

江 正 济 业 份 有 公 司
突 发 环 境 事 件 应 急 源 查 报 告

江 正 济 业 份 有 公 司
二 〇 二 四 年 十 月

目 录

1	查概	1
1.1	查 景	1
1.2	查目的	1
1.3	查主体	1
1.4	查依据	1
1.5	查时	1
2	查方式与 查 程	2
2.1	查方式	2
2.2	查 程	2
3	查结果与结	4
3.1	查结果	4
3.2	应急 源匹 性	8
3.3	结 与建	11
件 1	环境应急 源清单	12
件 2	环境应急 源单位内 分布图	15
件 3	环境应急 源 流程	16
件 4	环境应急 源管理维护更新等制度	17

1 查概

1.1 查景

年来突发环境事件在各地频发，关系群众健康、生态安全和国民经济平稳发展的环境中显现，开展以环境风险评估与预案为基石的主动管理势在必行。

为进一步摸清江苏正济药业股份有限公司环境应急资源储备情况，应对可能发生的环境风险，改进环境管理措施，提升环境管理水平，江苏正济药业股份有限公司拟根据生态环境部印发的《关于印发〈环境应急资源调查指南（试行）〉的通知》[环办应急[2019]17号]文件开展企业环境应急资源调查工作。

1.2 查目的

收集与掌握现有环境应急资源信息，为编制环境应急预案提供依据。加强环境应急资源储备管理，促进环境应急预案和环境应急能力提升。

1.3 查主体

本次应急资源调查主体为江苏正济药业股份有限公司。本次调查围为本单位及周边协作单位第一时间可以用的环境应急资源状况。

1.4 查依据

- (1) 《中华人民共和国突发事件应对法》，2007年11月1日施行；
- (2) 《中华人民共和国环境保护法》，2015年1月1日施行；
- (3) 《突发事件应急预案管理办法》（国办发[2013]101号），2013年10月25日；
- (4) 《国家突发环境事件应急预案》（国办函[2014]119号）；
- (5) 《全国环保系统环境应急能力建设标准》（环发[2010]146号），2010年12月27日；
- (6) 《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）》（环发[2015]4号），2015年1月8日施行；
- (7) 《企业突发环境事件风险评估指南（试行）》（环办[2014]34号），2014年4月3日施行；
- (8) 《应急保点物分类目录（2015年）》（发改办[2015]825号），2015年4月7日；
- (9) 《关于印发〈环境应急资源调查指南（试行）〉的通知》（环办应急[2019]17号），2019年3月1日；

1.5 查时

本次环境应急资源调查时间为2024年8月~2024年9月。

2 查方式与 查 程

2.1 查方式

本次 查为(应急 案第4次修) 查, 查主 用填 查、电 查和实地 查三种情况, 其中企业内 查 用实地 查的方式, 外 应急物 查 用填 查及电 查, 后期再次 查时, 可 用更新填报的方式。

2.2 查 程

本次 查 程既包括制定 查方案、安排 查、编写 查报告等, 也包括 查信息审核、 查信息档案建立、 查机制更新。具体工 程流程图 图 2-1。

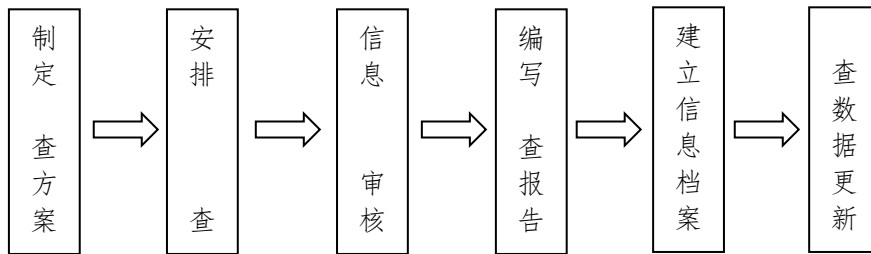


图 2-1 应急 源 查报告工作流程图

2.2.1 制定 查方案

本次 查收 分析江 正济 业 份有 公司应急 案、 估、 演练情况及日常管理 料等相关 料, 了 企业内及周 套环境应急物 的储备地点、储备物 类型以及数 信息; 同时确 了外 环境应急支持单位相关情况。

对可 发生的突发环境事件类别, 结合本公司应急 案编制工作组的 分工, 成立环境应急 源 查小组, 明确 查任务、 分工和工作 划。经会 决定, 由环保 主任王 作为外 、内 源 查 人, 安排专人 查。

2.2.2 安排 查

本次 查期 , 召开会 和电 系的方式安排 查任务, 明确应急物 储备 查统 内容, 以 格发放填写的形式开展了初步 查, 并对初步 查反 的应急物 储备情况 统 汇总。内 源按单元分别 查, 外 源按单位 查。后期开展实地 查, 确保各 填报的应急物 信息与实 情况的一 。

2.2.3 信息 审核

查人员按照 查方案, 取填 查、 卷 查、实地 查等相结合的方式收 有关信息, 填写 查 格。

内 、外 源 查结果统 后分别交由审核 人 晓 , 其中

本厂应急源用分析及现场核实的方式审核，先根据厂内生产、原料及可能发生的事件应急源用性的判别，同时以单元为单位现场核查应急源是否已到位且否有效使用。厂外应急救援单位的应急源主电核实的方式审核，与应急救援单位一一核实应急源情况是否相符。

内、外应急源人的审核可以保证应急源的完备性、真实性和有效性。

2.2.4 编写 查报告

在填 查、实地 查的基础上，江 正济 业 份有 公司按照《环境应急源 查指南（ ）》的 求编制了《江 正济 业 份有 公司环境应急源 查报告》，并填写了企业环境应急源 查报告， 本报告 3.3-1。

2.2.5 建立信息档案

企业 了 料柜，对公司所有安全、环保相关的文件 收、分类、存档，可以 时查 。

立单独的应急源 查档案，管理制度，物 管理等信息档案，方便 和审查。

2.2.6 查数据更新

原则上每年对环境应急源信息 更新。环境应急源信息发生重大变更的，及时更新。

本企业 查更新机制为：有下列情形之一的及时更新应急源 查：

- (1) 由于组织机构改 引 的变化， 对应急源对用的管理和人员备情况作出相应的 整或修 ；
- (2) 公司生产工 和技术、危 源发生变化，增 新的应急 备和源的， 时 对相关内容 修 ；
- (3) 日常暂存中一批或几批应急源到使用期 ， 报废的情形更新相应的应急源和信息登 ；
- (4) 公司发生应急救援事件后，第一时 统 更新，应急源 备的信息，及时 充；
- (5) 环境应急源 备、管理依据的法律、法 、 章等发生变化的。
- (6) 其他应 修 的情况。

3 查结果与结

3.1 查结果

3.1.1 内 环境应急 源 查

1、厂内环境应急物 及 备 查

企业应急物 储备主 包括个体卫生 护用品等；灭火器、消 栓等应急 施及物 ，并按 定放在 当的位 ，并作了明显的标 ；应急物 备保 工作由后勤保 组 。厂区应急 备、 施和器材清单如 3.1-1。

3.1-1 厂区应急物 布 情况一

序号	名称	格类型	储备	报废日期	主 功	备注
1	堵漏木塞		1 套	定期检查	污染源切断	应急物 室
2	硅		2	定期检查	污染物控制	
3	熟石灰		2	定期检查		
4	活性炭		2	定期检查		
5	合氯化		2	定期检查		
6	丙烯		1	定期检查		
7	吸油毡		6 张	定期检查	污染物收	
8	皮		10 张	定期检查		
9	潜水泵		4 台	定期检查		
10	便携式洗眼器		1 套	定期检查	应急救援	
11	消 水带		6 个	定期检查	消	
12	水枪头		6 只	定期检查		
13	压水枪头		2 个	定期检查		
14	喷 机		1 台	定期检查		
15	手提式干粉灭火器	5Kg	40 只	定期检查		
16	室外消火栓		8 只	定期检查		
17	室内消火栓		35 只	定期检查		
18	推 式干粉灭火器		20 只	定期检查		
19	消 斧		6 把	定期检查	应急救援	
20	灭火毯		6 个	定期检查		
21	担架		1 付	定期检查	应急救援	应急物 室
22	医用 箱		2 个	品定期 更换		
23	正压式空气呼吸器		2 套	定期检查		
24	消 护服		4 套	定期检查		
25	消 头盔		4	定期检查		
26	消		4 双	定期检查		

27	消 手套		4 付	定期检查	安全 护	区域应急 动 器材室
28	正压式空气呼吸器		2 套	定期检查		
29	毒 具		6 套	定期检查		
30	型 化服		6 套	定期检查		区域应急 动 器材室
31	滤式消 救呼 吸器		3 套	定期检查		应急物 室
32	式 管呼吸器		1 套	定期检查		
33	一级化学 护服		1 套	定期检查		
34	便携式可燃气体报 仪		2 台	定期检查	应急监测	区域应急 动 器材室
35	COD 检测仪	GN-CODcr 03 型	1 台	定期检查	环境监测	废水检测室
36	氨氮检测仪		1 台	定期检查		
37	总氮检测仪	GN-TN03 型	1 台	定期检查		
38	总磷检测仪	GN-TP03 型	1 台	定期检查		
39	挥发 检测仪		1 台	定期检查		
40	pH 检测仪	LITI	1 台	定期检查		
41	便携式 VOC 检测仪		2 台	定期检查		应急物 室
42	扩 器		1	定期检查	应急	区域应急 动 器材室
43	爆头灯		6 只	定期检查	应急照明	应急物 室
44	爆手电		6 只	定期检查		
45	戒带		2 盘	定期检查	戒	区域应急 动 器材室

2、厂内环境应急人力 源 查

经 查企业现有应急岗位人员 37 人，在应急组织中它们分别承担着指挥、 戒、救援疏散、消 抢 、技术支持、物 供应、污染控制及应急监测的任务，企业现有应急救援 伍 3.1-2。

3.1-2 现有应急救援 伍及人员

机构	应急	姓名	手机	企业 务	
应急指 挥	总指挥	李子同	15195278510	总经理	
	副总指挥	缪卫东	13852391855	常务副总	
应急办 公室	组	李令	15895969505	副总经理	
	副组长	李宝成	18020185896	生产 副总监	
	副组长	天	18118251937	政 副总监	
	副组长	王	18662987265	环保 主任	
专业救 援组	现场处 组	组	李宝成	18020185896	生产 副总监
		副组长	晓	15952319701	生产保 副总监
	消 抢	班组	春	13770410269	主任
		组员	哲	18655401386	主任
			潘	18795812556	主任

				爱国	18852359452	主任	
				章士亮	19942503233	主任	
				光年	15851711321	备经理	
		救护疏散	组员	班组	志国	13776721344	班 / 兼 安全
					晓科	15195502660	班 / 兼 安全
					何平	15050812849	班 / 兼 安全
					刘平勇	15949196706	班 / 兼 安全员
					乔波	15261758025	班 / 兼 安全员
					王凤生	13915141548	班 / 兼 安全员
					张兆峰	15195305950	备管理员/兼 安全员
		信戒	组员	班组	管树标	18912055166	政 员
					管海凌	15189503852	政 员
					刘成祝	15195303040	卫保安
					朱兵	15052657436	卫保安
		后勤保组	组	天	18118251937	政 副总监	
				副组长	红彬	13770410269	主任
技术支持	班组		席大洲	18012088561	技术科经理		
	组员		尔东	17851561162	技术员		
			李伟	18021928026	技术员		
物供应	班组		李红	15195307684	经理		
	组员		朱晓	17150510428	员		
			张华	13016590107	员		
			刘秀梅	15261758610	政 员		
环保(监测)组	组		王	18662987265	环保 主任		
	副组长	星	13994967990	副总监			
	污染控制	班组	秦家喜	19984949520	班 / 兼 备安全查		
		组员	月山	15052651376	班		
	应急监测		孙其国	18036531272	班		
		巧云	19984969689	班			

3.1.2 协 单位救援应急 源 查

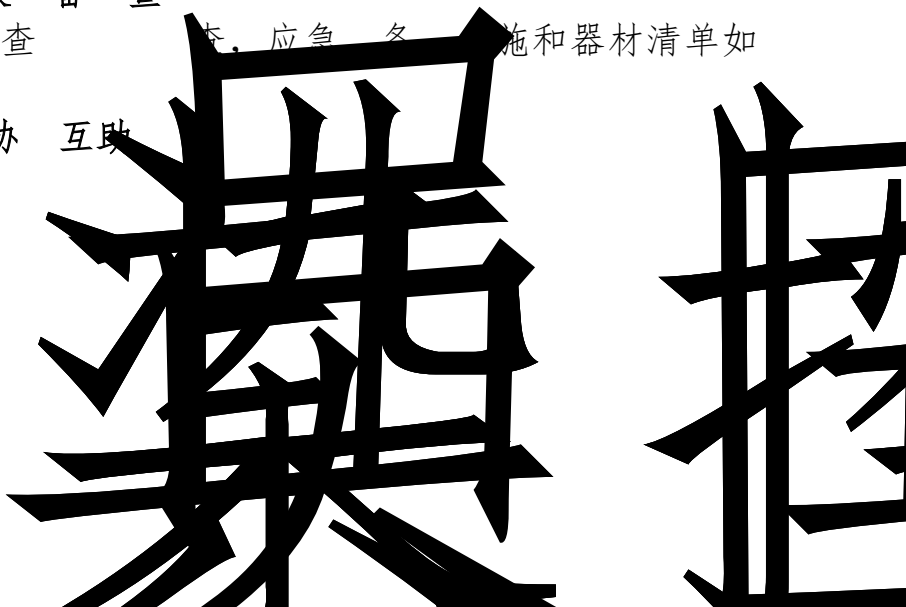
1、外协环境应急物 及 备 查

协 单位应急物 库 查

本, 应急 各 施和器材清单如

3.1-3。

3.1-3 协 互助



互助单位	物 和	格类型	储备数	报废日期	主 功	备注
技有公司	灭火器					约 20 平方米，用三封一玻璃结构
	毒 具	-	6 套	定期检查	安全 护	
	型 化服	-	6 套	定期检查	安全 护	
	便携式可燃气体报 仪	-	2 台	定期检查	应急监测	
	正压式空气呼吸器	-	2 套	定期检查	安全 护	
	消 护服	-	6 套	定期检查	安全 护	
	消 头盔	-	6	定期检查	安全 护	
	消	-	6 双	定期检查	安全 护	
	消 手套	-	6 付	定期检查	安全 护	
	担架	-	1 付	定期检查	应急救援	
	扩 器	-	1	定期检查	应急 信	
	戒带	-	4 盘	定期检查	戒	
	便携式洗眼器	-	1 套	定期检查	应急救援	
	爆头灯	-	6 只	定期检查	应急照明	
	堵漏木塞	-	1 套	定期检查	污染源切断	
	吸油棉	-	3 包	定期检查	污染物处理	
	江 祺 化 工 有 限 公 司	消 水带	-	6 根	定期检查	
水枪头		-	6 只	定期检查	污染物控制	
手推式干粉灭火器		5kg	6 只	定期检查	污染物控制	
毒 具		-	6 套	定期检查	安全 护	
型 化服		-	6 套	定期检查	安全 护	
便携式可燃气体报 仪		-	2 台	定期检查	应急 信	
正压式空气呼吸器		-	2 套	定期检查	安全 护	
消 护服		-	6 套	定期检查	安全 护	
消 头盔		-	6	定期检查	安全 护	
消		-	6 双	定期检查	安全 护	
消 手套		-	6 付	定期检查	安全 护	
担架		-	1 付	定期检查	安全 护	
扩 器		-	1	定期检查	应急 信	
戒带	-	4 盘	定期检查	戒		

互助单位	物和	格类型	储备数	报废日期	主 功	备注
	便携式洗眼器	-	1套	定期检查	洗消	
	爆头灯	-	6只	定期检查	应急照明	
	堵漏木塞	-	1套	定期检查	污染源切断	
	吸油棉	-	3包	定期检查	污染物处理	

2、外协环境应急人力 源 查

企业周 已建成投产的企业内 均有应急人员，他们在应对火灾事故、危 化学品事故等方 经 一 企业 多，当公司 到上 事故时，可向他们 救援助。

3.1-4 应急互助企业、人员、电 一

区域	单位名称	目方位	系电
周 单位	江 瀚康新材料科技有 公司	北侧，130m	18015151552 0517-87803110
	江 祺化工有 公司	侧，130m	18052365680 0517-87206881

3.2 应急 源匹 性

根据企业突发环境事件 估报告，厂内可 发生的事故类型，分析应急 源与应急响应的匹 情况 下 3.2-1 。

3.2-1 突发环境事件应急物

事故类型	事故应急措施	应急物 及 施	匹 性
物料 泄漏	<p>①疏散/监测：a. 疏散泄漏区域人员 上 向，并 离 气体散尽；b 根据泄漏情况确定 离 围，严格 制人员出入， 止人员中毒；c. 应急监测人员做好 护 样监测。</p> <p>②断源。a. 切断泄漏源时，现场救 人员必 在开 水枪或喷 水枪的掩所下 ， 慎操作。操作人员应站在上 口；b. 管 发生泄漏时，泄漏点处在 以后且 尚未损坏的，可 取关 管 、切断泄漏源制止泄漏。</p> <p>③堵漏。a. 对泄漏容器、管 等情况， 用 合的堵漏器具。在充分 性和措施后， 实施堵漏</p>	<p>①堵漏工具及器材；</p> <p>②活性炭、熟石灰、硅 ；</p> <p>③正压式空气呼吸器、消 护服、 毒 具等；</p> <p>④担架、医用 箱；</p> <p>⑤水枪；</p> <p>⑥监测仪器等；</p> <p>⑦灭火器；</p> <p>⑧应急桶</p>	不 匹 ， 欠 缺堵漏器 具
	<p>①疏散/监测：a. 使用检测仪器测定泄漏浓度及扩散 围；b. 立 戒标志，在安全区 情 况 立 离带。</p> <p>②断源：a 在不影响安全的情况下， 关</p>	<p>①堵漏工具及器材；</p> <p>②活性炭、熟石灰、硅 ；</p> <p>③正压式空气呼吸器、消</p>	

事故类型	事故应急措施	应急物 及 施	匹 性
	<p>泄漏 的上下游 ; b. 切断事故所在生产 或 备的物料供给; c. 不 及时有效控制, 应在确保安全的前提下, 果断停 。</p> <p>③堵漏。a. 对泄漏容器、管 等情况, 用 合的堵漏器具, 实施堵漏。</p> <p>④倒 前应 先实施器具堵漏, 堵漏完毕后再 倒 处 。对于无法实施器具堵漏的情况, 应 时 取倒 的方法 处 , 止 时 泄漏。</p>	<p>防护服、 毒 具等;</p> <p>④担架、医用 箱;</p> <p>⑤水枪;</p> <p>⑥监测仪器等;</p> <p>⑦灭火器;</p> <p>⑧洗眼器;</p> <p>⑨应急桶</p>	
火灾事故	<p>①疏散/监测: a. 使用检测仪器测定可燃气体 或有毒气体浓度及扩散 围; b. 立 戒标志, 在安全区 情况 立 离带。</p> <p>②断源: a 在不 成 压情况下, 关 泄 漏 的上下游 ; b. 切断事故所在生产 或 备的物料供给; c. 不 及时有效控制, 应在确保安全的前提下, 果断停 。</p> <p>③处 。a. 在火灾尚未扩大到不可控制之前, 应使用移动式灭火器, 扑灭初期火灾和控制火源。用沙土、泡沫等 盖地 , 并堵住液体流 淌和控制好周围着火源; b. 对周围 施及时 取冷却保护措施; c. 火灾可 成物 外流, 可用沙 或其他材料筑堤拦截 散流淌的物 , 或挖沟导流将物料导向安全地点; d. 用毛 毡堵住下水井、 井口等处, 止火焰 延; e. 公司专业消 完成初期火灾的扑救。</p>	<p>① 离 示带</p> <p>②应急喇叭</p> <p>③正压式空气呼吸器、消 防护服、 毒 具等;</p> <p>④担架、医用 箱;</p> <p>⑤水枪;</p> <p>⑥监测仪器等;</p> <p>⑦灭火器;</p> <p>⑧洗眼器;</p>	基本 匹
废水 标	<p>①切断公司 水总排 ;</p> <p>②厂区产生的事故水及消 尾水全 排入事故应急池; 事故结束将事故废水处理 标后排 入市政管 ; 发生废水 标, 及时将 标水引 入事故池, 查明原因 正常后, 再渐次处 理。</p>	<p>①事故池、初期 水池</p> <p>②切换</p> <p>③在线监测仪器等。</p>	基本 匹
废气 标	<p>①发现异常及时 样监测确 是否 标</p>	<p>①监测仪器</p>	基本 匹
危废泄漏	<p>①及时发现泄漏, 及时收 泄漏物 新桶包 ;</p> <p>②按 求将产生的危废及时 移;</p>	<p>①密封应急桶;</p> <p>②熟石灰;</p> <p>③堵漏木塞;</p> <p>④正压式空气呼吸器、消 防护服、 毒 具等。</p>	匹
控 措施失灵	<p>① 用沙 堵漏;</p> <p>②及时维修 ;</p>	<p>①沙 ;</p> <p>②维修工具</p>	基本 匹

由上 可知, 正济 业现有应急 施和物 基本 满 现有公司各类 事故的应急处 , 防护服、灭火器等消 应急物 可依托协 单位, 但 环境应急物 不够 全, 未 套相应的 倒 的应急桶、消 沙 等 环境应急物 , 企业拟增加应急 施及物 下 3.2-2。

3.2-2 拟增加应急物 情况如下

序号	名称	规格类型	拟增加	主 功	备注
1	消 沙	-	1 吨	污染物控制	应急物 室
2	应急桶	-	2 只	污染物收	
3	毒 具	-	2 套	安全 护	
4	滤式消 救呼吸 器	-	3 套		
5	一级化学 护服	-	1 套		
6	堵漏工具及器材		1 套	污染物切断	

3.3 结 与 建

1、结

根据以上 查分析，江 正济 业 份有 公司厂区 备应急物 以及周 可以 用应急物 基本可以满 厂区应急 求。

2、建

根据以上 查分析， 定期更新完善厂内的应急 源和存档信息 等，确保厂内应急 源有效性，本企业环境应急 源 查报告 3.3-1。

3.3-1 企业环境应急 源 查报告

1. 查概			
查开始时	2024年8月20日	查结束时	2024年9月5日
查 人姓名	王	系人电	18662987265
查 程	<p>正济 业以内 印发 知的形式，以王 为牵头人，协同生产 ，组织应急 源 查培 会，使 查人员了 查内容和时 安排，掌握 查技术 线和 点， 后对厂内污染源切断，污染物控制、收 、处 理，安全 护，环境监测等应急 源开展系统性、全 性 查。</p> <p>之后委托专业人员汇总、整理收 到的信息，并 分析、现场 抽查的方式，查 了数据的完备性、真实性、有效性，编写了本环境应 急 源 查报告。</p>		
2. 查结果（ 查结果如果为“有”，应 相应 查 ）			
应急 源情况	源品种：45种； 是否有外 环境应急支持单位： <input checked="" type="checkbox"/> 有，2家； <input type="checkbox"/> 无		
3. 查 控制与管理			
是否 了 查信息审核： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无			
是否建立了 查信息档案： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无			
是否建立了 查更新机制： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无			
4. 查 源 否与应急响应 求匹 的分析结 （可 ）			
<input type="checkbox"/> 完全满 ； <input type="checkbox"/> 满 ； <input checked="" type="checkbox"/> 基本满 ； <input type="checkbox"/> 不 满			
5. 件			
环境应急 源/信息汇总			
环境应急 源单位内 分布图			
环境应急 源管理维护更新等制度			

件 1 环境应急 源清单

F1-1 环境应急 源 查

企事业单位基本信息								
单位名称	江 正 济 业 份 公 司							
物 库 位	厂区内				经纬度	118.86755E 33.31561N		
人	姓名	王璐璐		系人	姓名	李红		
	系方式	18662987265			系方式	15195307684		
环境应急 源信息								
序号	名称	品牌	型号/ 格	储备	报废日期	主 功	备注	
1	堵漏木塞	-		1 套	定期检查	污染源切 断		
2	硅	-		2	定期检查	污染物控 制	应急物 室	
3	熟石灰	-		2	定期检查			
4	活性炭	-		2	定期检查			
5	合氯化	-		2	定期检查			
6	丙烯	-		1	定期检查			
7	吸油毡	-		6 张	定期检查			
8	皮	-		10 张	定期检查	污染物收		
9	潜水泵	-		4 台	定期检查			
10	便携式洗眼器	-		1 套	定期检查	应急救援		
11	消 水带	-		6 个	定期检查	消		
12	水枪头	-		6 只	定期检查			
13	压水枪头	-		2 个	定期检查			
14	喷 机	-		1 台	定期检查			
15	手提式干粉灭 火器	-	5Kg	40 只	定期检查			、办 公
16	室外消火栓	-		8 只	定期检查			厂区
17	室内消火栓	-		35 只	定期检查			、办 公
18	推 式干粉灭 火器	-		20 只	定期检查		厂区	
19	消 斧	-		6 把	定期检查			
20	灭火毯	-		6 个	定期检查			
21	担架	-		1 付	定期检查	应急救援	应急物 室	
22	医 用 箱	-		2 个	品定期 更换	应急救援		
23	正压式空气呼	-		2 套	定期检查	安全 护		

	吸器						
24	消 护服	-		4 套	定期检查		
25	消 头盔	-		4	定期检查		
26	消	-		4 双	定期检查		
27	消 手套	-		4 付	定期检查		
28	正压式空气呼 吸器	-		2 套	定期检查		区域应 急 动 器材室
29	毒 具	-		6 套	定期检查		应急物 室
30	型 化服	-		6 套	定期检查		区域应 急 动 器材室
31	滤式消 救呼吸器	-		3 套	定期检查		
32	式 管呼 吸器	-		1 套	定期检查		应急物 室
33	一级化学 护 服	-		1 套	定期检查		
34	便携式可燃 气体报 仪	-		2 台	定期检查	应急监测	区域应 急 动 器材室
35	COD 检测仪	-	GN-CODcr 03 型	1 台	定期检查	环境监测	
36	氨氮检测仪	-		1 台	定期检查		
37	总氮检测仪	-	GN-TN03 型	1 台	定期检查		废水检 测室
38	总磷检测仪	-	GN-TP03 型	1 台	定期检查		
39	挥发 检测仪	-		1 台	定期检查		
40	pH 检测仪	-	LITI	1 台	定期检查		
41	便携式 VOC 检 测仪	-		2 台	定期检查		应急物 室
42	扩 器	-		1	定期检查	应急	
43	爆头灯	-		6 只	定期检查	应急照明	区域应 急 动 器材室
44	爆手电	-		6 只	定期检查		应急物 室
45	戒带	-		2 盘	定期检查	戒	区域应 急 动 器材室
46	消 沙	-		1 吨	定期检查	污染物控 制	
47	应急桶	-		2 只	定期检查	污染物收	拟增加

48	毒具	-		2套	定期检查	安全护
49	滤式消防呼吸器	-		3套	定期检查	
50	一级化学防护服	-		1套	定期检查	

环境应急支持单位信息

序号	类别	单位名称	主 力
1	互助救援单位	江 祺化工有 公 司	拥有 防护服等 护 施 干；干 粉灭火器、消 水泵、消 ； 急救医箱及 品等
		江 瀚康新材料科技 有 公司	
2	应急监测单位	江 华研检测技术有 公司	事故发生后大气、地 水、地下 水及土壤等环境应急监测

件 2 环境应急 源单位内 分布图

2.1 公司内 应急 源分布图

2.2 公司外 应急互助单位位 图

件 3 环境应急 源 流程

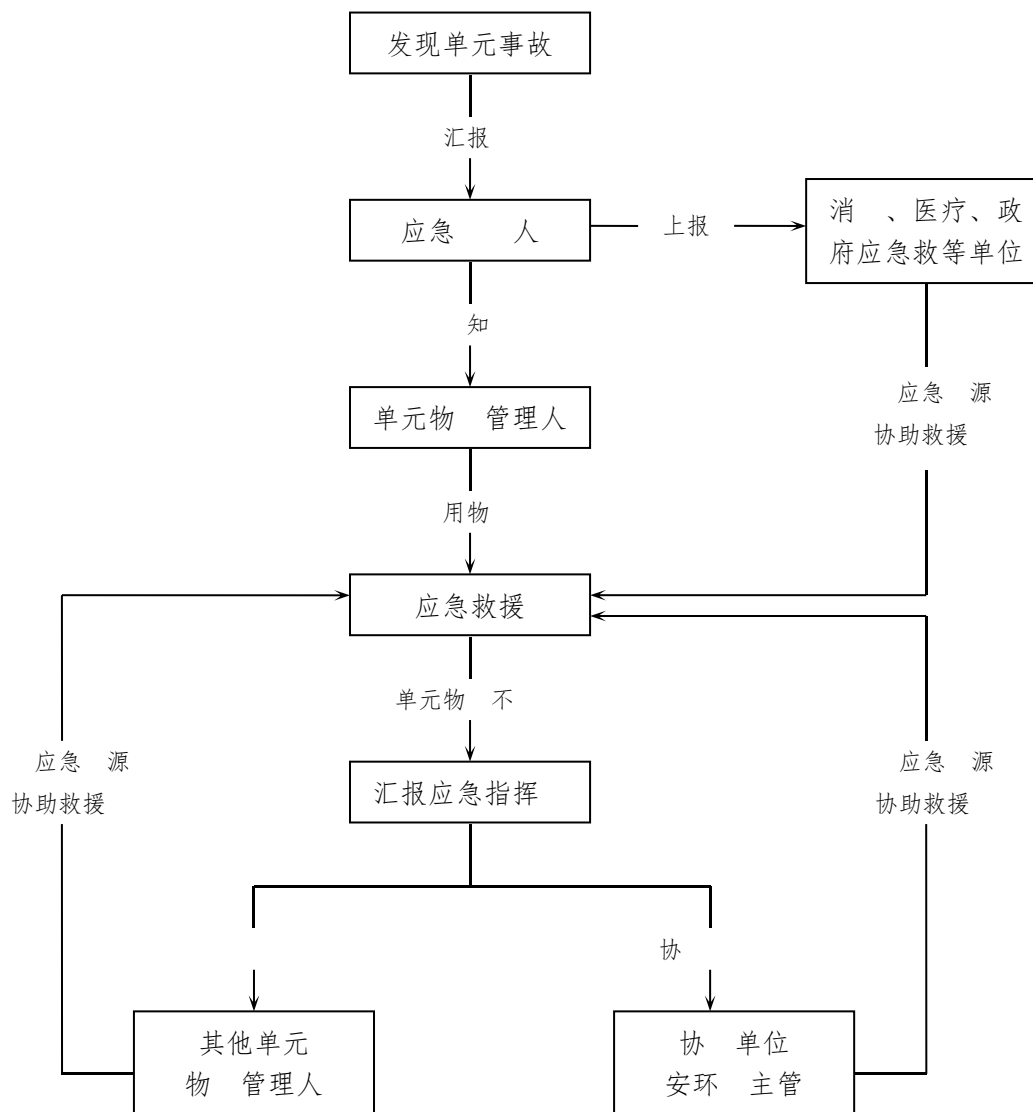


图 1-2 应急物 流程图

件 4 环境应急 源管理维护更新等制度

环境应急 源管理维护更新制度

1、为 彻“安全第一、 为主、 治结合、综合治理”的安全生产方 ， 目应急管理制度，提 应对 和 事故的 力，保 工的安全健康和生命安全，最大 度的减 环境损害和社会影响，根据国家有关法律法 制定本制度。

2、应急管理分为“ 、准备、响应和恢复”四个 程，主 内容包括：应急管理组织体系、应急救援 案管理、应急培 、应急演练、应急物 保 等。

3、成立以总经理为组 、分管副经理为副组 、后勤人员为组员的应急物 保 小组，并 应急物 的管理、维护、更新等。

4、储备的应急物 必 专物专用，未经公司总经理批准同意，任何个人不得动用。

5、应急物 的更新，由使用 根据实 ， 向公司提出申 ， 经批准后，由 人员会同安环人员 列更新，确保品种、数 无 。 紧急情况，可以应急指挥 提出， 办理。

6、应急物 管理人员应按 定对应急 备 检查与维护，确保应急物 与 备处于 好状态。

7、应急物 管理人员应做到：

(1) 严格 彻“安全第一、常备不懈、 究实效、定 储备”的原则对物 管理。

(2)了 物 性 ，注意物 的日常化维护与保养，保 物 完好无损。

(3)掌握消 知 ，注意 火、 盗，确保物 安全管理。

(4)物 存放应分区分类、整 划一、合理堆放，确保 用方便。

(5)定期对物 盘点，做到心中有数。

(6) 物 出入库登 手续，做到“实物、台 ”相符。

(7)储备物 属于专 物 ，未经总经理批准，任何人不得擅 动用。