



应急演练签到表

版本:

编号:

主题:		PP 装置 D302 丙烯原料罐法兰泄漏着火应急桌面演练					
时间:		11 月 27 日 10:30		地点:		办公楼一楼会议室	
序号	部门	姓名	备注	序号	部门	姓名	备注
1	PP	吴东敏		15	化验	吴立航	
2	PP	张长浩		16	生产	洪中钰	
3	PP	赵艳丰		17		张亚明	
4	PP	李金友		18	资材	杨慧冰	
5	PP	林国强		19	采购	占启明	
6	PP	潘志文		20	安环	吴永	
7	PP	王金号		21	安环	王奕永	
8	PP	陈伟勇		22	安环	林子门	
9	PP	袁鹏飞		23	安环	郭剑峰	
10	PP	阮培地		24	财务	陈冰纯	
11	PP	构物栋		25	安环	陈璇	
12	PP	沈伟恒		26	检修	张智云	
13	PP	陈伟鹏		27	检修	杨文良	
14	PP	赖发		28	安环	吴立航	

演练签到表

2024.12.5

序号	人员	签到	签到时间	序号	人员	签到	签到时间
1	林国强	林国强		21	陈冰纯	陈冰纯	
2	陈伟勇	陈伟勇		22		吴立航	
3	赖发	赖发		23		肖强滨	
4	陈伟鹏	陈伟鹏		24		郭文龙	
5	沈伟恒	沈伟恒		25		洪金	
6	游子辉	游子辉		26		曹文超	
7	杨尚林	杨尚林		27	前队长	孙鹤林	23人
8	陈吉友	陈吉友		28		王承	
9	陈文进	陈文进		29		陈琪	
10	王公行	王公行		30		林付	
11		张河勇		31		赵付	
12		林印		32		郭自峰	
13		王希勇		33	崔文超	王希勇	
14		连伟翔		34			
15		杨庆超		35			
16		张长浩		36			
17		刘建群		37			
18		王印		38			
19		肖晶晶		39			
20		肖香梅		40			

应急演练记录评估表

演练名称		PPD302丙烷原料罐法兰泄漏		演练地点	PPD302丙烷原料罐		
演练管理部门	安环部	现场总指挥	张晓明	演练开始时间	2024年12月4日 14:50		
				演练结束时间	2024年12月4日 15:25		
参演部门或班组		PP.安环.行政		评估记录人	郭剑峰		
演练类别	二级 公司级	演练包括的流程	预警发布	<input checked="" type="checkbox"/>	应急处置	<input checked="" type="checkbox"/>	
			信息上报	<input checked="" type="checkbox"/>	后期处置	<input checked="" type="checkbox"/>	
			应急响应	<input checked="" type="checkbox"/>	预警解除	<input checked="" type="checkbox"/>	
过程评估	演练目标	目标明确	<input checked="" type="checkbox"/>	没有目标	<input type="checkbox"/>	目标结合实际	<input type="checkbox"/>
	风险评估	基于风险	<input type="checkbox"/>	未基于风险	<input type="checkbox"/>	基于风险并控制风险	<input checked="" type="checkbox"/>
	组织构架	组织合理并分工明确	<input checked="" type="checkbox"/>	分工混乱责任不明确	<input type="checkbox"/>		
	演练情景	结合实际情况	<input checked="" type="checkbox"/>	未结合实际情况	<input type="checkbox"/>		
	实施步骤	实施流畅, 设计合理	<input checked="" type="checkbox"/>	部分流程不顺畅, 设计有待改进	<input type="checkbox"/>		
	演练流程节点	评价标准				符合情况	
						符合	不符合
	预警与信息 发布	1、根据监测系统、事故险情紧急程度和发展势态或有关部门提供的预警信息及时进行预警		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
		2、演练单位内部信息通报系统能够及时投入使用, 能够及时向有关部门和人员报告事故信息		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
		3、演练中事故信息报告程序规范, 符合应急预案要求		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
4、在规定时间内能够完成向上级主管部门和地方政府报告事故信息程序, 并持续更新		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
应急响应	1、能够依据应急预案快速确定事故的严重程度及等级, 并启动相应的应急响应, 采用有效的工作程序, 警告、通知和动员相应范围内人员		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
	2、能够通过应急总指挥或总指挥授权人员及时启动应急响应		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
	3、应急响应迅速, 演练动员效果较好		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		

	事故监测与研判	1、在接到事故报告后，能够及时开展事故早期评估，获取事件的准确信息	✓	
		2、能够持续跟踪、监测事故全过程	✓	
		3、事故监测人员能够科学评估其潜在危害性或发生次生灾害可能性，并及时报告事态评估信息	✓	
过程评估	指挥与协调	1、能够及时成立现场应急指挥部，各成员分工明确，能够及时提出有针对性的事故应急处置措施或制定切实可行的现场处置方案	✓	
		2、指挥人员能够指挥和控制其职责范围内所有的参与单位及部门、救援队伍和救援人员的应急响应行动	✓	
		3、现场指挥部制定的救援方案科学可行，调集了足够的应急救援资源和装备	✓	
		4、现场指挥部与当地政府或本单位指挥中心信息畅通，并实现信息持续更新和共享		✓
	现场应急处置	1、参演人员能够按照处置方案规定或在指定的时间内迅速达到现场开展救援	✓	
		2、参演人员能够对事故先期状况做出正确判断，采取的先期处置措施科学、合理，处置结果有效	✓	
		3、现场参演人员职责清晰、分工合理	✓	
		4、应急处置程序正确、规范，能够有效执行应急处置措施	✓	
		5、参演人员之间有效联络，沟通顺畅有效，并能够有序配合，协同救援	✓	
		6、事故现场处置过程中，参演人员能够对现场实施持续安全监测或监控	✓	
		7、事故处置过程中采取了措施防止次生或衍生事故发生	✓	
		8、针对事故现场采取必要的安全措施，为应急救援人员配备适当的个体防护装备，或采取了必要自我安全防护措施确保救援人员安全	✓	
	应急物资管理	1、能够根据事态评估结果识别和确定应急行动所需的各类资源，同时根据需要联系资源供应方	✓	

		2、参演人员能够快速、科学使用外部提供的应急资源并投入应急救援行动	✓	
		3、应急设施、设备、器材等数量和性能能够满足现场应急需要	✓	
	警戒与管制	1、关键应急场所的人员进出通道受到有效管制	✓	
		2、合理设置了交通管制点，划定管制区域	✓	
		3、各种警戒与管制标志、标识设置明显，警戒措施完善		✓
		4、有效控制出入口，清除道路上的障碍物，保证道路畅通	✓	
	医疗救护	1、应急响应人员对受伤害人员采取有效先期急救，急救药品、器材配备有效		✓
		2、及时与场外医疗救护资源建立联系求得支援，确保伤员及时得到救治	✓	
过程评估	医疗救护	3、现场医疗人员能够对伤病人员伤情作出正确诊断，并按照医疗程序对伤病人员进行处置		✓
		4、急救车辆能够及时准确地将伤员送往医院	✓	
	应急结束	1、事故现场得以控制，环境有关标准	✓	
		2、事故现场次生、衍生事故隐患已消除	✓	
		3、应急总指挥宣布应急处置结束	✓	
效果评估	人员到位情况	迅速准确 <input checked="" type="checkbox"/> 基本按时到位 <input type="checkbox"/> 个别人员不到位 <input type="checkbox"/> 重要人员不到位 <input type="checkbox"/>		
	物资到位情况	现场物资：现场物资充分 <input checked="" type="checkbox"/> 现场准备不充分 <input type="checkbox"/> 个人防护：全部人员防护到位 <input type="checkbox"/> 个别人员防护不到位 <input checked="" type="checkbox"/>		
	协调组织情况	整体组织：准确高效满足要求 <input checked="" type="checkbox"/> 效率低有待改进 <input type="checkbox"/> 疏散组分工：安全快速 <input type="checkbox"/> 基本完成任务 <input checked="" type="checkbox"/> 效率低 <input type="checkbox"/>		
	实战效果情况	达到预期目的 <input type="checkbox"/> 基本达到目的 <input checked="" type="checkbox"/> 没有达到目标需重新演练 <input type="checkbox"/>		
	支援部门的协作有效性	信息上报：报告及时 <input checked="" type="checkbox"/> 联系不上 <input type="checkbox"/> 安全部门：按要求协作 <input checked="" type="checkbox"/> 行动迟缓 <input type="checkbox"/> 救援后勤部门：按要求协作 <input checked="" type="checkbox"/> 行动迟缓 <input type="checkbox"/> 警戒撤离配合：按要求协作 <input checked="" type="checkbox"/> 行动迟缓 <input type="checkbox"/>		

评估总结

存在问题:

1. 对讲机配置不足. 现场指挥沟通存在问题.
2. 建议提前一天开展预演.
3. 脚本更细化. 备在或写明演练时需要使用的工具和道具.
4. 交通管制, 建议由陈宇进行. 让保安人员参加演练.

整改:

1. 采购对讲机. 相应部门补齐.
2. 提前开展预演. 与参演部门提前沟通.
3. 制作脚本时多方沟通. 共同制定方案与脚本.
4. 通知保安人员参与演练. 明确岗位职责.











