



# 鄂尔多斯市西北能源化工有限责任公司文件

西北能化安〔2023〕16号

## 西北能化公司

### 关于下发 2023 年应急预案演练计划的通知

各单位：

为适应突发事件应急救援需要，不断提高应急救援预案的实用性和操作性，根据生产安全事故应急演练基本规范相关法律法规，公司研究制定了 2023 年生产安全事故应急预案演练工作计划，现具体通知如下：

#### 一、预案演练目的

1. 检验预案。通过演练发现应急预案中存在的问题，修订完善应急预案，提高应急预案的科学性、实用性和可操作性。

2. 锻炼队伍。熟悉应急预案，提高应急人员在紧急情况下妥善处置事故的能力。

3. 磨合机制。完善应急管理相关部门、单位和人员的工作职责，提高应急处置协调配合能力。

4. 宣传教育。通过开展应急演练，普及应急知识，提高员工风险防范意识和应对突发事件自救互救能力。

5. 完善准备。完善应急管理和应急处置技术，补充应急装备和物资，提高其适用性和可靠性。

## 二、应急演练要求

1. 结合实际，合理定位。紧密结合应急管理工作实际，明确演练目的，根据资源条件确定演练方式和规模。

2. 着眼实战，讲究实效。以提高应急指挥人员的指挥协调能力、应急队伍的实战能力为重点，重视对演练效果及组织工作的评估，总结推广好的经验，及时整改存在的问题。

3. 精心组织，确保安全。围绕演练目的，精心策划演练内容，周密组织演练活动，严格遵守相关安全措施，确保演练参与人员及演练装备设施的安全。

4. 确保安全有序。在保证参演人员及设备设施安全的条件下组织开展演练。

5. 各部门、车间要制定应急演练方案及演练脚本，演练方案

内容包括目的及要求、事故情境、参与人员及范围、时间与地点、主要任务及职责、筹备工作内容、主要工作步骤、技术支撑及保障条件、评估与总结。

6. 应急预案演练结束后，应对应急预案演练效果进行评估，撰写应急预案演练评估报告，分析存在的问题，对应急预案提出修订意见，并及时修订完善。

附件：西北能化公司 2023 年应急预案演练计划

鄂尔多斯市西北能源化工有限责任公司

2023年1月10日



---

西北能化公司综合部

2023年1月11日印发

---

## 附件

## 西北能化公司 2023 年应急预案演练计划

公司级综合、专项应急预案演练计划						
序号	层次	演练内容	演练时间	参与人员	主管部门	预算费用
1	公司级	冰机工段液氨泄漏、中毒专项应急预案演练	3月	公司领导、部门人员、车间应急小组人员	生产技术部	2000
2	公司级	脱硫脱碳单元气体火灾专项应急预案演练	4月	公司领导、部门人员、车间应急小组人员	安全监管部	2000
3	公司级	液氨罐区液氨泄漏、中毒综合应急预案演练	6月	公司领导、各应急救援小组、各车间人员	安全监管部	10000
4	公司级	成品罐区甲醇泄漏、着火专项应急预案演练	7月	公司领导、部门人员、车间应急小组人员	安全监管部	2000
5	公司级	中间罐区甲醇泄漏、着火、专项应急预案演练	8月	公司领导、部门人员、车间应急小组人员	生产技术部	2000

动力车间现场处置方案演练计划

序号	层次	演练内容	演练时间	参与人员	主管部门	预算费用
1	车间级	筒仓煤自燃事故现场 处置方案演练	3月	车间管理人员 煤储运班组	动力车间	200
2	车间级	水冷壁爆管事故现场 处置方案演练	4月	车间管理人员 动力当班班组	动力车间	200
3	车间级	锅炉主蒸汽管泄漏事 故现场处置方案演练	5月	车间管理人员 动力当班班组	动力车间	200
4	车间级	液氨泄漏事故现场处 置方案演练	6月	车间管理人员 动力当班班组	动力车间	200
5	车间级	水冷壁爆管事故现场 处置方案演练	8月	车间管理人员 动力当班班组	动力车间	200
6	车间级	液氨泄漏事故现场处 置方案演练	9月	车间管理人员 动力当班班组	动力车间	200

7	车间级	锅炉主蒸汽管泄漏事故现场处置方案演练	10月	车间管理人员 动力当班班组	动力车间	200
8	车间级	筒仓煤自燃事故现场处置方案演练	11月	车间管理人员 煤储运班组	动力车间	200

空分车间现场处置方案演练计划						
序号	层次	演练内容	演练时间	参与人员	主管部门	预算费用
1	车间级	低温灼伤事故现场处置方案演练	3月	车间管理人员 空分四组岗位人员	空分车间	200
2	车间级	液氧氧气泄漏(爆炸)现场处置方案演练	4月	车间管理人员 空分三组岗位人员	空分车间	200
3	车间级	氮气泄漏事故现场处置方案演练	5月	车间管理人员 空分二组岗位人员	空分车间	200
4	车间级	汽轮机及润滑油系统着火事故现场处置方	6月	车间管理人员 空分一组岗位人员	空分车间	200



		案演练						
5	车间级	氮气泄漏事故现场处置方案演练	8月	车间管理人员 空分一组岗位人员	空分车间	200		
6	车间级	液氧氧气泄漏(爆炸)现场处置方案演练	9月	车间管理人员 空分三组岗位人员	空分车间	200		
7	车间级	低温灼伤事故现场处置方案演练	10月	车间管理人员 空分四组岗位人员	空分车间	200		
8	车间级	汽轮机及润滑油系统着火现场处置方案演练	11月	车间管理人员 空分二组岗位人员	空分车间	200		

水处理车间现场处置方案演练计划						
序号	层次	演练内容	演练时间	参与人员	主管部门	预算费用
1	车间级	双氧水泄漏中毒着火事故现场处置方案演练	3月	车间管理人员 水处理二组	水处理车间	200



		练						
2	车间级	淹溺事故现场处置方案演练	4月	车间管理人员 水处理三组	水处理车间	200		
3	车间级	酸碱灼伤事故现场处置方案演练	5月	车间管理人员 水处理四组	水处理车间	200		
4	车间级	中毒、窒息事故现场处置方案演练	6月	车间管理人员 水处理一组	水处理车间	200		
5	车间级	双氧水泄漏中毒着火事故现场处置方案演练	7月	车间管理人员 水处理三组	水处理车间	200		
6	车间级	淹溺事故现场处置方案演练	8月	车间管理人员 水处理四组	水处理车间	200		
7	车间级	酸碱灼伤事故现场处置方案演练	9月	车间管理人员 水处理一组	水处理车间	200		
8	车间级	中毒、窒息事故现场处置方案演练	10月	车间管理人员 水处理二组	水处理车间	200		

气化车间现场处置方案演练计划

序号	层次	演练内容	演练时间	参与人员	主管部门	预算费用
1	车间级	电梯困人事故现场处置方案演练	2月	车间管理人员 非当班人员	气化车间	200
2	车间级	变换火灾事故现场处置方案演练	3月	车间管理人员 非当班人员	气化车间	200
3	车间级	煤气泄漏事故现场处置方案演练	4月	车间管理人员 非当班人员	气化车间	200
4	车间级	中毒、窒息事故现场处置方案演练	5月	车间管理人员 非当班人员	气化车间	200
5	车间级	电梯困人事故现场处置方案演练	8月	车间管理人员 非当班人员	气化车间	200
6	车间级	变换火灾事故现场处置方案演练	9月	车间管理人员 非当班人员	气化车间	200

7	车间级	煤气泄漏事故现场处置方案演练	10月	车间管理人员 非当班人员	气化车间	200
8	车间级	中毒、窒息事故现场处置方案演练	11月	车间管理人员 非当班人员	气化车间	200

净化合成车间现场处置方案演练计划						
序号	层次	演练内容	演练时间	参与人员	主管部门	预算费用
1	车间级	精馏甲醇泄漏事故现场处置方案演练	1月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200
2	车间级	冰机工段液氨泄漏事故现场处置方案演练	2月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200
3	车间级	酸性气泄漏事故现场处置方案演练	3月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200
4	车间级	硫磺库着火事故现场处置方案演练	4月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200

5	车间级	中间罐区柴油泄漏、着火事故现场处置方案 演练	5月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200
6	车间级	成品罐区甲醇泄漏事故现场处置方案演练	6月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200
7	车间级	中间罐区异丁基油泄漏、着火事故现场处置方案演练	7月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200
8	车间级	冰机工段液氨泄漏事故现场处置方案演练	8月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200
9	车间级	酸性气泄漏事故现场处置方案演练	9月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200
10	车间级	硫磺库着火事故现场处置方案演练	10月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200
11	车间级	精馏甲醇泄漏事故现场处置方案演练	11月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200
12	车间级	成品罐区甲醇泄漏事故现场处置方案演练	12月	净化合成车间人员 其他人员	净化合成车间	200

电气车间现场处置方案演练计划						
序号	层次	演练内容	演练时间	参与人员	主管部门	预算费用
1	车间级	电气车间全厂停电事故现场处置方案演练	2月	电气车间人员	电气车间	200
2	车间级	电气火灾事故现场处置方案演练	4月	电气车间人员	电气车间	200
3	车间级	触电事故现场处置方案演练	6月	电气车间人员	电气车间	200
4	车间级	电气车间全厂停电事故现场处置方案演练	8月	电气车间人员	电气车间	200
5	车间级	电气火灾事故现场处置方案演练	10月	电气车间人员	电气车间	200
6	车间级	触电事故现场处置方案演练	12月	电气车间人员	电气车间	200

仪表车间现场处置方案演练计划



序号	层次	演练内容	演练时间	参与人员	主管部门	预算费用
1	车间级	高处坠落事故现场处置方案演练	4月	车间人员	仪表车间	200
2	车间级	高处坠落事故现场处置方案演练	10月	车间人员	仪表车间	200

装车平台现场处置方案演练计划						
序号	层次	演练内容	演练时间	参与人员	主管部门	预算费用
1	车间级	装车平台甲醇泄漏事故现场处置方案演练	5月	调度、灌装、司磅全体	调度室	200
2	车间级	甲醇泵区管道泄漏事故现场处置方案演练	6月	调度、灌装、司磅全体	调度室	200
3	车间级	装车平台甲醇泄漏事故现场处置方案演练	8月	调度室、灌装、司磅全体	调度室	200
4	车间级	甲醇泵区管道泄漏事故现场处置方案演练	9月	调度室、灌装、司磅全体	调度室	200

质检室现场处置方案演练计划						
序号	层次	演练内容	演练时间	参与人员	主管部门	预算费用
1	车间级	中毒、窒息事故现场处置方案演练	4月	质检中心员工	质检室	200
2	车间级	中毒、窒息事故现场处置方案演练	8月	质检中心员工	质检室	200

检修车间现场处置方案演练计划						
序号	层次	演练内容	演练时间	参与人员	主管部门	预算费用
1	车间级	机械伤害事故现场处置方案	4月	检修车间员工、承包商员工	检修车间	200
2	车间级	机械伤害事故现场处置方案	8月	检修车间员工、承包商员工	检修车间	200