

附录 B 生产安全事故应急资源调查报告

为及时全面的了解并掌握本公司应急预案内容的符合性、应急物资的储备情况、应急队伍的建设情况、应急资金的投入、应急人员的培训、外部应急单位的协调情况，根据《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国消防法》、《危险化学品安全管理条例》、《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》GB/T29639-2020、《生产安全事故应急预案管理办法》(应急管理部第 2 号令)、《生产安全事故应急条例》(国务院令第 708 号)等国家相关法律、法规、标准，结合本公司的实际情况，特开展并撰写此《应急资源调查报告》。

一、公司内部应急资源调查

1、应急救援组织及人员配备

公司成立生产安全事故应急指挥部，下设应急办公室，办公室设在公司总经理办公室。应急日常工作由总经办负责。下设险救援组、警戒疏散组、医疗救护组、后勤保障组、通讯联络组。

公司生产安全事故应急救援组织架构见下图。

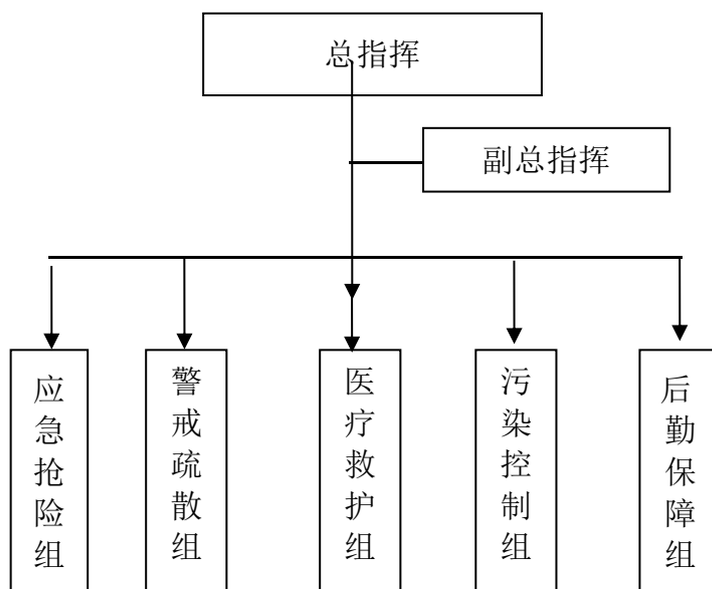


图 B-1 应急救援组织架构图

表 B-1 应急通讯录

应急机构组成		人名	职务	手机
应急指挥部	总指挥	刘鸿	厂长	13890884567
	副总指挥	韩勇	综合事务员	13547569666
	成员	唐昊	后勤负责人	18681717822
	成员	张启旺	生产负责人	13558693790
事故救援组	组长	张启旺	生产负责人	13558693790
	成员	吴旭东	生产人员	17361432872
	成员	杜长春	生产人员	18181131822
医疗救护组	组长	罗增贵	生产班长	13778194463
	成员	隆勇	生产人员	17383211721
	成员	高铭	生产人员	15228161855
后勤保障组	组长	唐昊	后勤负责人	18681717822
	成员	王和异	生产人员	15882618156
	成员	周清平	生产人员	15181743727
疏散警戒组	组长	王树林	生产班长	13419105183
	成员	赵中祥	生产人员	18112166395
	成员	吴旭东	生产人员	17361432872
善后处理组	组长	罗诚	生产班长	13258287578
	成员	赵毅	生产人员	13699666090
	成员	王果成	生产人员	13990722779
	成员	何娜	技术员	18086903798
	成员	鲜蓉	生产人员	13659085363
	成员	谢依	生产人员	15751212304

2、应急救援预案编制

南充水务投资（集团）有限责任公司污泥处理分公司根据《中华人民共和国安全生产法》、《生产安全事故应急预案管理办法》、《生

产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》等有关法律法规、标准要求,编制了《南充水务投资（集团）有限责任公司污泥处理分公司南充市主城区污泥处置项目（含调度中心工程）生产安全事故综合应急预案》，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。

3、应急救援器材配备

表 B-2 应急物资表

序号	作业方式或资源功能	储备物资名称	存放位置	储存规格及数量	负责人及联系电话
1	污染物控制	吸油毡	应急战备物资柜	1 箱	张启旺： 13558693790
2	污染物收集	集污袋	应急战备物资柜	20 个	
		手摇泵	工具房	1 个	
3	污染物降解	消油剂	应急战备物资柜	1 桶（20 公斤/桶）	
4	安全防护	安全帽	应急战备物资柜	10 个	
		高亮反光背心		4 套	
		耐油橡胶手套		4 套	
		防静电雨衣		2 套	
		耐油防砸雨靴		2 双	
		3M 护目镜		2 个	
		防爆铜锹		1 个	
		防爆斧头		1 个（长 450mm）	
		防爆尖撬棍		1 个（长 800mm）	
		1.5 米长抬杠		2 个	
		抬麻绳		2 根（4 米/根）	
5		消防沙	站内	2m ³	
		消防铲		2 把	
		消防桶		4 个	
		4kg 干粉灭火		40 具	

	污染物处置	器			
		35kg 推 车 灭 火器		2 具	
		灭火毯	办公室	10 床（1 米*1 米）	

4、人员培训及应急救援演练情况

（1）人员培训

1) 新员工上岗前，必须经由公司级、车间（部门）级、班组级三级安全教育培训，考核合格后方可上岗；

2) 每年由公司负责对全体员工至少进行一次应急预案专项培训，并考核直至合格；

3) 每月组织对部门员工进行事故案例警示教育，通过分析事故，学习事故防范和应急救援措施。

（2）应急演练

公司每半年组织本单位人员开展一次应急救援演练，不定期与外部协作单位进行交流和沟通。

二、公司外部应急资源调查

公司外部救援有 119、120、122 及区应急管理局、生态环境局等。其中，公司距南充市化工园区消防中队 3.4 公里、距离最近的嘉陵区人民医院 5.2 公里；距离滨江派出所 15 公里，距离嘉陵区应急管理局 16.1 公里，社会援助力量基本可以满足救援要求。

表 B-3 外部联系表

序号	名称	支持方式/能力	联系方式
1	医疗救护	消防、救援抢险	120
2	区消防救援大队	消防救援	119
3	公安报警	警戒、疏散、刑事调查	110
4	南充市中心医院	伤员的救治	0817-2222207
5	嘉陵区公安局	警戒、疏散、刑事调查	0817-3637510
6	嘉陵区生态环境局	环境污染处理、事故调查	0817-3638888
7	嘉陵区人民政府	协助企业协调相关政府部门和邻近企事业单位	0817-3631161
8	嘉陵区应急管理局	咨询和救援物资	0817-3635063

三、应急资源不足或差距分析

（一）应急资源满足性分析

公司设置了应急救援组织，配备了应急救援人员和器材,初期火灾事故、人员轻伤，以及不严重影响道路交通事故的事故，公司能够自行处理；

公司发生大规模火灾或人员重伤以及严重影响道路交通事故时，依托南充市消防支队战勤保障大队、嘉陵区中医院、滨江派出所、嘉陵区生态环境局、嘉陵区应急管理局，一旦发生事故，能及时赶到现场；公司配备的应急资源及依托的社会应急资源能满足公司应急需要。

（二）公司存在的问题

经现场检查，公司应急装备物资未及时检查更新，现已进行了整改，对不符合要求的进行了更新。

四、应急资源调查结论

在全面调查和客观分析我单位主要事故风险、应急队伍、装备、物资等应急资源状况的基础上，对我公司应急资源和能力进行综合评估。评估认为：南充水务投资（集团）有限责任公司污泥处理分公司已组建了员工应急队伍并按应急管理要求配备了必要的应急设施及装备。由于公司各类事故造成的危害也难以预测，而公司自身的应急资源又是有限的，通过本次调查明确了周边可依托的互助单位与政府配套的公共应急资源及队伍，突发事故发生时，应及时有效的利用好这些资源，做到区域联动，控制突发事件发展趋势，防止事故后果扩大。

建议：

- （1）加强应急救援知识培训。
- （2）加强应急救援演练，在实战中熟练掌握应急救援流程、抢险专业技术，增强遇到险情临危不乱的心里素质。