

演练类型	化学品泄露演练	宸鸿科技（厦门）有限公司	页次	
演练日期	2024-4-29			
演练主题	水胶洗版剂泄露应急演练		演练地点	HL1-D3 线边仓
演练总指挥	蔡心如	演练组织人	蔡心如	

**演练目的：**

在生产过程中，时常会发生一些意外的破裂、倒洒、操作不当等引起的事故，从而造成化学品的外漏。因此，为了确保在发生泄漏能及时采取有效的应急处理措施和对策，有效预防、及时控制化学品的泄漏，以避免或最大程度的减少泄漏对人员和环境的危害，特制定本次化学品泄漏应急演练预案。

**演练过程：**

- 1) 10:00-10:05 参演人员到演练现场集合、签到；
- 2) 10:05-10:10 环安人员讲解化学品泄漏安全注意事项，自我防护措施以及演练内容细节。



- 3) 10:11 作业人员 A 在拿取水胶洗版剂时，因操作不当导致药液泄漏。



- 4) 10:12 发生水胶洗版剂药液泄漏后，10:12 作业人员 B 及时通知班组长及化学品管理人员，汇报具体的泄露情况。

# 应急演练报告



5) 10:13 应急人员 C 赶到现场后立即指挥人员疏散并将泄漏区域用警戒带隔离。



6) 10:15 应急人员 D 从防护用品柜取出防护服、吸液棉以及危废打包袋, 10:17 应急人员 D 协助应急人员 E 穿戴好防护服 (穿戴时间: 约 2 分钟), 10:20 应急人员 E 处理泄漏废液。



# 应急演练报告



7) 10: 21 迅速将倾倒在地的桶身扶正，并将盖子拧紧，防止桶内的液体继续扩散。



8) 10: 22 用吸液棉吸收地面漏液，并将沾有废酒精的吸液棉收集到危废专用的打包袋中。



9) 10: 25 现场处理完毕。

10) 10: 26 作业人员将演练道具归位。

11) 10: 30-10:40 指挥员针对本次演习进行点评。

# 应急演练报告



演练结果：（含本次演练优缺点及改善措施、应急处置过程中的其他伤害及对应处理方式）

优点：

- 1、事故发生立即通报；
- 2、紧急应变人员接到通知及时到位，反应迅速；
- 3、参演人员重视程度较高，演练人员均能准时参加演练、演练过程中严肃认真；

缺点：

- 1、事故汇报人通报内容有所欠缺，未告知泄露时间。
- 2、参演人员穿防护服不熟练（需他人协助，穿戴较慢）；

建议：

- 1、各单位应加强操作人员日常（防护服穿戴）培训；
- 2、演练前还需将演练细节更加详细告知参与者，并及时对参与者进行指导。

演练评价：

- 1、应急预案适宜性 符合事故要求 大部分符合，需完善 不符合，需整改
- 2、演练内容充分性 演练内容充分，可覆盖应急预案要求 需改进，改进内容：
- 3、演练是否存在不足 演练无不足 演练基本符合要求，但需完善  
演练严重不足，需立即整改
- 4、参演人员掌握程度 完全掌握 大部分掌握，需进一步加强  
掌握人数很少，需立即组织培训