

2025 年废酸泄漏现场处置方案演练总结报告

一、演练目的

- 1) 验证演练预案编制是否合理
- 2) 验证相关应急物资准备是否充分
- 3) 验证演练过程中人员的应急处置能力是否到位

①人员是否会上报事故情况（如时间、地点、事故类型、事故范围、伤亡情况）

②人员是否会使用应急物资

③人员是否会应急救援,能否做到及时的疏散警戒

二、演练日期: 2025 年 8 月 7 日

三、演练地点: 101 废液收集间

四、演练人员情况

本次演练参与人员: 邹宝玉、刘金钰、李颜君、郝忠宝、郑志辉、叶允皓、江光生、林雅双、倪志锋、陈进建、王东海

现场处置总指挥: 邹宝玉

演练现场记录人: 官圳毅

现场处置副指挥长: 刘金钰

抢险救援组: 江光生、倪志锋、陈进建

现场维护组: 叶允皓、林雅双

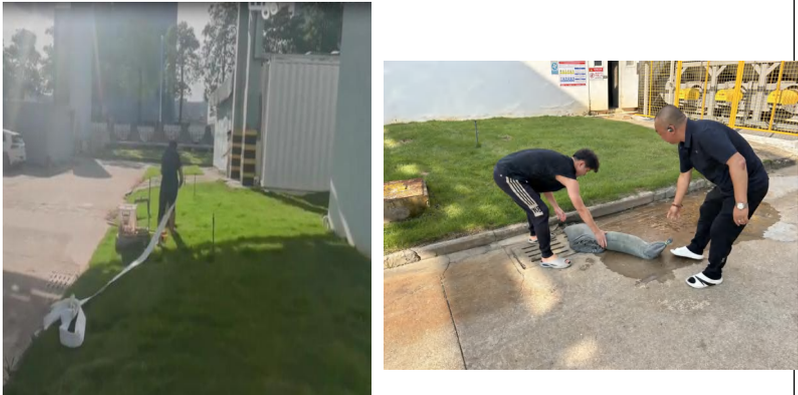
后勤保障组: 郑志辉、王东海、郝忠宝

日常巡查人员: 李颜君

五、演练实际进展情况

时间	演练记实	照片
16:08	演练前，人员各就各位，现场检查场景准备及物资准备情况，人员开始情景模拟日常巡查，发现废液收集间内废酸有泄漏	
16:10	工程师到现场后立马反馈至部门经理，下达立即进行现场应急处置指令	
16:11 -16:14	警戒疏散组现场设置警戒线，疏散现场无关人员；同时抢险救援人员将现场应急物资准备好放置在现场	

<p>16:17</p>	<p>应急成员对雨水排放口切断阀进行关闭，开启事故应急阀门并开启提升泵将事故废水送入应急池；通知善后处理组预备现场洗消工作</p>	
<p>16:20</p>	<p>部门经理下令现场抢险应急组人员穿戴好个人防护用品，准备进行现场应急处置</p>	
<p>16:25</p>	<p>抢险应急组人员使用吸酸棉将现场泄露的废酸进行吸附处理，现场清理基本处理完毕</p>	

<p>16:30</p>	<p>使用后的吸酸棉统一收集后转移至危废库进行处置</p>	
<p>16:30</p>	<p>现场抢险应急组人员接驳消防水带对泄漏点位置进行洗消处置，洗消废水排入污水处理站；同时对有流入雨水算的废酸进行沙袋堵漏</p>	
<p>16:35</p>	<p>现场基本完成洗消工作，吸酸废棉转移至危废仓库</p>	

16:45	向部门经理汇报现场应急处置情况	/
16:50	部门经理进行现场总结	

六、演练总结

验证项目	结果
应急预案检验	应急预案基本能应对突发事件发生
应急物资检验	现场应急设施、应急物资基本能满足应急响应要求
人员应急处置能力	应急处置演练人员基本有足够的应急处置能力