

白藤厂生产事故报告和处理桌面应急演练

一、**演练时间：**2025年4月25日

二、**演练地点：**第三分公司白藤水质净化厂

三、**演练目的：**为进一步加强第三分公司各厂安全生产管理工作，切实提升各厂各级管理人员和员工对突发事件的应急反应速度和应急抢险能力，检验公司针对危废仓库泄漏事故应急预案的科学性、实用性和可操作性，查找预案中存在的问题和不足，以便及时修订和完善，提升各应急救援小组及相关部门在危废仓库泄漏事故发生时的应急响应速度、协同配合能力和应急处置能力，确保能够迅速、有效地控制事故，减少环境污染和人员伤亡。提高全厂应对突发事件的综合能力，特此开展这次演练。

四、**参演人员：**第三分公司基层管理人员及白藤厂当天全体在岗人员

五、演习机构及组成人员分工

一、总指挥：经理(邵世勇)

1) 接到报告后，立即启动现场处置方案；

2) 组织应急救援组成员，按现场应急处置措施执行；

3) 及时将事故信息报告单位负责人和应急办公室，必要时直接向外部救援机构求援；

4) 接受和执行应急指挥部和应急办公室的指令。

二、副总指挥：副经理(吴绍国)

1、接到预警通知后，立刻向总指挥汇报，并通知各部门(组)做好紧急处理的准备工作。

2、负责指挥、组织现场应急准备工作；

三、抢险抢修组：（物资存放：机修车间）

组长：万奎

组员：机修班当班员工

1、携带应急物资抵达事故现场，展开救援。

四、疏散警戒组：（物资存放：机修车间）

组长：陈思桦

组员：运行班当班员工

1、疏散周边人员，拉设警戒线，维护现场秩序，留出充足救援空间。

五、应急救护组：（药箱存放：中控室、机修办公室）

组长：陈良森

组员：谢其俊

1、负责组织抢救伤员，保护现场。

六、通讯后勤组：

组长：李宏根

组员：龚瑞华

1、负责拨打救援电话（120或119），并说明情况及地址。

六、场景设置

运行人员在危废仓库转移废液作业时，由于操作不当，导致废液桶倾倒造成废液泄漏，废液流出围堰。且部分泄漏物可能通过地面缝隙渗透到土壤中，对周边环境构成严重危害。发生事故后周国基立即电话向副经理（吴绍国）致电，详细报告现场情况。副经理（吴绍国）立刻将事故上报给分公司经理（邵世勇）；分公司经理（邵世勇）根据报告情况，启动应急预案，向副总指挥下达赴现场的应急指挥指令，并根据事故情况上报排水公司应急办公室。副总指挥（吴绍国）分别联系应急小组赶赴现场开展应急救援工作，并将现场掌握的事故情况信息报告至总指挥，另应急救援小组赶赴现场开展救援行动。

危废仓库泄露事故处理应急救援演练实施：

总指挥邵世勇：我宣布白藤厂2025年生产事故报告及处理桌面演练现在开始。

演练主持人陈良森：下面由我陈述假设事件背景...（演练背景内容），现在请相关人员有序开展工作。

1. 危废仓库作业人员（周国基）：（汇报时间、地点、人物、现场情况）

报告吴经理、邵经理，我们在危废仓库转移废液作业时，由于操作不当，导致废液桶倾倒，造成废液泄漏，废液流出围堰。且部分泄漏物可能通过地面缝隙渗透到土壤中，对周边环境构成严重危害。现场请求支援。

2. 总指挥邵世勇：

收到，已了解现场情况，现场人员立刻停止现场作业等待救援。

打电话给副总指挥：刚才收到现场人员通知，危废仓库发生废液泄露事故，立刻通知应急小组赶赴现场开展危险废液泄露事故应急处置救援工作（亲自赴现场指挥救援工作）。

打电话给排水公司应急办公室：报告周总，白藤厂危废仓库发生一起危险废物泄露事故，无人员受伤。目前应急小组正开展应急救援。

3. 副总指挥 吴绍国：

收到，已经了解情况。

在危废仓库转移废液作业时，由于操作不当，导致废液桶倾倒，造成废液泄漏，废液流出围堰。且部分泄漏物可能通过地面缝隙渗透到土壤中，对周边环境构成严重危害。万奎、陈思桦、陈良森、李宏根等应急小组立刻携带人员、工具抵达危废仓库事故现场，视情况开展抢救工作。

4. 抢险抢修组：万奎

收到，已携带人员、物资抵达现场。对现场情况进行进一步勘察，确定泄漏源和泄漏程度，按照预定方案，组织人员进行堵漏作业。在堵漏过程中，利用沙袋对已泄漏的危险废物进行围堵和收集，防止泄漏物扩散。{应急物资：防毒面具 耐酸碱手套、防护服、长靴、沙袋}

5. 疏散警戒组：陈思桦

已携带人员、物资抵达事故现场，在仓库周边设置警戒区域，拉设警戒线，安排专人在警戒区域入口值守，禁止无关人员和车辆进入。{应急物资：雪糕筒、警示带（应急物资仓库、中控室）}

6. 应急救护组：陈良森（节假日当班人员）

已携带人员、物资抵达事故现场，在危废仓库附近的安全区域设立临时医疗救护点，摆放好急救药品和设备，随时准备对受伤人员进行救治。请指示！{应急物资：药箱（机修办公室和中控室）}

7. 通讯后勤组：李宏根（节假日当班人员）

已赶赴现场通过各方信息了解现场情况，无需拨打 120 救援电话，同时，安排人员为现场救援人员提供饮食和休息保障，确保救援人员保持良好的体力和精神状态。请指示！

8. 副总指挥吴绍国：报告总指挥，经过抢险救援组的努力，泄漏得到有效控制，并要求相关人员对泄露事故进行调查。

9. 总指挥邵世勇：根据事故现场处置情况，我宣布解除白藤厂生产事故报告和处理桌面应急演练，请各单位全面排调查本次事故，并提交事故调查报告。

10. 评估：演练小组对整个演练过程进行全面分析评估，从事故报告的及时性、应急响应的速度、各小组之间的协同配合能力、应急处置措施的有效性、物资设备的保障情况等方面进行评价，查找演练中存在的不足之处。

八、防汛防台应急演练物资清单

编号	物品名称	单位	数量	存放地点
1	沙袋	包	10	白藤厂应急仓库
2	警示带	卷	2	机修车间
3	药箱	个	2	机修办公室、中控室
4	雪糕桶	个	4	机修仓库
5	担架	个	1	白藤厂应急仓库
6	防毒面具	个	1	白藤厂应急仓库
7	防护服	件	1	危废仓库

九、演练总结及报告

演练完成后，由总指挥对本次演练进行总结，由安全员汇总形成报告存档。

演练评估表

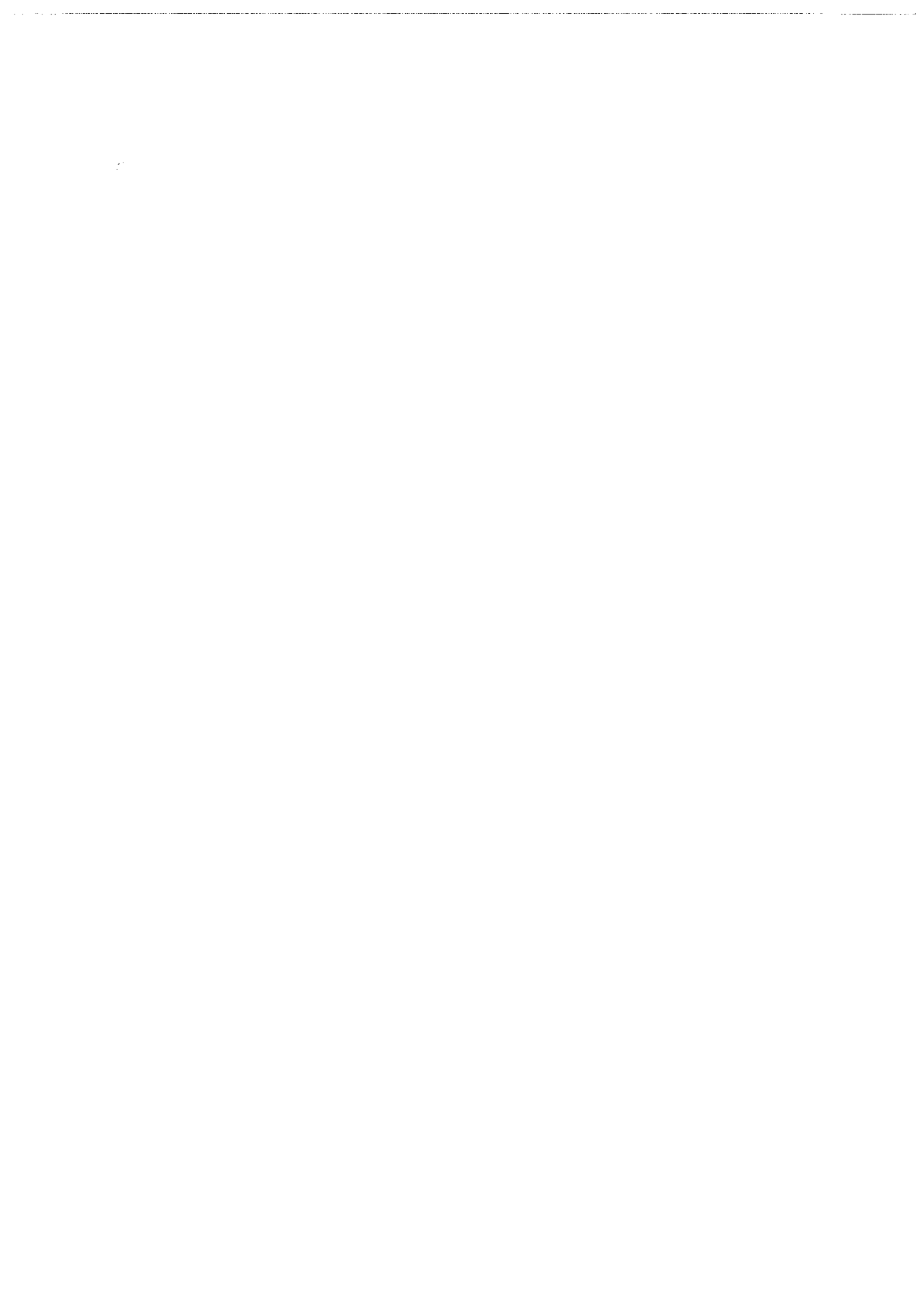
预案名称	第三分公司白藤厂生产事故报告和桌面应急演练	演练地点	白藤厂综合楼		
演练部门	白藤厂	总指挥	邵世勇	演练时间	2025. 4. 25
演练类别	<input type="checkbox"/> 实际演练 <input checked="" type="checkbox"/> 桌面演练				
演练准备情况评估					
评估项目	评估内容	判别	选项		
(一) 演练策划与设计	1.目标是否明确且具有针对性，符合本单位实际	是 否	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	2.演练目标是否简明、合理、具体、可量化和可实现；	是 否	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	3.演练目标是否已明确“由谁在什么条件下完成什么任务，依据什么标准，取的什么效果”；	是 否	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	4.演练目标设置是否从提高参演人员的应急能力角度考虑；	是 否	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	5.是否制定可行的救援方案科学，调集了足够的应急救援资源和装备；	是 否	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	6.针对事故现场是否制定了必要的安全措施，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	是 否	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	7.设计演练是否符合演练单位实际情况，具有利于促进实现演练目标和提高参演人员应急能力；	是 否	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	8.是否考虑到演练现场可能对周边社会秩序造成影响；	是 否	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		

	9.是否确定了各参演单位和角色在各场景中的期望行动以及期望行动之间的衔接关系	是 否	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	10.是否确定演练当日天气、及预演练的完成情况:	是 否	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	评价标准	符合情况	
(二) 演练 过程	1.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;	符合	不符合
		是	
	2.应急响应迅速，演练动员效果较好;	是	
	3.能够持续跟踪、监测事故全过程;	是	
	4.指挥人员是否能够指挥和控制其职责范围内所有参与的部门、救援队伍和救援人员的应急响应行动	是	
	5.应急处置程序正确、规范，能够有效执行应急处置措施;	是	
	6.参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	是	
	7.参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	是	
	8.现场参演人员职责清晰、分工合理	是	
	9.事故处置过程中采取了有效措施，防止再次发生事故或衍生事故的发生；	是	
	10.参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	是	
	11.参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	是	
	12.现场参演人员职责清晰、分工合理	是	
13.各种警戒与管制标志、标识设置明显，警戒措施完善;	是		

	14.有效控制出入口，清除道路上的障碍物，保证道路畅通	是	
	15.救援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；	是	
	16.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	是	
	17.及时与厂外医疗救护队伍取得联系，确保伤员及时得到救治，急救车辆能够及时准确地将伤员送往医院；	是	
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 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"/> 达到预期目的 <input type="checkbox"/> 基本达到目的 <input type="checkbox"/> 没有达到目标需重新演练 <input type="checkbox"/>	
	实战效果情况	达到预期目的 <input checked="" type="checkbox"/> 未达到预期目的 <input type="checkbox"/>	
评估总结	<p>本次应急演练的主要目的是检验运行人员在面对突发事故时的应急反应能力和现场处置能力。通过模拟危废仓库泄露等紧急情况，我们发现多数员工能够迅速采取正确的应急措施，有效地减少了潜在的伤害和损失。然而，也暴露出一些问题，比如部分人员在紧急情况下的沟通不够顺畅。针对这些问题，我们计划开展针对性的培训，以提高全体员工的安全意识和应急处置能力。</p>		

评估记录人：陈良森

演练记录时间：2025年4月25日



第三分公司白藤厂生产事故报告和处理桌面应急演练

练总结

生产事故是企业日常生产过程中容易发生的事故，生产事故报告和处理应急演练的目的提高第三分公司白藤厂应对安全生产事故和突发性事件的能力，教育员工如何正确、准备、迅速处理突发事件，现将本次演练情况汇报如下：

一、工作部署

本次演练主要针对危废仓库中出现危险废物泄露紧急情况下，保证公司内部员工能够应对突发事件的应急反应速度和应急抢险能力，最大程度地减少人员伤亡和财产损失。

二、演练时间地点：2025年4月25日，综合楼

三、演练程序

1. 作业人员（周国基）：（汇报时间、地点、人物、现场情况）

报告吴经理、邵经理，我们在危废仓库转移废液作业时，由于操作不当，导致废液桶倾倒，造成废液泄漏，废液流出围堰。且部分泄漏物可能通过地面缝隙渗透到土壤中，对周边环境构成严重危害。现场请求支援。

2. 总指挥邵世勇：

收到，已了解现场情况，现场人员立刻停止现场作业等待救援。

打电话给副总指挥：刚才收到现场人员通知，危废仓库发生废液泄露事故，立刻通知应急小组赶赴现场开展危废仓库泄漏事故应急处置救援工作（亲自赴现场指挥救援工作）。

打电话给排水公司应急办公室：报告周总，白藤厂危废仓库发生一起

危险废物泄露事故，无人员受伤。目前应急小组正开展应急救援。

3. 副总指挥吴邵国：

收到，已经了解情况。

在危废仓库转移废液作业时，由于操作不当，导致废液桶倾倒，造成废液泄漏，废液流出围堰。且部分泄漏物可能通过地面缝隙渗透到土壤中，对周边环境构成严重危害。黄伟明、李伟健、陈良森、林志荣等应急小组立刻携带人员、工具抵达危废仓库事故现场，视情况开展抢救工作。

4. 抢险抢修组：万奎

收到，已携带人员、物资抵达现场。对现场情况进行进一步勘察，确定泄漏源和泄漏程度，按照预定方案，组织人员进行堵漏作业。在堵漏过程中，利用沙袋对已泄漏的危险废物进行围堵和收集，防止泄漏物扩散。{应急物资：防毒面具 耐酸碱手套、防护服、长靴、沙袋}

5. 疏散警戒组：陈思桦

已携带人员、物资抵达事故现场，在仓库周边设置警戒区域，拉设警戒线，安排专人在警戒区域入口值守，禁止无关人员和车辆进入。{应急物资：雪糕筒、警示带（应急物资仓库、中控室）}

6. 应急救护组：陈良森（节假日当班人员）

已携带人员、物资抵达事故现场，在危废仓库附近的安全区域设立临时医疗救护点，摆放好急救药品和设备，随时准备对受伤人员进行救治。请指示！{应急物资：药箱（机修办公室和中控室）}

7. 通讯后勤组：李宏根（节假日当班人员）

已赶赴现场通过各方信息了解现场情况，无需拨打 120 救援

电话，同时，安排人员为现场救援人员提供饮食和休息保障，确保救援人员保持良好的体力和精神状态。请指示！

8. 副总指挥吴绍国：报告总指挥，经过抢险救援组的努力，泄漏得到有效控制，并要求相关人员对泄露事故进行调查。

9. 总指挥邵世勇：根据事故现场处置情况，我宣布解除白藤厂生产事故报告和处理桌面应急演练，请各单位全面排调查本次事故，并提交事故调查报告。

四、演练总结

本次应急演练的主要目的是检验起重作业人员在面对突发事件时的应急反应能力和现场处置能力。通过模拟危废仓库废液泄露的紧急情况，多数员工能够迅速采取正确的应急措施，有效地减少了潜在的伤害和损失。然而，也暴露出一些问题，比如部分人员在紧急情况下的沟通不够顺畅。针对这些问题，我们计划开展针对性的培训，以提高全体员工的安全意识和应急处置能力。

第三分公司白藤水质净化厂

2025年4月25日

第三分公司白藤厂演练闭环整改报告

根据《2025 年第三分公司生产事故报告和处理桌面应急救援演练方案评估表.doc》中评估总结内容，本次演练闭环整改报告内容如下：

问题 1 描述：部分人员在紧急情况下的沟通不够顺畅	
整改措施：开展事故报告的培训，以提高全体员工的安全意识和应急处置能力	
计划完成时间：2025 年 4 月 25	完成整改时间 2025 年 4 月 25
整改前照片	整改后照片
	





珠海市城市排水有限公司会议签到表

会议时间: 2025. 4. 25

会议地点: 会议室

会议内容: 生产事故报告和处理桌面应急演练

出席会议人员签名

李勇
杨健志
袁国河
陈良群
黄明
李俊
陈林
李鹏
丁国生
李瑞华
周国生
吴国生
周振

