

一级重大危险源：成品罐区

主要负责人：郭 勇

技术负责人：余 顺

操作负责人：刘 飞

三级重大危险源：液氨罐区

主要负责人：郭 勇

技术负责人：余 顺

操作负责人：李 浩

三级重大危险源：中间罐区

主要负责人：郭 勇

技术负责人：余 顺

操作负责人：刘 飞

三级重大危险源：冰机工段单元

主要负责人：郭 勇

技术负责人：余 顺

操作负责人：刘 飞

四级重大危险源：脱硫脱碳单元

主要负责人：郭 勇

技术负责人：余 顺

操作负责人：刘 飞

二、包保职责

（一）主要负责人安全包保职责

1. 组织建立重大危险源安全包保责任制并指定对重大危险源负有安全包保责任的技术负责人、操作负责人；
2. 组织制定重大危险源安全生产规章制度和操作规程，并采取有效措施保证其得到执行；
3. 组织对重大危险源的管理和操作岗位人员进行安全技能培训；
4. 保证重大危险源安全生产所必需的安全投入；
5. 督促、检查重大危险源安全生产工作；
6. 组织制定并实施重大危险源生产安全事故应急救援预案；
7. 组织通过危险化学品登记信息管理系统填报重大危险源有关信息，保证重大危险源安全监测监控有关数据接入危险化学品安全生产风险监测预警系统。

（二）技术负责人安全包保职责

1. 组织实施重大危险源安全监测监控体系建设，完善控制措施，保证安全监测监控系统符合国家标准或者行业标准的规定；
2. 组织定期对安全设施和监测监控系统进行检测、检验，并进行经常性维护、保养，保证有效、可靠运行；
3. 对于超过个人和社会可容许风险值限值标准的重大危险源，组织采取相应的降低风险措施，直至风险满足可容许风险标准要求；

4. 组织审查涉及重大危险源的外来施工单位及人员的相关资质、安全管理等情况，审查涉及重大危险源的变更管理；

5. 每季度至少组织对重大危险源进行一次针对性安全风险隐患排查，重大活动、重点时段和节假日前必须进行重大危险源安全风险隐患排查，制定管控措施和治理方案并监督落实；

6. 组织演练重大危险源专项应急预案和现场处置方案。

（三）操作负责人安全包保职责

1. 负责督促检查各岗位严格执行重大危险源安全生产规章制度和操作规程；

2. 对涉及重大危险源的特殊作业、检维修作业等进行监督检查，督促落实作业安全管控措施；

3. 每周至少组织一次重大危险源安全风险隐患排查；

4. 及时采取措施消除重大危险源事故隐患。

请各责任单位严格按照本通知及《重大危险源管理制度》执行，落实重大危险源安全管理责任，做好重大危险源安全管理工作，确保安全生产。

本通知自下发之日起执行。

鄂尔多斯市西北能源化工有限责任公司

2024年7月3日

西北能化公司综合部

2024年7月3日印发