

漯河安全生产简报

第25期

(安全生产治本攻坚三年行动专刊 第8期)

漯河市安全生产委员会办公室

2024年5月30日

西城区：迅速行动 扎实开展安全生产 治本攻坚三年行动

西城区安全生产治本攻坚三年行动开展以来，严格按照省市统一部署，围绕“十大攻坚任务”，精心组织、周密部署，统筹推进安全生产治本攻坚三年行动。

一、快部署。省、市安全生产治本攻坚三年行动部署会召开后，西城区高度重视，行动开展以来，先后召开区党工委安全生产专题会、区安全稳定周例会、区安全生产工作调度会7次，传达学习国家、省、市安全生产会议精神，对全区安全生产治本攻坚三年行动进行安排部署，动员镇办、区安委会各成员单位围绕“十大攻坚任务”，有序开展治本攻坚三年行动。

二、明职责。区安委办及时组织镇办、各行业主管部门在深

入学习、充分研讨、征求意见的基础上，研究制定了《西城区安全生产治本攻坚三年行动实施方案》、修订了《西城区安全生产职责清单》，进一步明确了职责范围、细化了目标任务、夯实了监管责任。同时，各行业主管部门结合实际，制定本行业领域安全生产治本攻坚三年行动子方案，有效推动治本攻坚三年行动落实落细。

三、抓排查。各行业监管部门严格按照“三管三必须”工作要求，按照《基层安全生产综合检查清单》，分行业领域开展安全生产隐患排查整治，深入开展“重点行业领域专项整治行动”和“重大事故隐患动态清零行动”。对排查发现的问题隐患建立问题整改台账，明确责任人和整改时限，限期完成整改，形成工作闭环。行动开展以来，区党工委、管委会主要负责同志专题研究部署治本攻坚三年行动5次，带队督导调研3次；开展各行业领域灭火和应急疏散演练62场次；各行业部门累计排查企业（单位）331家（次），发现隐患118处、完成整改118处，西城区安全形势持续稳定。

四、强宣传。按照“谁执法谁普法”的原则，把“执法”与“普法”相结合，5月下旬，区安委办组织行业监管部门主要负责同志和业务骨干开展“基层安全生产综合检查”业务专题培训，组织工贸行业、建筑领域、中小学校开展安全生产教育培训活动6场次，普及安全生产知识。动员属地镇（办）、村（社区）通过微信群、电子屏等方式播放安全警示宣传片，强化典型事故警示教育，增强基层安全防范意识。

市民政局：坚持严字当头 抓实抓牢安全生产治本攻坚三年行动

安全生产治本攻坚三年行动开展以来，市民政局严格按照省市统一部署，围绕“十大攻坚任务”，坚持严字当头，精心组织、周密部署，统筹推进安全生产治本攻坚三年行动。

一、严密工作安排部署。深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要指示精神，第一时间传达落实省、市安全生产治本攻坚三年行动工作部署，把安全生产作为重要政治任务抓实、抓细。局主要领导每召开党组会必讲安全、必学安全。并多次召开专题会议，研究制定《漯河市安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024--2026年）民政系统子方案》，明确工作目标，细化任务分工，推动安全生产治本攻坚三年行动有序开展。

二、严明工作推进机制。组建安全工作专班，定期调度、督导，确保安全有人管、有人干、有人督。**实行县级领导干部分包县区民政工作制度。**结合万人助中心活动，实行包联责任制，乡镇（街道）主要领导包敬老院，居委会主任包日间照料中心，行政村书记包属地农村幸福院，民政干部包民办养老机构，形成人人讲安全、抓安全、保安全的良好工作局面。**每月组织召开民政领域风险研判分析会。**组织相关科室及局属单位结合季节特点，分析研判本月安全生产形势，安排部署潜在风险点防范化解工作。修订完善应急预案17项，组建应急救援队伍11支102人，各机构均做到“一院一案”。高标准建成覆盖市、县、乡镇（街

道)的三级值班应急系统和智慧化养老服务平台,全市养老机构视频覆盖率、入网率100%。

三、严查各类安全隐患。市、县(区)组成督导组,以“四不两直”方式持续“过筛子”,通过机构自查、督导暗访、现场核查、线上调度等形式,聚焦消防安全、燃气安全、食品安全和安全管理漏洞等,对民政服务机构安全隐患进行大排查、大整治。同时,建立隐患、措施、责任三个清单,确保问题隐患闭环整改。截至目前,全市共排查养老机构643家次,发现并整改各类安全隐患172处。

四、严格开展应急演练。严格落实全市“应急演练日”活动部署要求,按照演练“五步工作法”,组织各民政服务机构扎实开展灭火和应急疏散演练。围绕5月份“应急演练日”活动重点,在两县三区民政部门分别设置了灭火和应急疏散演练观摩点,全市各民政服务机构、各养老机构按照要求全面开展演练。4月份以来,先后组织116家民政服务机构开展演练121场次,参与演练3574人次。

编辑:赵贺龙 李启明 审核:翟红伟 签发:孙全忠

送:市委常委、市安委会主任、副主任。

发:各县区人民政府,经济技术开发区、市城乡一体化示范区、西城区管委会,市安全生产委员会有关成员单位。
