

QG/PC SCXS YBYJ

内部资料

注意保密

中国石油天然气股份有限公司

四川南充销售分公司

南干道加油站应急资源调查报告

**中国石油四川南充销售分公司**

**二〇一九年三月**

**一、总则**

（一）成立公司应急资源调查小组

**组 长：**李涛

**副组长：**蒲渊

**成 员：**苏诗伟、陈柳、何谦、刘维

**专 家：**粟小平、林巧（均为注册安全工程师）

应急资源调查小组日常工作由仓安科负责。

2019年1月2日～1月8日中国石油四川南充销售分公司南干道加油站应急资源调查小组对加油站应急资源开展了调查。由陈柳、何谦进行资料收集 ；由粟小平、李涛、苏诗伟、何谦进行现场勘探；林巧、蒲渊、刘维进行人员走访。

（二）调查对象及范围

中国石油四川南充销售分公司自身应急资源及加油站属地内消防队、社会救援力量、医院等应急资源。

（三）调查工作程序

按照调查计划，调查组采用资料收集、现场勘探、人员访谈等方法进行应急资源调查。

1.资料收集

收集生产经营单位应急管理相关的资料，包括

——生产经营单位风险评估报告；

——生产经营单位各类应急预案；

——应急演练记录；

——应急救援相关记录；

——应急处置评估报告；

——其他相关资料。

2.应急资源需求分析

在资料收集的基础上，结合事故风险评估结果，对生产经营单位事故应急处置中所需应急资源的种类、数量和调集方式、投入使用时间等进行分析，明确应急资源需求结果。

3.现场勘探

在应急资源需求分析的基础上，采用现场勘查的方式查看生产经营单位自身和周边应急资源，重点查看设备类应急资源和设施类应急资源。

5.人员访谈

对于在资料收集和现场勘查过程中所涉及的疑问、信息的补充和已有资料的考证，采用人员访谈的方式进行求证，访谈对象为生产经营单位应急管理相关人员，参与应急救援工作的人员，访谈可采用当面交流、电子或书面调查表的方式进行。

编写报告

6.调查组成员对调查内容进行汇总整理，对照已有资料，对其中可疑处和不完善处进行核实和补充，按照应急资源调查报告大纲（附录A）的要求编制调查报告。

（四）生产经营单位主要风险状况

见《中国石油四川南充销售分公司南干道加油站事故风险评估报告》。

**二、生产经营单位应急资源**

（一）应急人力资源

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **队伍名称** | **人数** | **联系人** | **联系电话** |
| 1 | 燕儿窝油库警消队 | 13 | 张勇 | 18090596286  0817-2336598 |
| 2 | 公司应急救援小分队 | 40 | 杜小江 | 13990828485  0817-2806656 |
| 3 | 片区 | 35 | 李涛 | 13909073227 |

公司机关建立应急救援小分队，40人，定期开展应急预案演练，能够满足公司应急支援需求。

公司燕儿窝油库建有专职警消队13人，每天定期进行消防训练；建有义务消防队36人，定期开展应急预案演练，能够满足扑灭油罐初期火灾的要求。

片区加油站由员工组成义消队，定期开展应急预案演练，能够满足片区应急支援需求。

（二）应急物资

按照应急救援要求，公司在油库分别建有一座应急物资库，储备了必要的性能较好应急物资，能够基本满足公司应急救援需求。（具体物资清单见附件）

公司下属片区、加油站根据所处地理位置，分别储备了一定数量的应急物资。

（三）消防设施设备

公司目前机关、油库、片区、加油站共配备各类灭火器1198具，石棉毯314张，消防铲205根，消防河沙 154 立方米，各项消防设施设备完好，能够满足扑灭机关、库站初期火灾的要求。

同时燕儿窝油库现配置有消防水池1个，总储量2000立方米；常备消防河沙 10 立方米；建有清水和泡沫管网6300米，设有消防水炮47具；建有消防泵房，安装使用消防泵4台，配备泡沫液6吨；重点部位摆放灭火器 140台。各项消防设施设备完好，能够满足扑灭油罐初期火灾的要求。

**三、周边社会应急资源调查**

（二）加油站周边社会资源调查

南干道加油站位于嘉陵区乡镇以上场所，加油站根据突发事件性质、严重程度、影响范围等因素选择可依托的外部专业机构、物资、技术等，加油站正对面为交警三大队，后方为南充片区及经理人学院办公地点，距南充市中心医院2.3KM，距离嘉陵区消防支队2.6KM，确保满足突发事件发生时的生产消防、抢险维修、医疗救治、治安保卫、交通运输等应急工作需要。

**四、应急资源不足或差距分析**

加油站现有应急资源及周边可依托的社会资源数量能够基本满足应急救援需求。

公司应急资源储备及管理方面存在的问题、不足有：一是公司部分加油站比较偏远，公司、片区支援力量到达时间较长；二是专职警消队、机关应急救援小分队、义消队的训练水平有待提高；三是加油站现有应急物资数量不足。

**五、应急资源调查结论**

经过加油站应急资源调查小组对应急资源开展的调查，认为目前中国石油四川南充销售分公司南干道加油站自身应急人力资源、应急物资、消防设施设备、预案准备等及周边可依托的社会资源数量能够基本满足应急救援需求。

**六、改进完善具体措施**

（一）完善应急预案演练，加强日常加油站当班人员的训练，切实提高应急水平。

（二）根据站危险源的特点，有针对性地加强应急物资库建设。

（三）加强与周边公安消防、专业救护队等社会救援力量的联系，组织开展联合演练。

（四）积极向有关政府部门汇报，与政府部门预案衔接，形成上下联动机制。

**七、附件**

生产经营单位应急资源调查表

附件：生产经营单位应急资源调查表

（一）生产经营单位应急人力资源调查表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类别 | | 队伍名称 | 人数 |
| 应急救援队伍 | 内部救援队伍 | 燕儿窝油库警消队、机关应急救援小分队 | 53 |
| 周边企业救援队伍 | 由库站根据地理位置确定 |  |
| 政府救援力量 | 由库站根据地理位置确定 | 消防大队 |
| 志愿者队伍 | 机关、油库、各加油站义消队 |  |
| 应急管理人员 | | —— |  |
| 应急专家 | | —— |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 应急管理人员通讯录 | | | | | | | |
| 应急机构 | 部门 | 姓名 | 职务 | 办公电话 | 传真电话 | 移动电话 | 备注 |
| 应急值班室 | 公司值班室 |  |  | 2805831 | 2805831 |  | 24小时值班 |
| 应急领导小组 | 公司领导 | 张光辉 | 总经理、 | 2806559 |  | 17828582858 |  |
| 公司领导 | 康泽 | 党委书记 | 2805599 |  | 13882670886 |  |
| 公司领导 | 廖玉蓉 | 总会计师 | 2810428 |  | 13890888825 |  |
| 公司领导 | 刘小龙 | 安全总监、  副总经理 | 2338181 |  | 13909079166 |  |
| 公司领导 | 梅青松 | 副总经理 | 2805322 |  | 13990832713 |  |
| 主要应急职能部门 | 人事科 | 林敏 | 总经理助理  科长 | 2333365 |  | 15808177658 |  |
| 总经理办公室 | 罗军伟 | 主任 | 2805810 |  | 13550591599 |  |
| 仓储安全环保科（应急办公室） | 杜小江 | 科长 | 2806656 |  | 13990828485 |  |
| 油气零售科 | 邓怀春 | 科长 | 2800632 |  | 13890889799 |  |
| 营销管理科 | 郑勇 | 科长 | 2806779 |  | 13458296868 |  |
| 党群工作科 | 陈亚红 | 科长 | 2806778 |  | 13778188666 |  |
| 财务科 | 王成祥 | 科长 | 2819121 |  | 13890888289 |  |
| 投资建设科 | 林巧 | 科长 | 2812232 |  | 13890837766 |  |
| 信息中心 | 颜湛渝 | 主任 | 2811357 |  | 18990797788 |  |
| 非油科 | 陈志坚 | 科长 | 2805322 |  | 13890811618 |  |
| 油库 | 张勇 | 主任 | 2600340 |  | 18090596286 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 政府部门应急通讯录 | | | |
| 序号 | 单位名称 | 联系电话 | 传真电话 |
| 1 | 中国石油四川销售公司值班室 | 0817-2805831 |  |
| 2 | 区政府办公室 | 0817-3631363 |  |
| 3 | 区安监局 | 0817-3881853 |  |
| 4 | 区消防大队 | 0817-3880119 |  |
| 5 | 区公安局治安支队 | 0817-3631231 |  |
| 6 | 区公安局交警三大队 | 0817-3638099 |  |
| 7 | 区公安局治安支队内保大队 | 0817-3631231 |  |
| 8 | 区经信局 | 0817-3635923 |  |
| 9 | 区海事局 | 0817-3883178 |  |
| 10 | 区环保局 | 0817-3638888 |  |
| 11 | 区质监局 | 0817-2815196 |  |
| 12 | 火花派出所 | 0817-3631608 |  |
| 13 | 嘉陵供电抢修 | 0817-3711168 |  |
| 14 | 匪警 | 110 |  |
| 15 | 交通事故报警台 | 122 |  |
| 16 | 火警 | 119 |  |
| 17 | 紧急救援中心 | 120 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 部分应急专家通讯录 | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 值班电话 | | 所在地 | 擅长领域 |
| 固定电话 | 手机 |
| 1 | 孙永忠 | 028-86521658 | 13678080333 | 成都 | 工艺安全 |
| 2 | 张成斌 | 028-86520267 | 18828075866 | 成都 | 火灾爆炸 |
| 3 | 李 勇 | 028-86521511 | 13708085966 | 成都 | 工艺安全 |
| 4 | 何建华 | 028-86520780 | 13730881648 | 成都 | 工艺安全 |
| 5 | 杨海宁 | 028-86520037 | 13808050272 | 成都 | 车辆安全 |
| 6 | 熊 明 | 028-61370189 | 13608183805 | 成都 | 火灾救护 |
| 7 | 李 坚 | 028-87368185 | 13980669839 | 成都 | 火灾爆炸 |
| 8 | 胡国强 | 028-86756036 | 13908035962 | 成都 | 火灾爆炸 |
| 9 | 粟小平 | 0817-2806656 | 13990818766 | 南充 | 火灾爆炸 |
| 19 | 杜小江 | 0817-2806656 | 13990828485 | 南充 | 火灾爆炸 |
| 10 | 林巧 | 0817-2812232 | 13890837766 | 南充 | 工艺安全 |
| 11 | 张勇 | 0817-2600340 | 18090596286 | 南充 | 火灾爆炸 |
| 12 | 刘建强 | 0817-2805831 | 138908087777 | 南充 | 车辆安全 |
| 13 | 维修李学东 | 0817-2308198 | 15082773416 | 南充 | 工艺安全 |
| 14 | 片区经理李涛 | 0817-2308198 | 13909073227 | 南充 | 火灾爆炸 |

（二）生产经营单位应急物资调查表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类别 | | 名称 | 数量 |
| 生活类物资 | 食品和水 | 饼干 | 由库站根据地理位置、季节特点、人员情况进行贮备。 |
| 罐头 |
| 瓶装水 |
| ………………. |
| 衣物 | 被子 | 由库站根据地理位置、季节特点、人员情况进行贮备。 |
| 棉衣 |
| ………………. |
| 医疗救助类 | | 常备药品 | 由库站根据地理位置、季节特点、人员情况进行贮备。 |
| 医疗急救箱 |
| ………………. |

（三）生产经营单位应急装备调查表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类别 | | 设备名称 | 数量 |
| 车辆类 | 指挥车 | 救护指挥车 |  |
| 移动指挥系统 |  |
| ………………. |  |
| 保障车 | 片区后援保障车 | 1 |
| 公司后援保障车 | 8 |
| ………………. |  |
| 防护类 | 身体防护 | 抢险救援服 |  |
| 避火服 | 4 |
| 防化服 |  |
| ………………. |  |
| 头部防护 | 消防头盔 | 15 |
| 抢险救援头盔 |  |
| ………………. |  |
| 眼部防护 | 防化护目镜 |  |
| ………………. |  |
| 呼吸防护 | 正压式空气呼吸器 | 2 |
| 防毒面罩 | 4 |
| ………………. |  |
| 监测类 | | 生命探测仪 |  |
| 气体检测仪 |  |
| 红外线测温仪 |  |
| ………………. |  |
| 侦检类 | | 有毒气体探测仪 |  |
| 可燃气体检测仪 | 3 |
| 热像仪 |  |
| 测温仪 |  |
| ………………. |  |
| 警戒类 | | 警戒标志杆 |  |
| 隔离警示带 | 由库站根据需要配备。 |
| 危险警示牌 | 由库站根据需要配备。 |
| 闪光警示灯 |  |
| ………………. |  |
| 救生类 | | 折叠式担架 | 1 |
| 逃生气垫 |  |
| 缓降器 |  |
| 救生绳索 | 2 |
| ………………. |  |
| 抢险类 | | 电动剪切钳 |  |
| 气动切割刀 |  |
| 机动液压泵 |  |
| 内封式堵漏袋 |  |
| 外封式堵漏袋 |  |
| 堵漏枪 |  |
| 灭火器 | 1798 |
| 排水泵 | 4 |
| 排沙泵 |  |
| 挖掘设备 |  |
| 吊装设备 |  |
| ………………. |  |
| 洗消类 | | 强酸、碱洗消器 |  |
| 洗消喷淋器 |  |
| 洗消帐篷 | 2 |
| 洗消喷枪 |  |
| ………………. |  |
| 通信类 | | 无线传真机 |  |
| 便携式笔记本电脑 | 2 |
| 对讲机 | 20 |
| ………………. |  |
| 照明类 | | 手提式防爆灯 | 160 |
| 移动式升降照明灯组 | 2 |
| ………………. |  |
| 其他类 | | 电动排烟机 |  |
| ………………. |  |

公司应急物资库清单（存放油库）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格 | 数量 | 存放地点 |
| 1 | 防护服 | 170型 | 6套 | 油库应急物资库 |
| 2 | 吸油毡 |  | 100KG | 油库应急物资库 |
| 3 | 空气呼吸器 | RHZKF6.8/30 | 2个 | 油库应急物资库 |
| 4 | 可燃气体检测仪 | SQJ-IIIAII | 3个 | 油库应急物资库 |
| 5 | 防毒面具 | 过滤型 | 4具 | 油库应急物资库 |
| 6 | 医疗急救箱 | 跨提式 | 1个 | 油库应急物资库 |
| 7 | 救护担架 | 2（长）X1（宽）米 | 1架 | 油库应急物资库 |
| 8 | 防爆对讲机 | 摩托罗拉防爆型GP328 | 5个 | 油库应急物资库 |
| 9 | 探照灯 | 海洋王105瓦 | 3个 | 油库应急物资库 |
| 10 | 应急灯 | DP-ZFZD-E3WA | 22个 | 油库应急物资库 |
| 11 | 防爆手电筒 | 固泰 | 18个 | 油库应急物资库 |
| 12 | 防护服 | 170型 | 6套 | 油库应急物资库 |
| 13 |  |  |  |  |