

中航工业南充可再生能源有限公司 生产安全事故应急资源调查报告

版 本：2021 年版

编 号：SCAQ-YJYA-05

建设单位：中航工业南充可再生能源有限公司

目 录

1.单位内部应急资源.....	1
1.1 应急救援组织及人员配备.....	1
1.2 应急救援预案编制.....	3
1.3 应急救援器材配备.....	3
1.4 人员培训及应急救援演练.....	5
2.单位外部应急资源.....	6
2.1 请求政府协调应急救援力量.....	6
2.2 外部有关单位应急救援通讯录.....	6
3.应急资源差距分析.....	8
3.1 应急资源满足性分析.....	8
3.2 建议.....	9

1.单位内部应急资源

1.1 应急救援组织及人员配备

中航工业南充可再生能源有限公司成立了应急管理工作小组，具体负责日常应急管理和事故状态下的协调指挥和应急救援工作。组长由总经理担任，成员由安全员、值长等人员组成。

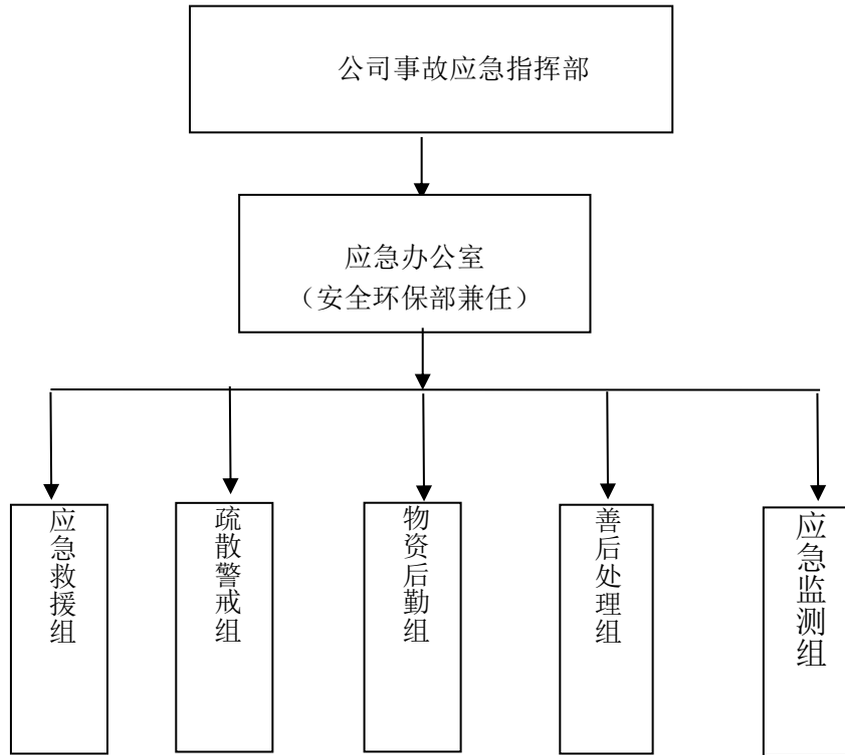


图 3-1 应急组织机构框架图

表 1-1 内部应急组织机构人员名单及联系电话

序号	应急职务	姓名	部门/日常工作职务	手机	值班电话
1	24 小时值班室	巫晓霖	甲值值长	18121921672	0817-3887310
		汤小龙	乙值值长	18121921603	
		刘涛	丙值值长	18121921620	
		何云飞	丁值值长	18121921605	
		孙怀余	保安队长	18990822587	
2	公司应急指挥部总指挥	钟春	公司总经理（安委会主任）	18911805633	
		孔超	党支部书记	13716450883	

序号	应急职务	姓名	部门/日常工作职务	手机	值班电话
3	公司应急指挥部副总指挥	吕现龙	副总经理	19982885976	
		冉云	副总经理（安委会副主任）	18623125413	
		孟令波	副总经理	15833866989	
4	公司应急指挥部成员	赖海兵	安全生产技术部部长	18121921515	
		朱成春	安全生产技术部副部长（安委会办公室主任）	18121921621	
		钱宁毅	运行总值长	18121921661	
		何思岑	综合部副部长	18121923411	
		朱东	锅炉专工	18121921655	
		邹兰顺	机务专工	18121923441	
		巫晓霖	甲值值长	18121921672	
		汤小龙	乙值值长	18121921603	
		刘涛	丙值值长	18121921620	
		何云飞	丁值值长	18121921605	
		衡军	仪表专工	18121921662	
蒋坤	化水专工	18121921670			
5	应急管理办公室主任	朱成春	安全生产技术部副部长（安委会办公室主任）	18121921621	
6	抢险救援组组长	朱成春	安全生产技术部副部长（安委会办公室主任）	18121921621	
	抢险救援组副组长	邹兰顺	机务专工	18121923441	
	警戒疏散组组长	钱宁毅	运行总值长	18121921661	
	警戒疏散组副组长	孙怀余	保安队长	18990822587	
	后勤保障组组长	何思岑	综合部副部长	18121923411	
	通讯保障组组长	衡军	仪表专工	18121921662	
	技术支持组组长	赖海兵	安全生产技术部部长	18121921515	
善后处理组组长	颜莉莎	行政主管	18181069582		
7	应急处置相关人员	邓军	办公室驾驶员	18990877366	
		蒙海涛	办公室驾驶员	15881766689	
8	应急处置相关人员	王以干	甲值副值长	18121921625	
		甘园甫	乙值副值长	18188437254	

序号	应急职务	姓名	部门/日常工作职务	手机	值班电话
		王龙辉	丙值副值长	18121921665	
		周茂	丁值副值长	18121921637	
		谌强	运行值班员	18121924364	
		唐皓泰	运行值班员	17748063802	
		赵瑜	运行值班员	18111030326	
		范坤霖	运行值班员	17721828170	
		周坤	运行值班员	17721828016	
		向星辰	运行值班员	18121923440	
		何晶	运行值班员	18121921653	
		周春林	运行值班员	18121921682	
		田敏	化水值班员	18121921673	
		马青城	化水值班员	17713800084	

1.2 应急救援预案编制

中航工业南充可再生能源有限公司根据《生产经营单位生产安全事故应急救援预案编制导则》（GB/T29639-2020）的要求，编制了《中航工业南充可再生能源有限公司生产安全事故应急预案》，预案中对应急救援机构及职责、预防和预警、应急程序、应急物资、培训和演练等进行了明确说明。

1.3 应急救援器材配备

公司按要求配备了应急救援器材，应急救援器材配备情况见下表：

表 3-1 应急物资配备表

序号	种类	名称	数量	存放位置	联系人	联系方式
1	安全防护用品	洗眼器	2	废水在线监测处 硫酸间门口	卢晨宇	18681719921
		防毒面罩	100	防护用品库	苟媛芮	17381073180
		安全头盔	120	每人一个及接待厅	苟媛芮	17381073180
		安全带	6	安全工具库	苟媛芮	17381073180
		警戒带	若干	防护用品库	苟媛芮	17381073180
		防酸碱手套、帆布手套	100	防护用品库	苟媛芮	17381073180
2	应急照明	发电机组	2	汽机房	郑建军	19949832680
3	消防设	室内消火栓	9	综合楼	苟媛芮	17381073180

备	消防水带 (Φ65×20m)				
	直流水枪				
	室内消火栓	9	职工宿舍	苟媛芮	17381073180
	消防水带 (Φ65×20m)				
	直流水枪				
	室内消火栓	2	食堂	苟媛芮	17381073180
	消防水带 (Φ65×20m)				
	直流水枪				
	室内消火栓	202	主厂房	苟媛芮	17381073180
	消防水带 (Φ65×20m)				
	直流水枪				
	手提贮压干粉灭火器(4公斤)	24	消火栓下方	苟媛芮	17381073180
	手提贮压干粉灭火器(3公斤)	423	消火栓下方	苟媛芮	17381073180
	手提贮压干粉灭火器(5公斤)	36	消火栓下方	苟媛芮	17381073180
	手提贮压干粉灭火器(8公斤)	18	消火栓下方	苟媛芮	17381073180
	手提式二氧化碳灭火器 (3公斤)	22	配电间	苟媛芮	17381073180
	消防水池	1	地埋	苟媛芮	17381073180
	消防沙	2	110KV 升压站	苟媛芮	17381073180
	消防胶靴	3	主厂房	苟媛芮	17381073180
	消防战训服	3	主厂房	苟媛芮	17381073180
消防面具	3	主厂房	苟媛芮	17381073180	
消防手套	3	主厂房	苟媛芮	17381073180	
Z-Y 坠落悬挂安全带	10	主厂房	苟媛芮	17381073180	
RHZKF 正压式消防空气呼吸器	3	库房	苟媛芮	17381073180	
消防安全绳	3	库房、主厂房	苟媛芮	17381073180	
消防斧	3	主厂房	苟媛芮	17381073180	
LED-7045 手提式应急照明灯	3	主厂房	苟媛芮	17381073180	
消防锤	3	主厂房	苟媛芮	17381073180	
消防扳手	15	主厂房	苟媛芮	17381073180	
指挥棒	4	主厂房	苟媛芮	17381073180	
消防撬棍	3	主厂房	苟媛芮	17381073180	
消防水泵	2	主厂房	苟媛芮	17381073180	
消防炮水泵	2	主厂房	苟媛芮	17381073180	
稳压泵	2	主厂房	苟媛芮	17381073180	
室外消火栓	12	主厂房	苟媛芮	17381073180	
水泵结合器	2	主厂房	苟媛芮	17381073180	
喷淋系统	2	主厂房	苟媛芮	17381073180	
自动报警系统	1	主厂房	苟媛芮	17381073180	
事故广播系统	1	主厂房	苟媛芮	17381073180	
烟感报警探头	340	主厂房	苟媛芮	17381073180	
消防补水箱	1	主厂房	苟媛芮	17381073180	
便携式喇叭	2	主厂房	苟媛芮	17381073180	
对讲机	10	主厂房	苟媛芮	17381073180	
沙袋	30	主厂房	苟媛芮	17381073180	

1.4 人员培训及应急救援演练

(1) 人员培训

1) 每年年初，由公司负责对全体员工至少进行一次应急预案专项培训。培训计划、材料、试卷应报主管单位批准并备案。

2) 新员工上岗前，必须接受由公司安全员及总经理进行的安全专项培训。

3) 安全培训时间不得少于 24 小时，培训要做好记录。考试采取闭卷形式，由总经理主持。考试不合格者应重新培训。

(2) 演练

公司每半年组织本单位人员开展一次应急演练，每年与协作单位进行一次交流和沟通。

2.单位外部应急资源

2.1 请求政府协调应急救援力量

当事故扩大化需要外部力量救援时，从南充市人民政府、应急管理局等部门，可以发布支援命令，调动相关政府部门进行全力支持和救护，主要参与部门有：

①公安部门：协助公司进行警戒，封锁相关要道，防止无关人员进入事故现场和污染区。

②消防队：发生火灾事故时，进行灭火的救护。

③生态环境局：提供事故时的实时监测和污染区的处理工作。

④电信部门：保障外部通讯系统的正常运转，能够及时准确发布事故的消息和发布有关命令。

⑤医疗单位：提供伤员、中毒救护的治疗服务和现场救护所需要的药品和人员。

2.2 外部有关单位应急救援通讯录

表 4-1 有关应急部门、机构或人员的联系方式

类别	序号	单位	联系电话
政府 有关 部门	1	南充市生态环境局经开区分局	0817-3698031
	2	南充市公安局经济开发区分局	0817-2312129
	3	南充市经济开发区应急管理局	0817-3698056
	4	嘉陵区人民医院	0817 3633548
	5	南充市环保局	0817-2666355
	6	南充市公安局	0817-2800154

	7	南充市嘉陵区人民政府	0817 3631363
	8	南充市交警支队直属三大队	0817-3631990
	9	南充市嘉陵区水务局	3634880
	10	南充市气象局	0817-2391037
	11	南充市嘉陵区安监局	0817 3881853
	12	南充市公安消防支队	0817-2234593
	13	李渡镇人民政府	0817-3891301
	14	南充市经开区管委会	0817-3698062
周边 村庄	9	李渡镇	蒲 镇 长 13518286589
	10	张家桥村	张 巨 国 13990806149
	11	羊口村	唐珍黔 13508273800
	12	羊口小学	梁世伦 0817-3891461
周边 单位	13	南充市绿茵再生能源有限公司	18382959777

3.应急资源差距分析

3.1 应急资源满足性分析

本应急资源调查报告从人、才、物三方面分析公司现有应急资源的不足和存在的差距。

类别	分析依据	企业现状	不足和差距	备注
人力资源及应急管理	是否成立应急组织机构	已成立应急组织机构	/	
	应急组织机构责任是否明确	应急组织机构划分有责任, 划分清晰、明确	/	
	应急预案体系是否完整	现有应急预案的编制不符合现行 GB/T 29639 的要求。	严格按照现行生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则的相关要求完善应急预案体系。	
	应急预案是否按照安监总局第 88 号令的要求进行管理	应急预案未进行评审和备案。	按照安监总局第 88 号令的要求及时组织评审, 并报当地行业主管部门和安监部门备案。	
	是否按要求进行应急教育培训	公司定期或不定期以多种形式组织员工进行生产安全事故时报警、紧急处置、逃生、个人防护、急救、紧急疏散等方面的培训工作。	/	
	应急预案是否定期进行演练	公司制定应急演练计划并按计划演练。	综合应急预案和专项应急预案每年至少组织一次应急演练, 现场处置方案每半年至少组织一次应急演练。	
经费资源	应急经费能否保障	公司每年财务预算中单列有应急经费, 专门用于应急救援过程中的一切费用。	企业应明确应急经费数额。	
应急装备及物资	消防总图布置是否合理	消防已通过验收, 符合要求。	/	
	消防设施、器材配备是否满足要求	消防栓、灭火器等消防设施、器材的配备满足要求。	/	
	安全出口、应急疏散等设置是否合理	各车间安全出口数量及宽度满足要求, 应急逃生线路合理设置。	安全出口、应急通道严禁堵塞和占用。	
	企业内部应急资源	未专门配备应急物资	配齐应急物资	计划采购中
	外部可调用的应急物资装备	管委会、消防中队有充足可用应急资源	调查、摸底外部可调用的应急物资装备。	

3.2 建议

根据生产安全事故应急资源调查结论，为预防和减少我公司生产安全事故的发生，控制、减少和消除生产安全事故的危害和损失，从技术和管理方面还应采取如下措施：

(1) 进一步明确各应急组织机构及人员的职责。

(2) 公司应设有 24h 应急值守部门和应急值守电话，应急组织机构人员的电话必须 24h 开机，并保证通讯畅通。

(3) 应急救援装备、物资、药品、消防器材等应急物资应备齐并指定专人进行管理，并定期进行检查、更换。

(4) 应完善应急预案体系，应急预案应包括综合应急预案、专项应急预案和现场处置卡，预案覆盖应全面。应急预案应具有针对性、可操作性，特别应注重上下对应、左右衔接。

(5) 应定期组织各种形式的应急演练，综合应急预案和专项应急预案每年至少组织一次应急演练，现场处置方案每半年至少组织一次应急演练，应记录应急演练过程中存在的不足，应急演练结束后应进行应急演练评估和总结，根据评估和总结提出的问题和建议对应急管理工作进行持续改进。

(6) 应定期或不定期以多种形式组织员工进行生产安全事故时报警、紧急处置、逃生、个体防护、急救、紧急疏散等方面的培训工作。

(7) 应设立一定规模的专项应急资金，每年在制定安全生产投入计划时要预留部分应急资金，并把这部分应急资金列入企业预算。

(8) 摸底、调查清楚周边企业及外部可依托救援队伍的应急救援

物资、装备配备情况，便于公司发生事故时救援能够及时、有效的得到保障。

(9) 应加强与周边企业和相关职能部门的沟通，时时掌握相关动态。