做好应急处置力量准备。提前谋划社会化融雪除冰工作，一旦达到Ⅲ级应急响应，能有效动员组织各级党组织和广大党员、社会团体、企事业单位以及志愿者等各种社会力量参与融雪除冰工作。

4. 规范洒水作业。严格管控道路低温清洗作业等违规作业行为，雨夹雪或降雪天气期间；预报气温持续处于0℃以下；日最低气温接近0℃，易结冰时段（凌晨5时至早9时期间）和易结冰路段（跨河跨湖桥梁、临江临湖道路等）禁止洒水作业。

二、雪中实战

5. 融雪剂使用要求。除雪作业时，应先减少地面积雪量，再施撒融雪剂。降雪来临前或气温 $<2^{\circ}\text{C}$ 且降雨时，可在城市重要交通枢纽点（含桥梁桥面、匝道、坡道等）预撒少量融雪剂。重点桥梁、高架、匝道应使用环保型有机融雪剂，尽量减少无机融雪剂使用；降雪期间，路面积雪较少时，可直接将融雪剂施撒于积雪部位；当路面积雪达到一定深度时，应先实施除雪除冰作业大幅减少路面积雪量，再根据需要对路面残留积雪施撒融雪剂（参考用量：小雪5-10g/ m^2 ；中雪10-15g/ m^2 ；大雪及暴雪20-50g/ m^2 ）。

6. 突出重点。不同类型道路应根据各自特点采取不同的除雪方式，除雪作业应优先保障重点道路、跨河、跨湖桥梁、高架立交、匝道、高速出入口、坡道。优先级、一级道路在降雪2小时内完成保畅通任务，确保车行道、人行道基本畅通；二级道路在降雪4小时内完成保畅通任务，确保车行道、人行道畅通。

7. 分级分类。按照“先立交、后道路”，“先重点、后一般”的顺序作业。车行道和非机动车道应结合实际优先选用机械方式除雪，辅以人工除雪；机械除雪作业时，除雪机械右侧距离

防撞护栏或路缘石边侧应保持 75cm 以上，避免破坏路缘石的涂装和道路附属设施。人行道上的积雪采用人工除雪，应先清出部分路面供行人通行；地铁站、公交站、人行天桥、医院、学校、商超、公厕等行人密集区域出入口的积雪应及时清除，并铺设防滑草垫。

8. 排查隐患。各相关责任单位要分别开展城市桥梁、广告招牌巡查、冰凌清除作业，组织排查断枝、倒树，桥梁封闭声屏障、天桥顶棚、照明设施积雪结冰等情况，发现隐患及时设置警戒线并迅速清理，保障车辆行人安全。要组织对工地临时施工用房、农村危房、农业大棚等开展排查清理、检修加固。

9. 作业安全。融雪作业人员作业时，应加强防滑、防冻，着警告色反光防护服、防滑鞋、帽子、手套等安全防护用品。注意除雪机械设备操作规范，确保作业安全。

10. 巡查值守。落实领导带班和 24 小时值班值守，确保政令畅通、调度有序。开展巡查控管，突出夜间至凌晨易结冰时段，重点区域和人员密集场所，发现路面结冰时及时采取应急处置措施，避免因路面结冰导致的人员滑倒和交通安全事故。

三、雪后恢复

11. 精细作业。雪后要重点关注市容秩序的恢复，及时清扫路边、道牙边、护栏下面的积雪残冰，及时清理倒伏树木、断枝。落实分时分区精准作业要求，确保阳光充足且气温持续高于 2℃ 的条件下进行道路清洗作业，确保路面见本色、无积水、不结冰，

保障道路交通通行。

12. 总结分析。小结本轮应对工作经验教训，对辖区易结冰点位进行动态更新，对融雪防冻物资使用情况进行统计，如有不足，及时补充，车辆、机械设备及时保养检修，做好新一轮低温雨雪冰冻灾害应急处置准备工作。

附件 2-3

东西湖区易结冰点位明细

序号	街道	点位名称	易结冰点类型	具体地址	点位责任人	联系电话
1	柏泉街	径河桥-环山路	其他易结冰城市道路	张柏路	易龙	13986193521
2	柏泉街	径河桥-杨湾	其他易结冰城市道路	九通路	易龙	13986193521
3	柏泉街	东流港桥-密上湾	其他易结冰城市道路	银柏路	易龙	13986193521
4	柏泉街	东流港桥-银柏路	其他易结冰城市道路	临空港大道	易龙	13986193521
5	柏泉街	府河大桥及上下匝道	跨江、河、湖桥梁主线及上下匝道	府河大桥	戴立文	13707176489
6	径河街	起创智路止滨河北路	跨江、河、湖桥梁主线及上下匝道	径河五路桥	毛仁国	13006187863
7	径河街	起凌云路止海城五路	其他易结冰城市道路	海城五路	闫成柱	18086043041
8	径河街	起新城十三路止新城十六路	跨江、河、湖桥梁主线及上下匝道	田园街新城十三路	胡顺强	18062127561
9	将军路街	马池桥	高架（环线、快速路、立交）及上下匝道	金银潭大道永旺梦乐城正门右侧	周雄	13437133335
10	将军路街	马池中桥	高架（环线、快速路、立交）及上下匝道	碧水大道与机场高速交汇处	万贵华	13995597306

序号	街道	点位名称	易结冰点类型	具体地址	点位责任人	联系电话
11	将军路街	三环入口	高架（环线、快速路、立交）及上下匝道	姑李路与三环入口处	万贵华	13995597306
12	将军路街	盈龙桥上桥段	高架（环线、快速路、立交）及上下匝道	宏图大道与盈龙城交界处	代立平	13163232919
13	将军路街	姑李路天桥	高架（环线、快速路、立交）及上下匝道	梧桐树下前面机场二通道上下出口	万贵华	13995597306
14	将军路街	三金潭立交桥	高架（环线、快速路、立交）及上下匝道	三环入口连接江岸塔西路	代立平	13163232919
15	将军路街	宏图路天桥	高架（环线、快速路、立交）及上下匝道	宏图雅居海洋馆门口	代立平	13163232919
16	金银湖街	环湖路段	跨江、河、桥梁主线及上下匝道	李家墩桥、白马泾桥、泥江湖桥、径河桥、海口桥	汪小华、徐立新	15907180337 15071340378
17	金银湖街	环湖中路段	跨江、河、桥梁主线及上下匝道	李家墩桥、白马泾桥、娄子泾桥	陈平	17740668965
18	金银湖街	马池路至金银潭大道	跨江、河、桥梁主线及上下匝道	马池桥	钱从斌	15802731238
19	金银湖街	金北一路至柏环二路	跨江、河、桥梁主线及上下匝道	张柏路严家渡桥	陈世贤	15927011748
20	金银湖街	联通路至航天路段	跨江、河、桥梁主线及上下匝道	联通桥	钱从斌	15802731238
21	金银湖街	长源假日旁涵洞	车行隧道涵洞	海口二路（新桥四路-新桥五路）	徐立新	15071340378
22	长青街	金山大道新城二十路路面	其他易结冰城市道路	金山大道新城二十路	王伟峰	15827229020

序号	街道	点位名称	易结冰点类型	具体地址	点位责任人	联系电话
23	长青街	东吴大道高桥五路路面	其他易结冰城市道路	东吴大道高桥五路	王伟峰	15827229020
24	长青街	田园街高桥五路路面	其他易结冰城市道路	田园街高桥五路	王伟峰	15827229020
25	长青街	临空港大道（团结街至铁路涵洞南侧坡道）	车行隧道涵洞	临空港大道汉丹铁路涵洞	李海成	13995549550
26	长青街	高桥五路革新大道至惠安大道	车行隧道涵洞	高桥五路汉丹铁路涵洞	王伟峰	15827229020
27	常青花园	公园南路（花园中路-康居一路）	其他易结冰城市道路	公园南路	常三波	13554228861
28	常青花园	常青花园花园中路（常青北路-长青一号）	其他易结冰城市道路	常青花园中路	常三波	13554228861
29	新沟镇街	油纱路铁路涵洞	车行隧道涵洞	燕岭新东棉	万章凯	13871230786
30	新沟镇街	106省道荷沙路铁路涵洞	车行隧道涵洞	106省道荷包湖陵园	万章凯	13871230786
31	新沟镇街	107国道高架桥上下匝道	高架（环线、快速路、立交）及上下匝道	东西湖高速收费站	明光伟	13607198838
32	新沟镇街	107国道一支沟桥	其他易结冰城市道路	新沟桥	明光伟	13607198838
33	新沟镇街	107国道三支沟桥	其他易结冰城市道路	国家电网（燕岭营业所）	明光伟	13607198838

序号	街道	点位名称	易结冰点类型	具体地址	点位责任人	联系电话
34	新沟镇街	107国道五支沟桥	其他易结冰城市道路	燕岭油纱路	明光伟	13607198838
35	新沟镇街	107国道六支沟桥	其他易结冰城市道路	湖北宇舜农业发展有限公司	明光伟	13607198838
36	新沟镇街	东吴大道三支沟桥	其他易结冰城市道路	南三支沟桥	明光伟	13607198838
37	新沟镇街	东吴大道五支沟桥	其他易结冰城市道路	南五支沟桥	明光伟	13607198838
38	新沟镇街	东吴大道六支沟桥	其他易结冰城市道路	南六支沟桥	明光伟	13607198838
39	新沟镇街	吴新干线总干沟桥	其他易结冰城市道路	(莲港社区)四大队渔业队	明光伟	13607198838
40	新沟镇街	江堤街路口坡	其他易结冰城市道路	新镇社区江堤街	万章凯	13871230786
41	新沟镇街	西马路口坡	其他易结冰城市道路	新镇社区西马路	万章凯	13871230786
42	辛安渡街道	张辛路与107国道交汇处	其他易结冰城市道路	张辛路与107国道交叉点	梁志雄	15827239979
43	辛安渡街道	大桥社区惠安北路 上堤交汇处	跨江、河、湖桥梁主线 及上下匝道	辛安渡集二村182号大堤方向	梁进	13871291555
44	辛安渡街道	惠安大道三合段	车行隧道涵洞	惠安大道与汉丹铁路交汇三合段	戴迎辉	13871313915
45	东山街	油纱路五七桥	其他易结冰城市道路	湖陈路与油纱路交汇口至五七桥	罗勇	13995628026

序号	街道	点位名称	易结冰点类型	具体地址	点位责任人	联系电话
46	吴家山街	临空港景观水面桥 2条	其他易结冰城市道路		潘登	1871126573
47	吴家山街	东吴大道临空港大道交汇大十字路口	其他易结冰城市道路		潘登	1871126573
48	吴家山街	东吴大道三支沟路口	其他易结冰城市道路		潘登	1871126573
49	吴家山街	三秀路到田园大道 路口	其他易结冰城市道路		潘登	1871126573
50	吴家山街	环山路天桥	其他易结冰城市道路		潘登	1871126573
51	吴家山街	吴中路天桥	其他易结冰城市道路		潘登	1871126573
52	吴家山街	吴中路与金山大道 交叉口	其他易结冰城市道路	吴中路与金山大道交叉口	许海军	13667172052
53	吴家山街	二雅路与吴中路交叉口	其他易结冰城市道路	二雅路与吴中路交叉口	陈广伟	13995567119
54	慈惠街	三环线东西湖段上 下长丰桥处	跨江、河、湖桥梁主线 及上下匝道	东西湖区三环线（三环 出口天门方向）	徐峰	15387120207
55	慈惠街	三环线东西湖段匝 道朝阳路	跨江、河、湖桥梁主线 及上下匝道	东西湖区三环线（三环 区三环线入口（汉川方向） 出口天门方向）东西湖	徐峰	15387120207
56	慈惠街	三环线东西湖段匝 道工农路	跨江、河、湖桥梁主线 及上下匝道	东西湖区三环线（三环 区三环线入口（新沟方向） 出口天门方向）东西湖	徐峰	15387120207
57	慈惠街	临空港涵洞以南上 坡处	车行隧道涵洞	临空港大道涵洞（湖北 中远储运公司以北）	胡应驰	15071363716

序号	街道	点位名称	易结冰点类型	具体地址	点位责任人	联系电话
58	慈惠街	九通路涵洞上下坡	车行隧道涵洞	九通路涵洞（安顺停车场旁）	胡应弛	15071363717
59	慈惠街	新城十六路涵洞上 下坡	车行隧道涵洞	新城十六路涵洞（中法友谊大桥以北）	胡应弛	15071363718
60	走马岭街	走新路东吴大道至 九通路段	其他易结冰城市道路	走新路与银湖路交汇处	丁增	18971448503
61	走马岭街	走新路东吴大道至 九通路段	其他易结冰城市道路	走新路与新知路交汇处	丁增	18971448503
62	走马岭街	革新大道兴工十一 路至兴工九路段	其他易结冰城市道路	革新大道与兴工九路交汇处	丁增	18971448503
63	走马岭街	革新大道兴工十一 路至兴工九路段	其他易结冰城市道路	革新大道与兴工十一 路交汇处	丁增	18971448503
64	走马岭街	107国道兴工十一 路至兴工九路段	其他易结冰城市道路	107国道与兴工九路交 汇处	丁增	18971448503
65	走马岭街	107国道兴工十一 路至兴工九路段	其他易结冰城市道路	107国道与兴工十一路 交汇处	丁增	18971448503
66	走马岭街	东吴大道兴工十一 路至兴工九路段	其他易结冰城市道路	东吴大道与兴工九路 交汇处	丁增	18971448503
67	走马岭街	东吴大道兴工十一 路至兴工九路段	其他易结冰城市道路	东吴大道与兴工十一 路交汇处	丁增	18971448503
68	走马岭街	东吴大道兴工十三 路至兴工十二路	车行隧道涵洞	东吴大道涵洞	丁增	18971448503
69	走马岭街	高桥二路革新大道 至惠安大道	车行隧道涵洞	高桥二路涵洞	丁增	18971448503

序号	街道	点位名称	易结冰点类型	具体地址	点位责任人	联系电话
70	走马岭街	油纱路革新大道至惠安大道	车行隧道涵洞	纱厂油纱路涵洞	丁增	18971448503
71	走马岭街	兴工十三路食品二路至惠安大道	车行隧道涵洞	六合涵洞	丁增	18971448503
72	走马岭街	青峰中心村至兴工十四路	车行隧道涵洞	青峰涵洞	丁增	18971448503
73	走马岭街	走新路东吴大道至九通路段	车行隧道涵洞	走新路京珠涵洞	丁增	18971448503
74	走马岭街	食品二路至新华菜场	车行隧道涵洞	走新路汉丹铁路涵洞	丁增	18971448503

