

# 演练总结及评估

安全演练通字【2024】第 03 期

品质安全部



2024年04月25日

根据亚萨合莱国强（山东）五金科技有限公司年度演练计划，于2024年04月25日下午17点00分对水处理中心、电镀厂、化工仓库、冲压酸洗、化验室、压铸模具喷塑班组长进行危化品及危废泄漏专项应急演练。

一、演练方式：采用现场讲解示范与实际操作相结合的方式。

二、参与演练人员：水处理中心、电镀厂、化工仓库、冲压酸洗、化验室、压铸模具喷塑班组长。

三、演练过程：

1、危化品泄漏演练：

1.1 压延酸洗员工发现盐酸（用水模拟）泄露，立即电话通知压延酸洗现场负责人。

1.2 压延酸洗负责人接到通知后，疏散区域内作业的人员，同时组织人员穿戴劳动防护用品，对泄露盐酸进行回收。

1.3 全部回收后，压延酸洗现场负责人组织人员清理现场，确认全部回收干净并充分通风后，组织人员回到岗位。

1.4 讲解人员伤害后的应急处置：①皮肤接触：立即脱去污染的衣着，用大量流动清水冲洗至少15分钟，就医；②眼睛接触：立即提起眼睑，用大量流动清水彻底冲洗至少15分钟。就医；③：吸入：迅速脱离现

场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给输氧。如呼吸停止，立即进行心肺复苏。就医。

## 2、废切削液泄漏演练：

2.1 水处理员工发现危险废物仓库中切削液桶泄露（用水代替），立即电话通知水处理负责人。

2.2 水处理行负责人接到通知后，组织人员穿戴劳动防护用品，立即赶赴危险废物仓库。

2.3 全部回收后，电镀现场负责人组织人员清理现场，确认全部回收干净。

## 3、中毒与窒息现场处置演练（有限空间）

A、压延酸洗员工发现有人在有限空间内发生中毒窒息，立即通知压延酸洗现场负责人。

B、压延酸洗负责人接到通知后，切忌盲目施救，并且组织人员穿戴劳动防护用品，立即前往现场进行紧急救援。

C、救援的同时做好有限空间内的气体检测；  
将人员救上来之后迅速急救，呼吸困难，给输氧。如呼吸停止，立即进行心肺复苏。就医。

## 4、水处理水池满溢应急演练：

3.1 水处理员工发现污水处理池满溢，立即电话通知水处理负责人。

3.2 水处理负责人接到通知后，组织人员连接管道打开应急泵，将水池中的污水打到公司应急池中。

3.3 水处理水池的液位降到安全位置后，停止打水，然后清理水池周边满溢的污水。

## 四、演练总结

通过本次演练，员工熟悉发生危化品、危废泄漏环境事件时响应流程，掌握防化服和防护面罩的使用方法，了解危化品、危废泄漏时的收容方法。掌握发生人员伤害情况时的具体处置措施，如人员灼伤后洗眼器的使用、人员吸入危化品导致心脏骤停的心肺复苏等。同时通过演练验证了应急橱内物资有效可用，将不符合要求的应急防护物资及时更换，演练效果较好。

同时通过演练检查了废水应急处置系统，经过检查各管路、阀门、应急泵、应急池等设施完好处于可用状态。

不足与改善：

1、员工全面罩佩戴不规范，松紧卡扣未扣紧。

整改要求：加强培训和演练。

（后附照片）。

**报：** 总经理、各位总监

---

**发：** 各部门、各分厂

---

编制：景振苏、王泽伟

签发：孙 天

## 1、演练前讲解应急相应流程、演练过程中的风险及措施。



## 2、人员穿戴防护用品模拟进入有限空间现场处置。





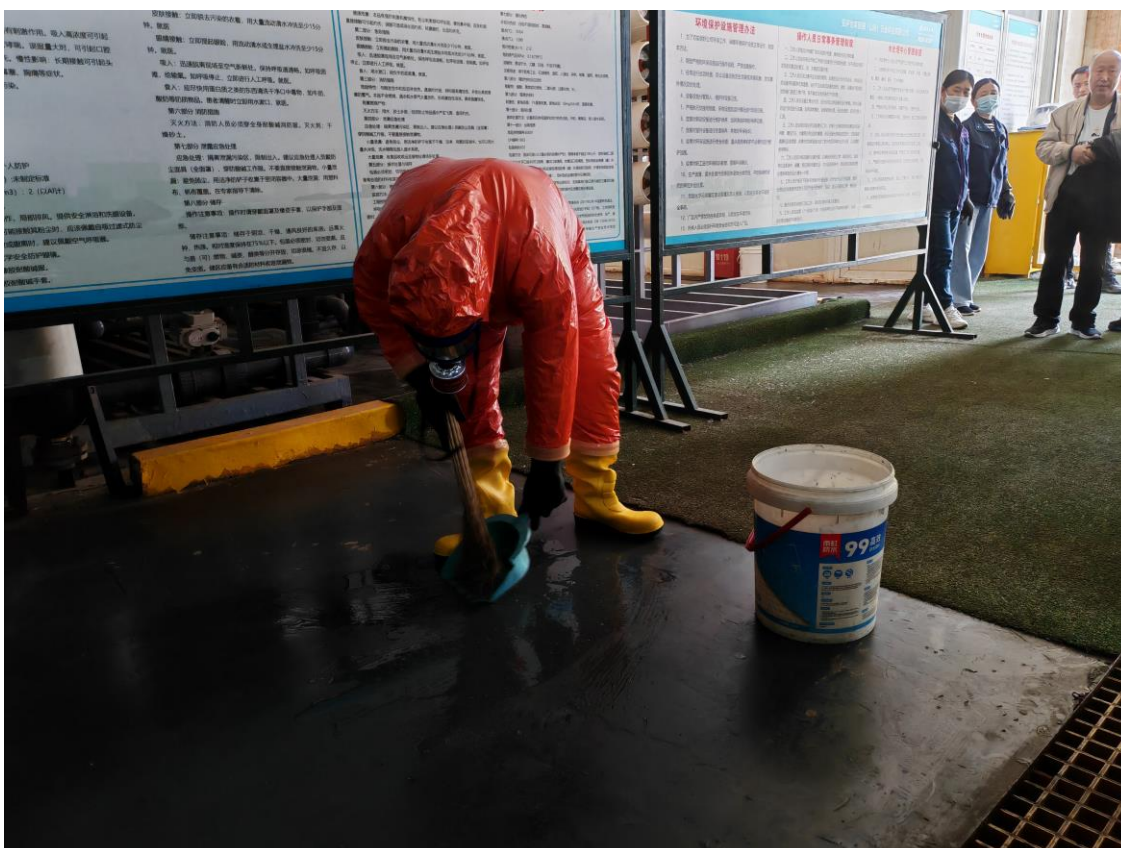
### 3、进入有限空间前全面罩佩戴方式培训。



#### 4、对有限空间现场进行气体检测监控。



#### 5、危化品泄漏现场处置，泄漏物收容。



6、发现危废泄漏向上汇报。



7、现场负责人接到汇报后去现场处置。







8、人员现场处置危废泄漏。



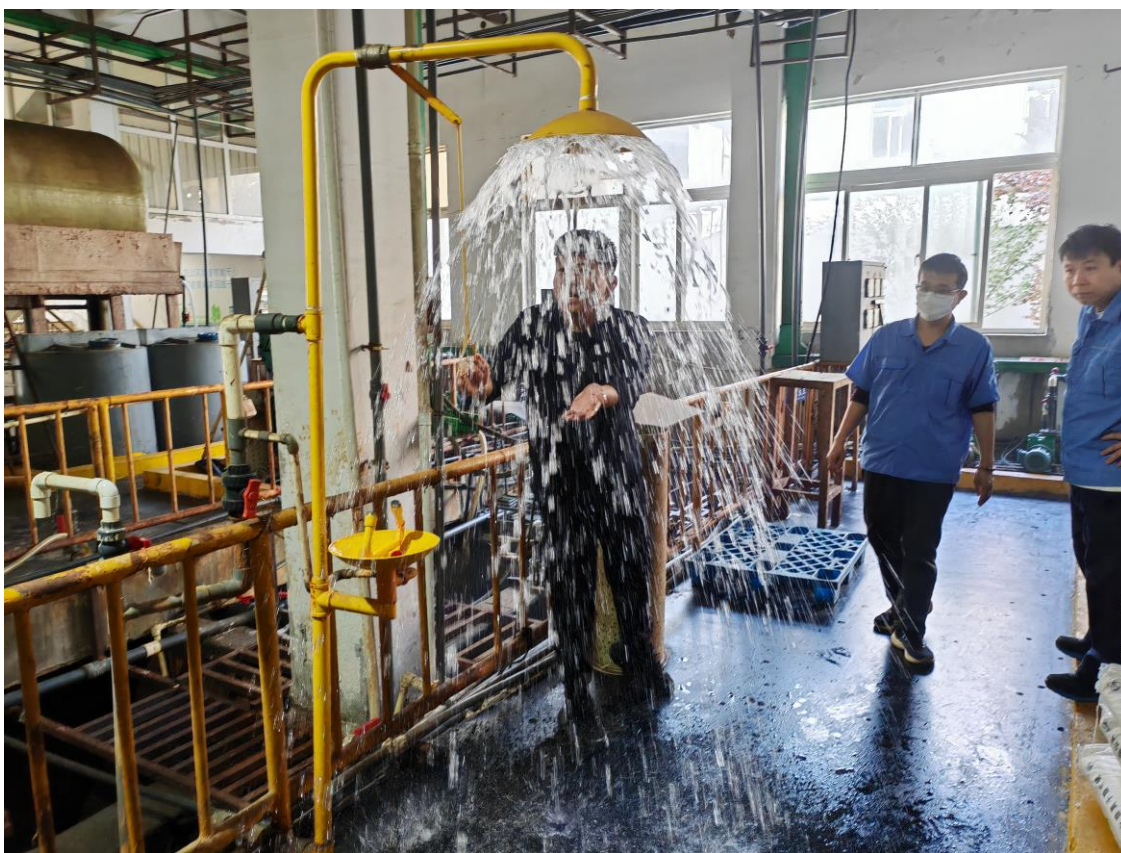
9、水池满溢后安排人员将满溢水池的水打入应急池。



10、污水打入应急池。



11、洗眼器使用讲解。



## 12、演练总结。

