

海安建荣制氧有限公司 环境应急资源调查报告

编制单位：海安建荣制氧有限公司

技术协助单位：南通久蓝环保科技有限公司

2022年7月

目 录

1 调查概要	1
2 调查过程及数据核实	1
2.1 调查启动	1
2.2 调查动员与培训	1
2.3 数据采集	1
2.4 调查信息分析	1
2.5 调查数据核实	1
2.6 调查报告的编制	2
3 调查结果与结论	2
3.1 应急救援队伍建设	2
3.1.1 应急组织体系	2
3.1.2 成立公司应急救援队	2
3.2 应急储备	7
3.2.1 经费储备保障	8
3.2.2 应急物资、装备储备保障	8
3.3 协议储备	10
3.3.1 协议抢险救援	10
3.3.2 公共援助力量	10
3.3.3 外部救援联系电话	10
3.4 调查结论	11
4 调查更新	11

1 调查概要

海安建荣制氧有限公司前身为海安县制氧厂，始建于1979年，是海安县最早成立的生产、经营气体的集体企业。2000年改制，2007年更名为海安县建荣制氧有限公司，2019年更名为海安建荣制氧有限公司。建荣制氧注册资本2040.5万元，位于海安市城东镇康华路53号，从事危险化学品的生产。公司涉及的原辅料主要为液态二氧化碳等。公司生产氧气为助燃剂，且存放大量钢瓶，易发生火灾爆炸风险，可能造成周围环境受污染，影响厂内员工和周围居民的身体健康。加上公司需编制《突发环境事件应急预案》，为此公司于2022年6月成立了以严宏斌为负责人的预案编制工作组，从2022年6月5日起至2022年6月25日对公司环境应急资源展开了调查。

2 调查过程及数据核实

2.1 调查启动

公司2022年6月1日成立了预案编制工作组，为我公司突发环境应急救援工作提供了有力的技术支持和专业指导。应急资源调查随着工作组的成立而正式启动。

2.2 调查动员与培训

为了环境应急资源调查能有序开展，让各相关责任人重视环境应急资源调查工作，切实提升调查实效，2022年6月5日，由预案编制工作组负责人严宏斌组织参与调查的全体人员开展了调查动员会，应急救援指挥部总指挥杨建荣向大家讲解了《环境应急资源调查指南》，重点强调了此次应急资源调查重点为实体的环境应急资源，包括：公司应急救援队伍、环境应急装备及物资、应急处置场所、应急物资或装备存放场所等。负责人严宏斌对调查工作进行分工，明确各自的职责，对调查工作不负责、不认真的将根据环保绩效奖进行考核。

2.3 数据采集

收集分析环境风险评估、应急预案、历史调查、日常管理资料，确定本次调查的目标、对象、范围、方式、计划等，设计调查表格，明确人员和任务。

通过印发通知、组织培训、召开会议等形式，安排部署调查任务，使调查人员了解调查内容和时间安排，掌握调查技术路线和调查技术重点。

2.4 调查信息分析

调查人员按照调查方案，采取填表调查、问卷调查、实地调查相结合的方式收集有关信息，填写调查表格。汇总收集到的信息，通过逻辑分析、人员访谈、现场抽查等方式，查验数据的完备性、真实性、有效性。重点环境应急资源应进行现场勘查。

2.5 调查数据核实

为了提高调查的准确、真实性，此次环境应急资源调查共分两组同时进行，各组独立调查，

并将调查结果交杨帆汇总，汇总后由调查负责人何燕召开数据核实会议，将两组调查的结果通过会议进行公布，根据两组调查的相同与不同之处开展讨论，由负责人严宏斌牵头对调查结果进行现场核实，根据现场核实情况确定本次环境应急资源调查结果。

2.6 调查报告的编制

根据最终确定的调查结果，由主要负责人杨建荣负责环境应急资源调查报告的编制工作，并对报告编制的真实性负直接责任。

3 调查结果与结论

3.1 应急救援队伍建设

3.1.1 应急组织体系

为能有效预防突发事件发生，并能做到在事件发生后能迅速有效地实现控制和处理，最大程度地减少事件所带来的损失，我公司按照“预防为主、自救为主、统一指挥、分工负责”的原则成立应急救援指挥部。应急救援指挥部分为指挥部和各救援组。指挥部负责现场全面指挥；各救援组负责事故控制、应急救援、善后处理和应急监测等。救援组又编为综合协调组、现场处置组、应急保障组、医疗救治组和应急监测组，具体组织形式如图 3-1。

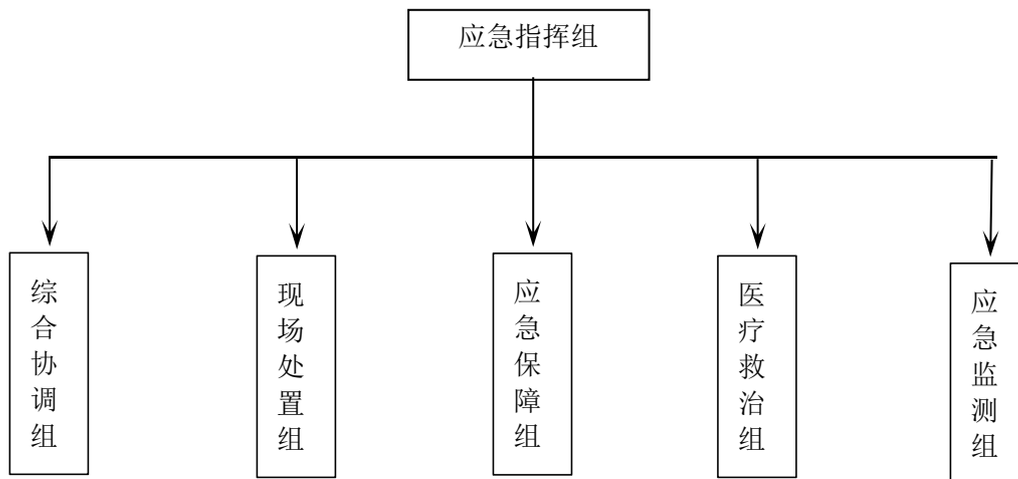


图 3-1 突发环境事件应急救援组织架构

3.1.2 成立公司应急救援队

公司突发环境事件应急救援指挥部包括总指挥、副总指挥和指挥部成员。具体组成如下：公司应急救援小组成员名单如下：

(1) 指挥部

总指挥：杨建荣 副总指挥：严宏斌

(2) 救援组

应急救援小组负责人及联系方式见下表：

表3-1 应急救援组织成员及联系方式表

序号	职务	来自部门	姓名	联系方式
1	指挥部总指挥	总经理	杨建荣	15262899500
2	指挥部副总指挥	安全科长	严宏斌	13912400016
3	综合协调组组长（A）	副总经理	杨枫	18751396999
4	综合协调组副组长（B）	会计	何燕	15312929195
5	综合协调组组员	充装班班长	丁勇	15996613866
6	综合协调组组员	空分班班长	丁钻	18672291991
7	现场处置组组长（A）	中控工	吕琴	18609944611
8	现场处置组副组长（B）	电工	章世海	13862709496
9	现场处置组组员	机修工	孟辉	13218208829
10	现场处置组组员	质检科科长	钱祥盛	13773745436
11	现场处置组组员	员工	王小康	13506277370
12	应急保障组组长（A）	机修工	奚永生	13003560365
13	应急保障组副组长（B）	员工	苏培森	15862727378
14	应急保障组组员	辅助工	王文渊	13773749885
15	应急保障组组员	中控工	赵呈云	13739259879
16	医疗救治组组长（A）	安全员	严海培	1879579500
17	医疗救治组副组长（B）	充装检查	高丽	15162806528
18	医疗救治组组员	员工	王海东	13328084117
19	医疗救治组组员	办公室	章戎蓉	13511571995
20	应急监测组组长（A）	收发	王孝琴	15862733319
21	应急监测组副组长（B）	生技科科长	吴守明	13813745868
22	应急监测组组员	分析工	潘晓光	15172203003
23	应急监测组组员	中控工	乔勇军	13773845280
24	公司值班电话			0513-88770429

在发生事故时，总指挥和各应急小组按各自职责分工开展应急救援工作。通过平时的演习、训练，完善事故应急预案。各应急救援组主要职责如下：

(3) 指挥部

负责人及电话：总指挥杨建荣，15262899500，副总指挥严宏斌，13912400016

主要职责如下：

1) 总指挥：

①第一间接警，甄别是一般还是较大环境污染事故，并根据事故等级，下达启动应急预案指令，同时向相关职能管理部门上报事故发生情况；

②组织建立救援队伍，定期组织应急预案的培训和演练，检查督促做好重大环境事件预防措施和救援的各项准备工作，发生事件时，批准预案的启动和终止；

③负责制定环境污染事故的应急方案并组织现场实施；

④负责开展企业应急响应水平的应急救援行动，下达进入应急救援状态的命令，指挥协调应急救援反应行动；

⑤调查和预测事件可能的发展方向。当响应级别上升为社会应急，负责向政府有关部门提出应急救援请求；

⑥应急救援终止后，组织事件调查，总结经验教训，下达事件现场的善后处理工作，注意保护事件发生后的相关证据；

⑦总指挥负责与生态环境局工作对接，同时负责现场信息控制工作，防止应急组人员随意发布信息，防止谣言、造成恐慌，限制无关人员进入，公司的信息需统一经过总指挥的确认无误后方可发布；

⑧负责编制环境污染事故报告，将事故报告向上级部门汇报，并开展总结批评及奖赏大会，并组织全体人员共同学习经验教训。

2) 副总指挥：

①协助总指挥领导救援工作，总指挥不在时代行总指挥职权；

②向应急指挥部提供事故部位的周边平面图布置图，设备平面布置图、带控制点的工艺流程图；

③及时向场外传达指挥信息，收集救援动态，提出救援对策和建议；

④具体负责善后处理工作；

⑤主要负责事故现场调查取证；调查分析主要污染物种类、污染程度和范围，对周边生态环境影响；

⑥进行环境污染事故经济损失评估，并对应急预案进行及时总结，协助公司领导完成应急预案的修改或完善工作。

(4) 综合协调组

组长及电话：杨枫，18751396999

副组长：何燕，15312929195

组员：丁勇，15996613866 丁钻，18672291991

主要职责如下：

①负责将情况汇报给应急指挥组总指挥，并负责召集应急指挥机构成员，反映各小组进展情况，及时向各小组传达领导小组的指令，同时负责与外部企业、居民、学校、消防、医疗、交通、环境监测等部门的联系；

②承担与当地区域或各职能管理部门的应急指挥机构的联系工作，及时将事故发生情况及最新进展向有关部门汇报，并将上级指挥机构的命令及时向应急指挥组汇报；

③负责联络相邻工厂，请求支援，若发生较大事故，负责告知周边大气环境风险受体及时撤离；

④负责工厂正门的警戒和警卫，根据应急总指挥指定的危险区范围设置警戒绳进行警戒，不允许应急行动组或互救单位以外的人员进入警戒区，做好互救单位联合义务消防组的引导工作；

⑤疏通事发现场道路，保证救援工作进行，并对外援人员进行引导，使其进入现场，将闲杂人员阻挡在厂门以外，负责厂内车辆及装备的调度；

⑥对火灾发生时就已停在危险区的车辆进行引导，使其撤出危险区；

⑦负责厂区内的治安警戒、治安管理和安全保卫工作，预防和打击违法犯罪活动，维护厂内交通秩序；

⑧当综合协调组组长不在岗时，由综合协调组副组长自动代位履行组长应急工作职责。

(5) 现场处置组

组长及电话：吕琴，18609944611

副组长：章世海，13862709496

组员：孟辉，13218208829 钱祥盛，13773745436

主要职责如下：

①现场处置组负责事故区域的消火活动；负责公共区域、电气、保安设施的运行，自配电的启动，各设施的检修；

②在事故发生后，迅速派出人员进行抢险救灾，在保证人员安全的情况下，对泄漏源进行堵漏、截流；

③负责停止生产，用沙袋堆积防止泄漏物料扩散，将成品、原料转移到安全区域并停止装卸作业；

④负责在专业消防队伍来到之前，进行火灾预防和扑救，尽可能减少损失；

⑤在专业消防队伍来到后，按专业消防队伍的指挥员要求，配合进行工程抢险或火灾扑救；

⑥火灾扑灭后，尽快组织力量抢修厂内的供电、供水等重要设施，尽快恢复功能。

⑦负责事故现场的洗消工作。

⑧当现场处置组组长不在岗时，由现场处置组副组长自动代位履行组长应急工作职责。

(6) 应急保障组

组长及电话：奚永生，13003560365

副组长：苏培森，15862727378

组员：王文渊，13773749885 赵呈云，13739259879

主要职责如下：

①负责应急设施或装备的购置和妥善存放保管；

②为救援行动提供物质保障（包括应急抢险器材和消防器材），在事故发生时及时将有关应急装备、安全防护品、现场应急处置材料等应急物资运送到事故现场；

③配合现场处置组修复事件或事故破坏的设备、设施，防止事件/事故进一步扩大；

④配合现场处置组修复用电设施，提供抢险临时用电，保证通讯、交通设施正常使用；

⑤负责在发生事故时安排组员去切断雨水排口截流阀门，若发生火灾负责火灾现场供水工作。

⑥当应急保障组组长不在岗时，由应急保障组副组长自动代位履行组长应急工作职责。

(7) 医疗救治组

组长及电话：严海培，1879579500

副组长：高丽，15162806528

组员：王海东，13328084117 王小康，13506277370

主要职责如下：

- ①负责事故现场的伤员转移、救助工作，联系救护车到公司（电话号码：120）；
- ②协助医疗救护部门将伤员护送到相关单位进行抢救和安置；
- ③发生重大污染事故时，组织厂区人员安全撤离现场；引导撤出人员按照疏散路线进行疏散，并到集合地点集合，并应清点撤离人数，检查确认区域内确无任何人滞留。
- ④协助领导组做好死难者的善后工作。
- ⑤当医疗救治组组长不在岗时，由医疗救治组副组长自动代位履行组长应急工作职责。

(8) 应急监测组

组长及电话：王孝琴，15862733319

副组长：吴守明，13813745868

组员：潘晓光，15172203003 乔勇军，13773845280

主要职责如下：

- ①负责应急设施及设备的日常维护和保养，保证设备正常运行；
- ②负责在尽可能快的时间内查清主要污染源和主要污染物的种类和特性，以及污染物的浓度分布，为突发性环境污染事故处理提供技术支持；
- ③参与应急监测方案的制定和现场监测方案的补充和修改；
- ④配合第三方监测公司展开现场应急监测，并做好现场监测人员的人身防护工作；
- ⑤协助环保部门做好突发环境事件的现场监测工作；
- ⑥对短期内不能消除、降解的污染物进行跟踪监测与记录。
- ⑦当应急监测组组长不在岗时，由应急监测组副组长自动代位履行组长应急工作职责。

3.1.3 应急救援小组AB角工作制度

为确保应急预案的顺利执行，进一步完善工作程序，强化岗位责任，避免出现岗位空缺时对工作的影响，每位应急小组成员（A角）都应设置与其匹配的B角，当A角因故无法履行岗位职责时，A角应及时授权给B角接替工作。A、B角应做好工作衔接，不得推诿，更不得缺岗，在岗人员因履行职责不到位造成不良后果的，按有关规定处理，即各组组长不在岗时，由副组长代位履行组长应急工作职责。

3.2 应急储备

3.2.1 经费储备保障

突发环境事件的应急处理所需经费，包括仪器装备、交通车辆、应急咨询、应急演练、人员防护设备等的配置的运作经费，由我公司财务部门支出解决，专款专用，所需经费列入公司财务预算，保障应急状态时应急经费的及时到位。

3.2.2 应急物资、装备储备保障

根据应急工作要求，建立处理突发环境事件的日常和应急两级物资储备，增加必要的应急处置、快速机动和自身防护装备和物资的储备，维护、保养好应急仪器和设备，使之始终保持良好的技术状态，确保参加处置突发环境事件时救助人员自身安全，及时有效地防止环境污染和扩散。目前公司已有应急物资见表3-2。

表 3-2 应急救援器材配备情况一览表

设施分类	设施名称	数量 (个/套)	安装位置	责任人及联系方式
检测、报警设施	可燃气体报警仪	1	办公室	严宏兵 13912400016
	视频监控设施视频监控点	30	生产区	
	声光报警器	1	生产区	
安全警示标志	安全警示标志	60	生产区	
	风向标	1	配电房屋顶	
	安全周知卡	16	生产区	
紧急处理设施	事故应急池	100m ³	生产区	章世海 13862709496
	紧急备用电源	1	配电间	
灭火设施	室外消防栓	3	微型消防站	杨建荣 15262899500
	室外消防扳手	2	微型消防站	
	消防水带	4	微型消防站	
	水枪	4	微型消防站	
	消防斧	1	微型消防站	
	手提式干粉灭火器	30	厂区周边	
	室内消防栓	14	厂区周边	
	铲子	3	生产区	
	黄沙箱	3	生产区	
	消防水泵	2	循环水泵房	
	消防水池	1700m ³	厂区西南侧	
紧急个人处置设施	对讲机	10对	中控室	严宏兵 13912400016
	应急照明灯	4	空分车间	
应急救援设施	医药箱	1	微型消防站	
	担架	1	生产区	
逃生避难设施	紧急集合点标志	1	二道门外	章戎蓉 13511571995
	安全梯	1	机修间	
	安全绳	2	门卫室	
人员防护装备	防护口罩	20	生产区	杨枫 18751396999
	防护靴	4	微型消防站	
	消防服	4	微型消防站	
	消防头盔	4	微型消防站	
	防毒面具	8	微型消防站	
	安全帽	30	生产区	
	防护手套	20	生产区	
抢修器材	管子钳	2	机修室	章世海 13862709496
	活络扳手	2	机修室	
	梅花扳手	10	机修室	
	移动接线盘	2	机修室	

	手提小喇叭	1	机修室	严海培 1879579500
	警戒带	50m	机修室	
	钢丝钳	1	机修室	
应急药品	医药箱	1	办公室	
	创口贴	100片	办公室	
	棉签	200根	办公室	
	镊子	1	办公室	
	止血带	1	办公室	
	剪刀	1	办公室	
	温度计	1	办公室	
	急救手册	1	办公室	
	酒精棉球	1	办公室	
	医用绷带	3	办公室	
烫伤膏	1	办公室		
胶布	2	办公室		
碘伏	2	办公室		
别针	10	办公室		

3.3 协议储备

3.3.1 协议抢险救援

为切实提高公司在遇到突发环境事件时能有效应对，确保不发生重大环境事件，公司与桑达化工（南通）有限公司签订应急救援互助协议，详见《应急预案》附件，互助企业可提供灭火器、消防服、安全帽、铁铲、急救药箱等。

3.3.2 公共援助力量

厂区可以联系消防支队，医院、公安、交通、生态环境局、海安市经济技术开发区管委会以及各相关职能部门，请求救援力量、设备的支持。

3.3.3 外部救援联系电话

当企业一旦发生重大事故，本单位抢险抢救力量不足或危及到社会安全时，指挥部应立即向上级和友邻单位通报情况，必要时请求社会支援。当社会救援队伍进入厂区时，指挥部应责成专人联络、引导并告之安全注意事项，保证支援人员的人身安全。

表3.3-1 紧急状况下外部联系部门（人员）及方式

机构名称	电话号码	可提供支援
海安市政府	12345	环境污染通报
南通市海安生态环境局	12369	环境污染通报
海安市经济技术开发区管委会	0513-88911318	环境污染通报

火灾报警电话	119	消防、灭火事项
伤害急救电话	120	救护、医疗急救
公安局	110	警力、维护秩序、处理治安事件
气象台	96121	风向、风速等气象信息及天气预报
供电局	0513-88812858	电力供应
电信局	1000	电话、网络中断处理
南通市海安生态环境监测站	0513-88813610	环境监测
南通市海安应急管理局	0513-88169801	紧急状况报告、纠纷，处理工伤、假死亡通报，职业灾害现场调查，
海安市公安消防大队	0513-88812354	消防、灭火事项
海安市卫计委	0513-88852279	救护、医疗急救
海安市人民医院	0513-88832339	救护、医疗急救
海安市中医院	0513-88813752	救护、医疗急救
海安立发医院	0513-88805291	救护、医疗急救
桑达化工（南通）有限公司	15262715271	灭火、急救
江苏裕和检测技术有限公司	0513-55073526	环境检测

3.4 调查结论

经综上所述，我公司组建了应急救援队伍、配需了必需的应急物质，基本保障了应对突发事件所需经费，基本得以保障应急所需，环境应急资源配置基本齐全。

同时公司在以下几个方面保障对应急保障物资的管理：

（1）制度保障：任何部门和个人不得随意动用应急保障资源和抢险的人员、车辆、装备和物资；

（2）资金保障：应急队伍建设以及应急物资采购、运输、储存的相关费用列入专项资金，保证应急管理和处置工作正常开展；

（3）通讯保障：明确应急指挥人员、应急队伍、值班接警的通讯方式和号码，并及时更换，保持通讯联络的畅通。

（4）培训计划：定期开展培训，并适时对应急救援成员进行演练，切实提高环境突发事件实战能力。

4 调查更新

公司环境应急资源信息每年定期进行更新，若期间环境应急资源发生重大变更的，需及

时更新。

附件：环境应急资源清单

1、海安建荣制氧有限公司环境应急资源调查大纲

(1)、调查概述			
调查开始时间	2022年6月5日	调查结束时间	2022年6月25日
调查负责人姓名	严宏斌	联系人员/电话	何燕/15312929195
调查过程	1、通过网络查找周边消防队，调查应急物资情况 2、寻找周边企业，调查物资情况		
(2)、调查结果			
应急资源情况	资源品种：54种； 是否有外部环境应急支持单位： <input checked="" type="checkbox"/> 有，1家， <input type="checkbox"/> 无		
应急管理人员情况	专职人员 <input type="checkbox"/> 有，0人； <input checked="" type="checkbox"/> 无 兼职人员 <input checked="" type="checkbox"/> 有，23人； <input type="checkbox"/> 无		
抢险救援队伍情况	自建监测队伍 <input checked="" type="checkbox"/> 有，4人； <input type="checkbox"/> 无 自建救援队伍 <input checked="" type="checkbox"/> 有，4个； <input type="checkbox"/> 无 自建处置队伍 <input checked="" type="checkbox"/> 有，4人； <input type="checkbox"/> 无 协议抢险救援队伍 <input checked="" type="checkbox"/> 队伍名称：桑达化工（南通）有限公司应急救援队； <input type="checkbox"/> 无		
应急专家情况	<input type="checkbox"/> 有，0人； <input checked="" type="checkbox"/> 无		
应急物资情况	物资品种：14种； 是否有外部协议储备： <input checked="" type="checkbox"/> 有，1份， <input type="checkbox"/> 无		
应急装备情况	装备品种：40种； 是否有外部协议储备： <input checked="" type="checkbox"/> 有，1份， <input type="checkbox"/> 无		
应急场所情况	储存 <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无 处理 <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无 指挥 <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无 其他		
(3)、调查质量控制与管理			
是否对企业自身储备的物资和装备信息进行了现场核实： <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无 是否建立了环境应急物资信息档案： <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无 是否建立了环境应急物资信息及时更新的机制： <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无			
(4)、调查资源能否与应急响应需求匹配的分析结论（可选）			
<input type="checkbox"/> 完全满足； <input checked="" type="checkbox"/> 满足； <input type="checkbox"/> 基本满足； <input type="checkbox"/> 不能满足			
附件：参考附录C 汇总形成调查报告所附相关表格（厂区内的资源可不提供经纬度），绘制环境应急资源厂内分布图（标注调配路线图）。			

2、环境应急管理调查表

序号	职务	来自部门	姓名	联系方式
1	指挥部总指挥	总经理	杨建荣	15262899500
2	指挥部副总指挥	安全科长	严宏斌	13912400016
3	综合协调组组长（A）	副总经理	杨枫	18751396999
4	综合协调组副组长（B）	会计	何燕	15312929195
5	综合协调组组员	充装班班长	丁勇	15996613866
6	综合协调组组员	空分班班长	丁钻	18672291991
7	现场处置组组长（A）	中控工	吕琴	18609944611
8	现场处置组副组长（B）	电工	章世海	13862709496
9	现场处置组组员	机修工	孟辉	13218208829
10	现场处置组组员	质检科科长	钱祥盛	13773745436
11	现场处置组组员	员工	王小康	13506277370
12	应急保障组组长（A）	机修工	奚永生	13003560365
13	应急保障组副组长（B）	员工	苏培森	15862727378
14	应急保障组组员	辅助工	王文渊	13773749885
15	应急保障组组员	中控工	赵呈云	13739259879
16	医疗救治组组长（A）	安全员	严海培	1879579500
17	医疗救治组副组长（B）	充装检查	高丽	15162806528
18	医疗救治组组员	员工	王海东	13328084117
19	医疗救治组组员	办公室	章戎蓉	13511571995
20	应急监测组组长（A）	收发	王孝琴	15862733319
21	应急监测组副组长（B）	生技科科长	吴守明	13813745868
22	应急监测组组员	分析工	潘晓光	15172203003
23	应急监测组组员	中控工	乔勇军	13773845280
24	公司值班电话			0513-88770429

3、环境应急抢险救援队伍

队伍名称	海安建荣制氧有限公司应急救援队	
队伍类型	企业自建	
成立时间	2022年6月15日	
主管部门	公司应急救援指挥部	
总人数	23人	
专业人数	0人	
主要装备	消防服、安全帽等	
专长及能力	负责公司突发环境事件应急处置，擅长于初期事件的应急处理；严格按照“1分钟响应，3分钟到场”的要求组织应急抢险工作	
队伍所在地	行政区域代码	/
	地址	海安城东镇康华路53号
队伍负责人姓名	杨建荣	
应急值班电话	0513-88770429	
备注	/	

4、环境应急资源调查表

调查人及联系方式：何燕 15312929195 审核人及联系方式：严宏斌 13912400016

企事业单位基本信息					
单位名称	海安建荣制氧有限公司				
物资库位置	办公室及车间各存放点			经纬度	经度：120.547241 纬度：32.548804
负责人	姓名	严宏斌	联系人	姓名	何燕
	联系方式	13912400016		联系方式	15312929195
环境应急资源信息					
序号	名称	储备量	主要功能	位置	
1	可燃气体报警仪	1	检测、报警设施	办公室	
2	视频监控设施视频监控点	30		生产区	
3	声光报警器	1		生产区	
4	安全警示标志	60	安全警示标志	生产区	
5	风向标	1		配电房屋顶	
6	安全周知卡	16		生产区	
7	事故应急池	100m ³	紧急处理设施	生产区	
8	紧急备用电源	1		配电间	
9	室外消防栓	3	灭火设施	微型消防站	
10	室外消防扳手	2		微型消防站	

11	消防水带	4		微型消防站
12	水枪	4		微型消防站
13	消防斧	1		微型消防站
14	手提式干粉灭火器	30		厂区周边
15	室内消防栓	14		厂区周边
16	铲子	3		生产区
17	黄沙箱	3		生产区
18	消防水泵	2		循环水泵房
19	消防水池	1700m ³		厂区西南侧
20	对讲机	10对	紧急个人处置设施	中控室
21	应急照明灯	4		空分车间
22	医药箱	1	应急救援设施	微型消防站
23	担架	1		生产区
24	紧急集合点标志	1	逃生避难设施	二道门外
25	安全梯	1		机修间
26	安全绳	2		门卫室
27	防护口罩	20	人员防护装备	生产区
28	防护靴	4		微型消防站
29	消防服	4		微型消防站

30	消防头盔	4		微型消防站
31	防毒面具	8		微型消防站
32	安全帽	30		生产区
33	防护手套	20		生产区
34	管子钳	2	抢修器材	机修室
35	活络扳手	2		机修室
36	梅花扳手	10		机修室
37	移动接线盘	2		机修室
38	手提小喇叭	1		机修室
39	警戒带	50m		机修室
40	钢丝钳	1		机修室
41	医药箱	1		应急药品
42	创口贴	100片	办公室	
43	棉签	200根	办公室	
44	镊子	1	办公室	
45	止血带	1	办公室	
46	剪刀	1	办公室	
47	温度计	1	办公室	
48	急救手册	1	办公室	

49	酒精棉球	1		办公室
50	医用绷带	3		办公室
51	烫伤膏	1		办公室
52	胶布	2		办公室
53	碘伏	2		办公室
54	别针	10		办公室
环境应急支持单位信息				
序号	类别	单位名称		主要能力
1	应急救援单位	桑达化工（南通）有限公司		配合灭火救援等
2	应急监测单位	江苏裕和检测技术有限公司		环境检测等

5、环境应急场所表

序号	名称	类别	性质	占地面积	容量或能力	所在地			负责人	
						行政区域代码	详细地址	经纬度	姓名	联系电话
1	应急救援指挥部	指挥	临时	50m ²	/	/	海安城东镇康华路53号	经度：120.494004 纬度：32.502053	杨建荣	13506200536

6、环境资源应急信息表

编号	类别	单位名称	主要能力	协议名称	协议有效期
1	应急救援单位	桑达化工（南通）有限公司	配合灭火救援等	应急救援互助协议	三年
2	应急监测单位	江苏裕和检测技术有限公司	环境检测等	应急监测协议	一年