

安徽应升钢管制造有限公司

应急资源调查报告

安徽应升钢管制造有限公司

2016年12月

目 录

1 环境应急资源调查工作的目的.....	2
2 公司环境应急救援工作的开展情况.....	3
2.1 认真编制切实可行的突发环境事件应急预案.....	3
2.2 加强与兄弟单位的协作.....	3
2.3 注意在资金上投入.....	3
2.4 强化应急救援演练.....	3
2.5 深入开展应急知识宣传.....	3
3 公司内部救援资源.....	4
3.1 应急救援组织体系的建立.....	4
3.2 应急救援组织机构构成及职责.....	4
3.3 企业内部应急联络通讯录.....	6
3.4 应急保障.....	6
3.4.1 通讯保障.....	6
3.4.2 应急救援队伍保障.....	6
3.4.3 相关技术资料保障.....	7
3.4.4 应急物资装备保障.....	7
4 外部救援资源.....	9

1 环境应急资源调查工作的目的

根据《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）要求，同时为了能迅速、有序有效地应对环境突发事故，同时开展应急处置行动，阻止和控制污染物向周边环境的无序排放，最大可能避免对公共环境（大气、水体）造成的污染冲击，也为了预防和减少突发环境事件的发生，控制、减轻和消除突发事件引起的严重社会危害，规范突发事件应对活动，保护人民生命财产安全，安徽应升钢管制造有限公司对本公司环境应急资源展开调查。

2 公司环境应急救援工作的开展情况

2.1 认真编制切实可行的突发环境事件应急预案

安徽应升钢管制造有限公司已委托安徽歆诺环保设备有限公司编制《安徽应升钢管制造有限公司突发环境事件应急预案》，对公司应急救援、应急措施方面提供专业技术支持。

2.2 加强与兄弟单位的协作

安徽应升钢管制造有限公司拥有自身的应急救援机构，同时推进企业间的相互协作，与周边单位绩溪县松林环保科技有限公司、安徽金阳钢管有限公司、安徽精工不锈钢管公司、安徽祥云钢管有限公司、安徽立特不锈钢有限公司建立通讯联系，并签订应急救援互助协议。

2.3 注意在资金上投入

公司注意对应急救援物资的资金投入，购买救援器材和宣传材料，对已失效的救援物资及时进行更换，已投入 10 万元用于购买应急救援物资。

2.4 强化应急救援演练

为了提高应对突发环境事件的处置能力，公司经常组织突发环境风险事故演练活动，加强企业应对突发危险化学品事故的能力，锻炼应急救援队伍的组织协调能力和应急处置能力。

2.5 深入开展应急知识宣传

为切实提高员工的应急意识和应急能力，加强对安全生产科普知识宣传，公司每年定期组织应急知识宣传活动，以宣传单、板报等形式面向员工宣传普及应急、预防、避险、自救、互救、减灾等知识，努力提高员工应对各种突发环境事件的综合素质，为应急管理工作顺利开展营造良好的氛围。

3 公司内部救援资源

3.1 应急救援组织体系的建立

安徽应升钢管制造有限公司应急救援组织机构图如下所示。

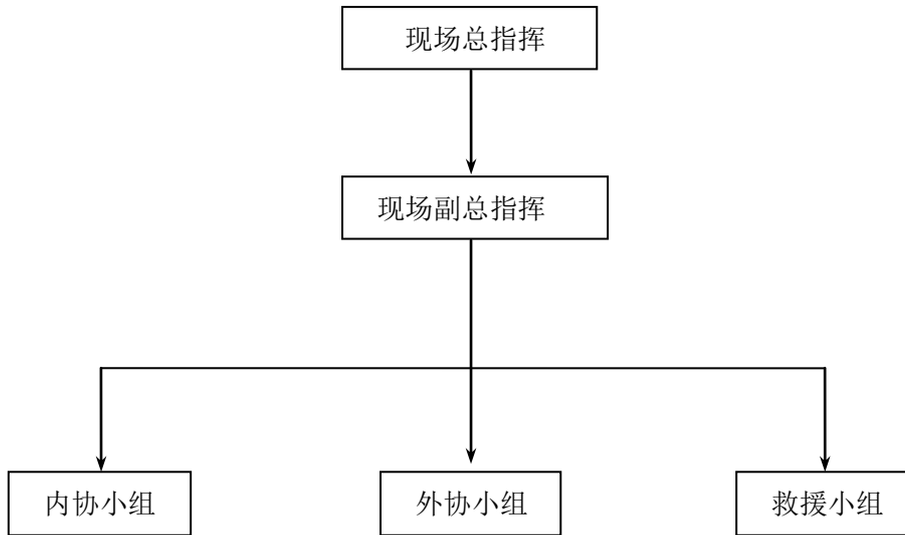


图 3-1 安徽应升钢管制造有限公司应急救援组织机构图

3.2 应急救援组织机构构成及职责

依据危险化学品事故危害程度的级别设置分级应急救援组织机构，由各部门领导组成，下设应急救援办公室，日常工作由环境监管部兼管。发生重大事故时，以指挥领导小组为基础，立即成立危险化学品事故应急救援指挥部，应小春任总指挥，邹松青任副总指挥，负责全厂应急救援工作的组织和指挥，指挥部设在办公楼，总指挥不在企业时，可由副总指挥临时任总指挥，特殊情况下由其他部门领导为临时总指挥，全权负责应急救援工作。

1、总指挥

总指挥：应小春

主要岗位职责：

(1) 负责组织应急队伍，判定应急管理办法，批准事故应急救援预案的启动和终止；

(2) 负责事故现场全盘指挥工作。

(3) 将事故信息及时汇报给县安监局、县消防大队、县环保局、县管委会、县政府及有关单位。

(4) 负责组织、调动、协调应急队伍，处理突发事项。

2、副总指挥

副总指挥：邹松青

主要岗位职责：

- (1) 保护抢救受伤人员脱离危险区。
- (2) 确立警戒范围，表示警戒路线，确定警戒人员位置和责任。
- (3) 紧急疏散警戒区内的无关人员和闲杂人员，尽快撤离现场。
- (4) 负责对现场伤员的抢救工作及对环境的保护。

3、救援组

组长：郑月明

成员：杨建明、朱雷

主要岗位职责：

- (1) 根据事故类型，准备救援装备，到现场进行救援。
- (2) 对事故现场人员、设备设施抢险救援。
- (3) 负责保护事故现场，直至事故原因调查清楚。
- (4) 对环境进行保护，防止发生环境污染事故。

4、外协组

组长：赵福林

成员：张立庭、叶茜

主要岗位职责：

(1) 负责接警、送医，使消防人员、医务人员不误时的直接到达事故地点进入救助。

- (2) 护送受伤、受难的人员到医院抢救治疗。
- (3) 负责联系附近的村组单位，附近的单位，组织应急互助救援队伍。
- (4) 负责事故现场应急电源、照明和通信工作。
- (5) 负责供应灭火器和其他事故急需物资。

5、内协组

组长：邹松青

成员：陈秋萍、张玉时

主要岗位职责：

- (1) 负责接送事故受伤人员从安全出口一直到救护车上。
- (2) 根据事故、灾情的发展情况，分析现有消防物资情况，配制消防设施图、工艺流程图、现场平面图，向总指挥汇报是否增减救援队伍。
- (3) 负责财产、物资损失的清理汇报工作，配合领导调查事故的原因责任。
- (4) 组织二十四小时值班，如确定应急救援工作结束，立即通知有关部门和周边区域人员事故危险已经解除。

3.3 企业内部应急联络通讯录

企业内部应急联络通讯录见表 3-1

表 3-1 应急救援小组通讯录

职责单位	人员姓名	联系方式	职务	备注
指挥部 (2 人)	应晓春	13865366999	总指挥	董事长
	邹松青	13856359777	副总指挥	总经理
救援组 (3 人)	郑月明	18110356717	组长	车间主任
	杨建明	13615787795	组员	质检主任
	朱雷	15058986633	组员	销售经理
外协组 (3 人)	赵福林	15851001768	组长	车间副主任
	张立庭	13805632365	组员	仓管
	叶茜	15665636971	组员	文员
内协组 (3 人)	邹松青	13856359777	组长	总经理
	陈秋萍	15385353797	组员	财务
	张玉时	13865366119	组员	文员

3.4 应急保障

3.4.1 通讯保障

公司综合办公室负责公司电信设施的配备维护，开设移动通讯“集团用户群”，便于大家联络；要保障通讯畅通，建立各部门负责人和主要应急人员通讯录，定期确认各联络电话，遇人员或通讯方式变更，及时更新；各岗位、人员负责维护配备使用的电话、无线对讲机，确保完好；各应急部门主管或主要应急负责人手机必须保持 24 小时开机，号码如有变更，应立即通知综合管理部。

3.4.2 应急救援队伍保障

企业建有应急救援组织机构，并明确分配各小组的相关职责，根据事故应急的需要，各小组成员可以相互协调调动。

(1) 应晓春任应急救援总指挥，发布和解除应急救援命令，指挥救援行动，向当地政府主管部门汇报事故情况。

(2) 邹松青任副总指挥。协助总指挥进行应急求援指挥，总指挥不在时，代理总指挥职责。

(3) 救援组、外协组、内协组：协助处理事故，随时报告事故处理进展状况。必要时，联络各社会职能部门（消防、医院等）前来协助救援。

(4) 事故所在的单位员工：发生事故时，立即向部门负责人和生产经理报告，及时做好事故现场处理及伤员抢救工作。

(5) 班组长：现场确认事故级别，并协助部门负责人处理事故。

3.4.3 相关技术资料保障

相关应急救援指导资料应由专人进行保管，并能在事故发生第一时间取出，若事故发生时资料保管人不能及时到达现场并取出资料，应立刻电话通知应急救援小组中的其他成员。

应急救援资料包括：消防设施配置图、工艺流程图、现场平面布置图及周围地区地形图、气象资料、危险化学品安全技术说明书及救助信息指南等。

资料保管部门及保管人：环境监管部邹松青。

3.4.4 应急物资装备保障

根据工作需要和职责要求，加强危险化学品检验、鉴定和监测设备建设，增加应急处置、快速机动和自身防护装备、物资的储备，不断提高应急监测、动态监控的能力，保证在发生环境事件时能有效防范对环境的污染和扩散。公司根据事故抢险救援需要，落实配备消防、堵漏、通讯、交通、工具、应急照明、防护、急救等各类所需应急抢险装备器材。

表 3-2 应急设施及应急物质储备

序号	项目	名称	数量	用途	地点
1	防火、防汛	35KG 推车式灭火器消防枪	2 台	火灾扑救	厂区各点位
2		4KG 手提式灭火器	20 个		厂区各点位
3		黄沙	1 批		厂区各点位
4		应急水泵	4 只		应急物资库
5	个人、防护	防酸碱工作服	5 套	应急救援人	应急物资库

				员的个人防护	
6		呼吸器耐酸碱手套	2 副		应急物资库
7		应急药箱	1 个		厂区各点位
8		洗眼器（带冲淋）	5 个		厂区各点位
9	监测仪器	视频监控系统	1 只	现场环境监测	监控室
10		在线监测系统	1 套		监控室
11	废物、泄漏 收集处置	编织袋	1 批	泄漏废物的 收集处置	包装物仓库
12		塑料槽	1 批		包装物仓库
13		碱片	2 吨		应急物资库
14		锯末	1 吨		应急物资库
15	机械设备	叉车 铲车	1 辆	保障现场作 业	厂内
16		水泵、阀门、管材	4 个		应急物资库
17		切割机、电焊机	1 个		应急物资库
18	车辆	应急车	1 辆	应急指挥	行政停车场

4 外部救援资源

安徽应升钢管制造有限公司外部救援资源主要依靠厂政府救援力量的支持。

(1) 单位互助

安徽应升钢管制造有限公司长期与周边单位保持良好合作关系,在发生事故时周边单位能够及时的提供相应的救援帮助已与绩溪县松林环保科技有限公司签订应急救援协议书,保证事故状态时环境应急资源共享。

(2) 请求政府协调相应救援力量

一旦发生重大环境事故,本单位救援力量不够或周边单位提供的帮助不足以应对该项事故时,指挥部应请求政府发布支援命令,调动政府相关救援力量进行全力支持和救护。

外部应急/救援力量通讯录

- (1) 绩溪县松林环保科技有限公司: 于继华 13605816759
- (2) 绩溪县环保局: 0563-8166939
- (3) 绩溪县管委会: 0563-8162151
- (4) 绩溪县安全监督管理局: 0563-8162863
- (5) 绩溪县生态工业园区派出所: 0563-8162392
- (6) 急救中心: 110
- (7) 消防: 119
- (8) 供电局: 0563-8162056