

# 上街信息

第 16 期

中共上街区委办公室

2020 年 2 月 26 日

---

## 市生态环境局上街分局织密双防线 坚决打赢疫情防控和污染攻坚“双战役”

生命重于泰山，疫情就是命令，防控就是责任。在疫情防控严峻复杂的形势下，市生态环境局上街分局站位全局，勇于担当，加强统筹，狠抓攻坚，主动服从服务抗击新冠肺炎疫情工作大局，坚决打好打赢污染防治攻坚战，确保疫情防控和污染攻坚“两不误”“双促进”。

一、履职尽责防疫情，筑牢环境安全线。一是严格医疗废物管理。先后出动执法人员 120 余人，深入现场检查医疗机构 70 次。

在医疗机构积极推进“四专一及时”工作机制，即专人负责、专车运输、专用联单、专用台账、及时处置，防止出现环境污染事件。二是严格医疗废水处置。自1月28日起，每日对我区2家医疗机构的污水处置情况进行专项执法检查，要求建立《污水处理设施消毒药物加药情况统计表》《医院污水处理设施日运行巡查记录表》《医疗机构废水消毒监测记录表》《疫情防控期间医疗救治定点医院医疗废水监管工作日记录表》“四个台账”，确保医疗废水达标排放。三是严格污水处理厂监管。重点检查污水处理厂在线自动监控设备、生化池、消毒池、污泥处理等设施的运行情况，详细了解疫情防控期间污水处理、消毒、污泥处置等情况，确保污水处理设施正常运行。四是严格加强水环境质量监测。分别对上街第二水厂、地表水责任目标断面、两个污水处理厂以及医疗机构进行样品采集和现场监测。截至目前，共取样监测28次，获取监测数据258个，印发疫情监测日报28期，为保障全区水环境质量安全提供了有力的技术支持。五是严格医学隔离点监管。对我区集中隔离医学观察点的医疗废物及废水处置进行现场指导，下达《郑州市生态环境局关于印发新冠肺炎集中隔离医学观察点废弃物管理要求的通知》《郑州市生态环境局上街分局关于加强全区新冠肺炎集中隔离医学观察点医疗废物处置工作的告知书》，要求做到“五标识五资料”。同时，增加自动投药消杀装置，对集中隔离医学观察点污水进行每日监测，规范加药运行记录，确保集中隔离观察点余氯含量达标。

## 二、下沉一线守初心，服务基层担使命。全身心守牢卡点。

自1月25日起，领导干部和党员同志敢于担当、率先垂范，深入一线与住建、公安等部门组成交通管控工作组，按照“逢车必查、逢人必检”的要求，在工业路西卡点和金华路卡点对所有来往车辆进行检查，对车上人员测量体温、登记信息。用心用情服务群众。安排人员对分包社区77栋居民楼、2380住户人员信息进行逐户上门核查，对排查出的疫情高发区域归来人员，严格落实14天居家隔离措施。建立党员结对联系服务，为居家隔离人员提供心理疏导、物品代买、垃圾处理等帮助，保障被隔离居民的正常生活需求。协助社区在10个小区门口、人员密集处设置劝导岗，对进出人员实施体温检测，做好排查登记，严格把好进门关，“织”牢疫情防护网。截至目前，上街分局下沉一线社区实现双零目标，即零确诊病例、零疑似病例。

**三、众志成城凝聚力，环保企业在行动。**动员企业严格落实疫情管控措施。主动指导企业落实复工复产检查、方案制订、应急准备等工作。做到疫情防控与环境安全“两手抓”“两手硬”“两不误”，坚决打击环境违法行为和杜绝环境事故隐患，不给疫情防控工作添乱，做到监督与服务同时发力。动员企业积极捐款捐物。疫情期间，区委统战部和区工商联发起了联合募捐活动，上街分局积极主动与企业沟通交流，近百家企业纷纷响应，自发加入“战役”，捐款捐医疗保障物资，助力打好疫情防控阻击战。经过与涉企兄弟单位和相关企业的共同努力，这次活动取得了丰硕成果。据慈善部门反馈，已收到爱心企业捐赠的资金309余万元，84消毒剂4吨、84消毒液1200瓶、消毒湿巾445箱、酒精

250 公斤、消毒剂原料 200 吨等。

**四、科技治污显成效，环境攻坚不动摇。**远程科技监管显威力。充分利用“智慧城市”生态环境综合指挥中心，全方位、无死角、无盲区在线监控高架源企业生产及污染排放情况，确保重点在线监测企业的污染物日排放量在区控目标范围内，既节约人力物力，又极大程度提高了执法监管效率。“12369”热线为环境监测布下顺风耳。持续保持“12369”环保举报热线 24 小时畅通，及时受理解决群众最关心问题。远程科技监管模式作为疫情管控期间环保工作者的“千里眼”，与“12369”环保举报热线这一“顺风耳”，使我区在打赢生态环境污染防治攻坚战的特殊时期拥有了两大“超能力”，真正实现智慧、科学、精准监管。截至 2 月 25 日，我区秋冬防目标 PM<sub>2.5</sub> 累计浓度为 64 微克/立方米，较去年同期下降 30 微克/立方米，同比改善 31.91%；重污染天数为 8 天，较去年同期减少 22 天，同步改善 73.33%，这两个指标均在八区县中排名第一。今年 1 月份及 2 月以来的 PM<sub>10</sub>、PM<sub>2.5</sub> 累计浓度分别为 102 微克/立方米、90 微克/立方米，分别较去年同期下降 52 微克/立方米、34 微克/立方米，同比改善 33.77%、27.42%；今年以来优良天数为 23 天，同比增加 7 天。（市生态环境局上街分局）

本期送：区县处级领导

---

发：峡窝镇、各街道办事处、区直各单位负责同志

---

责任编辑：郝 婕 李德昭