



南通高盟新材料有限公司

南通设备部 现场处置应急演练方案

编制: 周永鑫
审核: 陈勤楼
批准: 赫长生

南通高盟新材料有限公司

2023年6月



扫描全能王 创建

叉车事故应急演练方案

一、演练目的

本应急预案旨在高效、有序地处理本企业特种设备伤害伤亡突发事件，避免或最大程度地减轻特种设备伤害人身伤亡造成的损失，保障员工生命和企业财产安全；为提高公司员工在发生特种设备伤害时的现场处置能力和自救能力。

二、演练内容

叉车着火事故现场处置

三、演练时间

2023年6月29日

四、演练地点、

公司装卸区

五、演练形式

现场演练

六、应急演练要求

①在开展演练准备工作前应先指定演练计划；演练策划领导小组成立和保障措施等。

演练准备阶段的主要任务是根据演练计划成立演练组织结构，设计演练总体方案，并根据需要针对演练方案对维修班全体成员进行培训，使相关了解叉车着火应急响应的职责、流程和要求，掌握应急响应知识和技能为演练实施奠定基础。

③演练实施当天维修班的相关人员应在演练前提前到达现场，对演



练设备(叉车)进行检查，确保正常工作，确保无误后按时启动演练。

七、模拟情景

叉车司机工作中发现叉车系统失效，导致所载重物因重心不稳而滑落，叉车撞上墙面，车身冒烟。

八、组织机构

总指挥：王彦波

a、全面负责现场应急急救工作

b、决定启动应急预案

c、指挥应急急救工作

应急人员：维修班全体成员

主要责任：

- a、负责交通救援线路的畅通及现场警戒；
- b、做好各项后勤事务及有关演练物资准备等事宜；
- c、负责现场抢救受伤人员的救援工作；

九、演练步骤

1、叉车司机工作中发现叉车系统失效，导致所载重物因重心不稳而滑落，叉车撞上墙面，车身冒烟。

2、叉车司机将叉车熄火，立即报告部门负责人

3、部门负责人接到报告后，立即通知灭火抢修人员进入现场，并向公司负责人汇报，赶到现场指挥。

4、灭火抢修人员接到通知后迅速赶到现场，听从现场指挥人员指挥，用灭火器进行灭火，进行封堵作业。



5、抢修人员在灭火结束后对刹车系统及冒烟部门进行维修作业，清理现场。

6、维修完毕，检查无误，叉车投入使用。

十、演练安全保障措施

1、有参与演练人员按抢险要求统一着装和佩戴防护用品

2、应急作业人员进入现场后进行现场分工，明确各自责任，服从指挥，熟悉演练程序并熟练掌握急救设施的使用方法和现场施救方法

3、车辆远离演练区域，在便于疏散的地方按规定停车位停放。

4、对现场进行布置，设置安全警戒区域。

南通高盟新材料有限公司

2023年6月29日



扫描全能王 创建

应急预案演练总结

预案名称	专项应急演练			演练地点	卸料区		
组织部门	设备部	总指挥	王彦波	演练时间	2023/6/29	实际时间	
参加部门和人员	设备部维修车间员工1					2023/6/29	
演练类别	实际演练部分：						
物资准备：		<p>干粉灭火器（4个）、防护面罩（2套）、应急药品（1套）、阻燃毯（4条）、防烫手套（4双）、黄沙（20袋）</p>					
培训情况：		<p>2023年6月29日，组织车间员工至卸料区现场进行危险源辨识与分析及岗位应急处置培训学习，对演练预案进行学习研究，并学习灭火器、消火栓等消防设施的使用。</p>					
物资准备和人员培训情况		<ol style="list-style-type: none"> 叉车司机工作中发现叉车系统失效，导致所载重物因重心不稳而滑落，叉车撞上墙面，车身冒烟。 叉车司机将叉车熄火，立即报告部门负责人。 部门负责人接到报告后，立即通知灭火抢修人员进入现场，并向公司负责人汇报，赶到现场指挥。 灭火抢修人员接到通知后迅速赶到现场，听从现场指挥人员指挥，用灭火器进行灭火，进行封堵作业。 抢修人员在灭火结束后对刹车系统及冒烟部位进行维修作业，清理现场。 维修完毕，检查无误，叉车投入运行。 					
演练过程描述							
预案适宜性充分性评审		<p>适宜性：<input checked="" type="checkbox"/>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 充分性：四完全满足应急要求<input type="checkbox"/>基本满足需要完善 <input type="checkbox"/>不充分，必须修改</p>					
人员到位情况		<p><input type="checkbox"/>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"/>重点部位人员不到位 <input type="checkbox"/>职责明确，操作熟练 <input checked="" type="checkbox"/>职责明确，操作不够熟练 <input type="checkbox"/>职责不明，操作不熟练</p>					
物资到位情况		<p>现场物资：四现场物资充分，全部有效 <input type="checkbox"/>现场准备不充分 <input type="checkbox"/>现场物资严重缺乏 个人防护：<input checked="" type="checkbox"/>全部人员防护到位 <input type="checkbox"/>个别人员防护不到位 <input type="checkbox"/>大部分人员防护不到位</p>					



立新企业集团

事故应急演练记录表

演练单位	设备部
演练内容	叉车冒烟事故
演练时间	2023.6.29
演练地点	装卸区
指挥机构	设备部
指挥人员	王彦波
参加人员	王彦波、康宜彬、金小军、陈明、杨斌、沈从泉、周峰、杨斌
演练布骤	<p>1. 叉车司机工作中发现叉车系统失效，导致所载重物因重心不稳而滑落，叉车撞上墙面，车身冒烟。</p> <p>2. 叉车司机将叉车熄火，立即报告部门负责人。</p> <p>3. 部门负责人接到报告后，立即通知灭火抢修人员进入现场，并向公司负责人汇报，赶到现场指挥。</p> <p>4. 灭火抢修人员接到通知后迅速赶到现场，听从现场指挥员指挥，用灭火器进行灭火，进行封堵作业。</p> <p>5. 抢修人员在灭火结束后对刹车系统及冒烟部位进行维修作业，清理现场。</p> <p>6. 维修完毕，检查无误，叉车投入运行。</p>
演练效果	锻炼了抢修人员应急处置能力，提高了处置突发事件的处置能力。
参与人员签名	
完善措施	进一步加强巡检，发现隐患及时排除。

记录人：雒倩

日期: 2023.06.29



立诚金熙庄 创建

寓教效果评价	协调组织情况	整体组织：□准确、高效 <input checked="" type="checkbox"/> 协调基本顺利，能满足要求□效率低，有待改进 抢险组分工：□合理、高效□基本合理，能完成任务□效率低，没有完成任务
	实战果效评价	□达到预期目标□基本达到目的，部分环节有待改进□没有达到目标，须重新演练
审	外 援 部 支 部 和 有 效 性	<p>报告上级：□报告及时□联系不上消防部门：□按要求协作 □行动迟缓</p> <p>医疗救援部门： <input checked="" type="checkbox"/> 按要求协作□行动迟缓</p> <p>周边政府撤离配合： <input checked="" type="checkbox"/> 按要求配合□不配合</p>
案 的 修 订 及 其 他 相 关 事 宜	预案应急预案的总结：	<p>叉车出现漏油现象，产生油雾喷出引起火灾，易造成爆炸，造成设备人员伤亡。在漏油初期及时发现及时处置，用较少的人力和简单的灭火器材就能很快地把火扑灭。</p> <p>此次演练过程中，主要有以下问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 反应不够迅速，对演练的重要性认识不清，需要加强培训，提高安全意识。 2. 消防器材使用不熟练，要求加强培训学习，勤加练习。

总指挥：

评估人：

记录人：



立诚企业创建



2023年6月29日 会议纪要

会议签到记录表

会议日期	2023.6.29	会议地点	808
会议时间	2023.6.29	参会人数	8
记录人	胡倩	主持部门/人	南通质监

会议主题	姓名	职务	姓名	职务	备注
	王立伟		陈阳		
	徐楠		杨斌	187553	
	高海燕		余华平		
	张建光		田维		

参会人员

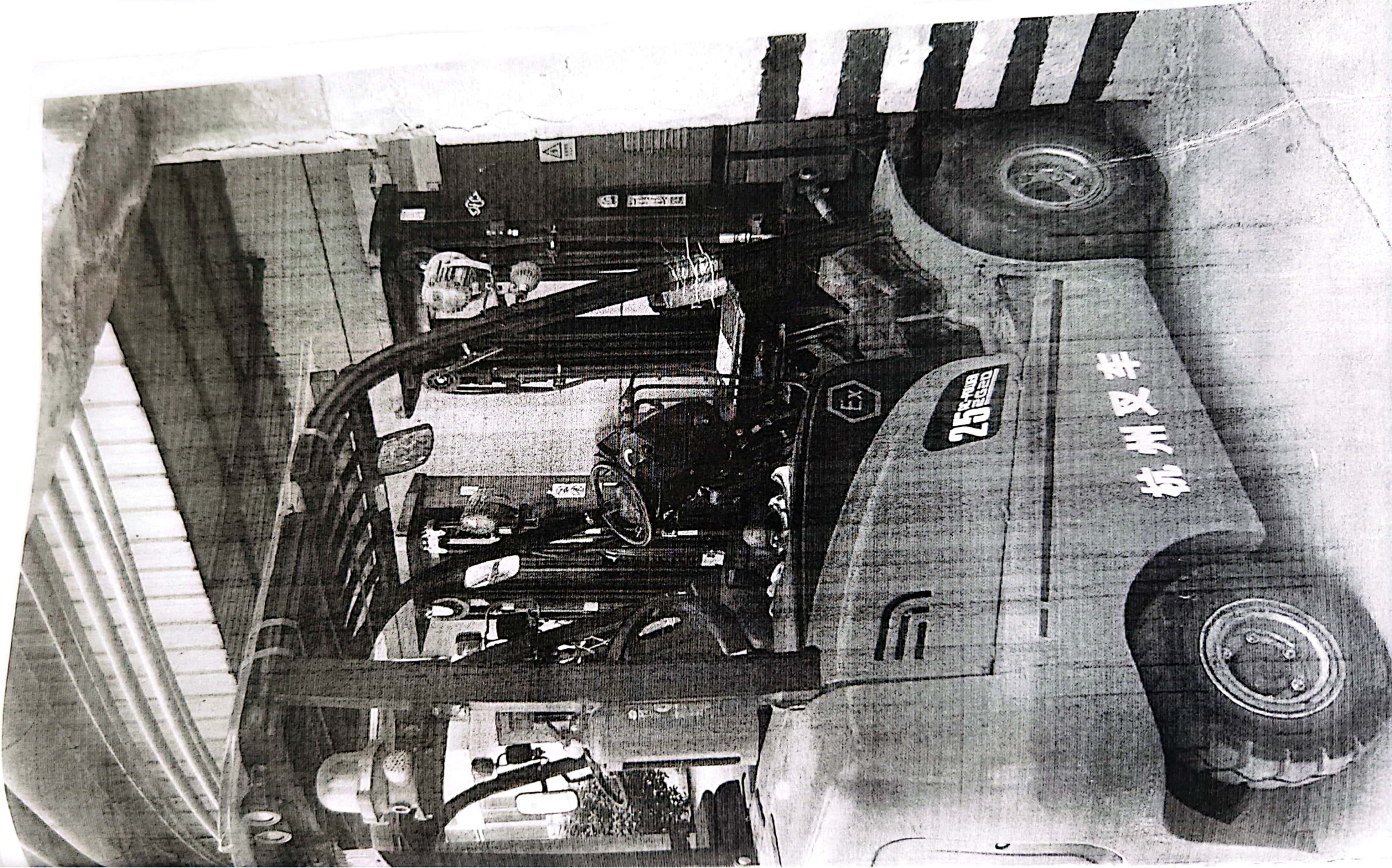
会议内容



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建