

突发环境事件应急救援预案演练记录

演练单位	河北福德化工科技有限公司	负责人	郭宝华
演练内容	氯气泄漏应急演练	演练时间	2023.6.23
演练类别	桌面演练 ()	功能演练 ()	全面演练 (<input checked="" type="checkbox"/>)
演练使用的设施	氯气气化装置		
参加演练人员	公司主要负责人、生产部、环保科、设备部、综合办、供应部、销售部、财务部、安全科等部门应急小组成员 36 人。		
演练简要经过	<p>1、2023 年 6 月 23 日上午 9:30 中控室视频和有毒报警显示氯气气化间发生氯气泄漏，立即通知外操人员现场察看并报告车间主任。</p> <p>2、两名人员穿戴防护器具进入现场，经侦查向车间主任报告：氯气气化装置出口管道腐蚀泄漏，1 人中毒未撤出。车间主任立即向总指挥汇报险情。总指挥命令立即启动公司应急预案。</p> <p>3、9:35 各应急小组到达指定位置并展开应急工作：</p> <p>A、通讯联络组:通知相关人员和各应急小组赶往现场，通知园区消防队、县人民医院协助救援，上报上级安监、环保等部门事故情况。</p> <p>B、治安警戒组: <u>隔离事故现场，建立警戒区，组织人员有序疏散；</u></p> <p>C、后勤保障组:携带救援物资（空气呼吸器、防化服、防腐面具、担架等）及应急资金达到现场。</p> <p>D、现场救护组:事故现场医疗救护携带救护箱等器具到达现场，<u>救出现场中毒人员做简单护理，并</u>联系医疗机构赶来救护。</p> <p>E、抢险抢修组:在应急指挥部的统一指挥下进行事故应急抢险救援，实施事故抢险应急救援措施和方案：<u>两人开启吸氯装置、水幕吸收隔离；两人使用专用堵漏及设备抢修；两人氯气捕消、现场洗消；</u></p> <p>F、检测小组进入<u>现场进行环境监测等，确认环境检测指标正常后报告现场指挥员。</u></p> <p>4、现场指挥员报告总指挥：受伤人员已送医，现场设备抢修完成，环境质量恢复正常。</p> <p>5、总指挥得到全部处置到位信息后，宣布应急演练结束。</p>		
演练效果评价	锻炼了应急抢险队伍，发现了应急不足环节，到达了演练目标。		
存在问题及改进建议	空气呼吸器穿戴不熟练，抢险小组准备时间较长。下步加强空气呼吸器穿戴专项训练，对抢险小组进行培训，明确责任分工，应急工具选用。		
预案适用性评价	预案符合现场实际抢险救援适用性。		
记录人	潘永方	审核人	李栋林



