

常州市华星机械有限公司

有限空间安全事故应急预案培训演练方案

一、目的：

为了提高公司员工对突发有限空间安全事故的应变能力，增强员工安全意识及自我保护意识，减少或避免事故的严重后果，保证公司生产经营活动的正常进行。在提高全员安全技能的同时，通过演练检验救援设施、应急预案的有效性。

二、组织：

本次培训演练由生产技术部负责，安全办人员参与。

三、培训演练时间：

2024年6月6日下午14:00

四、培训演练地点：

食堂南面生活污水井

五、培训演练内容：

- 1、公司有限空间事故应急预案培训
- 2、有限空间事故演练

六、参加人员：

公司主要负责人、应急救援小组成员

七、培训演练过程：

2024年6月6日下午14:00，所有参加人员在公司食堂南面参加有限空间安全培训；

培训后到食堂南面的生活污水处进行有限空间事故演练，演练内容：车间员工在污水井清理作业时滑落感到不适，监护人员紧急采用长管通风机进行送风，检测后利用三脚架将作业人员拉出污水井。

由于抢救及时，该员工没有发生较大伤害。

演练完毕后由组长作简单点评后宣布演练结束。

八、演练总结：

演练结束后由生产技术部进行总结，并对演练过程进行有效评价。

生产技术部

2024年6月6日

常州市华星机械有限公司应急预案演练人员签到表

演练时间	2024.06.06	演练地点	食堂南生活污水井
演练项目	有限空间事故应急演练		
组织人员	徐华方		
参加人员			
人员	人员签到	人员	人员签到
吴文新	吴文新		
夏锦平	夏锦平		
庄宝军	庄宝军		
徐华方	徐华方		
姚仕焕	姚仕焕		
程剑	程剑		
朱海	朱海		
俞晓东	俞晓东		
姚莉萍	姚莉萍		



1 演练前准备



2 强制通风



3 气体检测

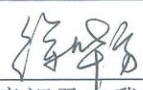

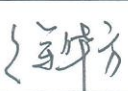


4 救援准备



5 成功救援

应急预案演练评审记录

演练时间	2024.06.06	演练地点	生活污水井
演练项目	有限空间事故演练	评审组织人员	
演练目的	提高全员对突发危险事故的应变能力，增强员工安全意识及自我保护意识，减少或避免事故的后果，保证企业生产经营活动的正常进行。使员工掌握应急救援运行程序和方法，提高各应急队伍协调作战的能力。检验应急救援物资的有效性。		
评审目的	1、检验预案的合理性、实用性、可靠性； 2、验证预案的有效性、适宜性； 3、总结经验，改进不足。		
预案及演练评估	预案评估	适应性：全部能够执行 <input type="checkbox"/> 执行过程不够顺利 <input type="checkbox"/> 明显不适宜 <input type="checkbox"/> 充分性：能满足应急要求 <input type="checkbox"/> 基本满足 <input type="checkbox"/> 不充分，必须修改 <input type="checkbox"/>	
	演练评估	参加人员	迅速正确 <input type="checkbox"/> 基本按时到位 <input type="checkbox"/> 不到位 <input type="checkbox"/> 职责明确 <input type="checkbox"/> 职责不明确 <input type="checkbox"/> 操作熟练 <input type="checkbox"/> 操作不熟练 <input type="checkbox"/>
		现场物质	物资充足、有效 <input type="checkbox"/> 物资准备不充足 <input type="checkbox"/> 物资不全，部分有效 <input type="checkbox"/> 严重不充足，严重失效 <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 type="checkbox"/> 部分人员防护不到位 <input type="checkbox"/> 大部分人员防护不到位 <input type="checkbox"/>
	指挥评估	整体组织指挥：好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 基本到位 <input type="checkbox"/> 不到位 <input type="checkbox"/> 各应急小组分工：好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 基本到位 <input type="checkbox"/> 不到位 <input type="checkbox"/>	
	协作评估	报告上级：报告及时 <input type="checkbox"/> 基本到位 <input type="checkbox"/> 联系不上 <input type="checkbox"/> 消防部门：按要求协作 <input type="checkbox"/> 基本到位 <input type="checkbox"/> 行动迟缓 <input type="checkbox"/> 医疗救援部门：按要求协作 <input type="checkbox"/> 基本到位 <input type="checkbox"/> 行动迟缓 <input type="checkbox"/> 周边政府配合：按要求配合 <input type="checkbox"/> 基本到位 <input type="checkbox"/> 不配合 <input type="checkbox"/> 其它参与单位：按要求配合 <input type="checkbox"/> 基本到位 <input type="checkbox"/> 不配合 <input type="checkbox"/>	
效果评估结论	通过演练，证实公司的应急预案是可行的适宜的，应急物资能满足事故应急需求，达到了预期的效果。同时增强了应急队伍的自信心，锻炼了队伍，对应急组成员的能力有了一定的提升。 公司编制的应急救援预案完整，有效。不需要进行修订。		
存在的问题及改进措施	问题：穿戴防护用品时间较长。 改进：演练方案中增加人员帮助穿戴防护用品。		
参与评审人员签名	日期： 		
评审组织人	日期： 		

常州市华星机械有限公司有限

空间事故应急预案演练总结

2024年6月6日公司组织进行了有限空间安全事故应急预案演练。本次预案组织严密，指挥科学合理，各行动小组配合默契，行动果断，成功地完成了预案的演练，也达到了预期的效果。

通过这次预案演练，充分体现了公司的气体检测仪、应急设施、通风设施、劳护用品等硬件的可靠性和完整性。同时体现出公司领导、部门领导以及大部分员工的安全意识、技能比以前都有了较大的提高。肯定了公司对安全方面的投入有效、合理。同时，**公司编制的事故应急预案完整，有效，不需要进行修订。**

但是，本次预案还是有如下一些不足：

应急人员单独穿戴防护用品时间较长。

针对这以上不足之处，公司落实以下措施：

编制预案演练方案时安排一人帮助应急人员穿戴防护用品。

常州市华星机械有限公司

2024.6.6