

山东建成建设机械有限公司
突发环境事件应急资源调查报告

山东建成建设机械有限公司

2021年3月

目 录

1 应急资源调查概要.....	1
1.1 应急预案调查背景.....	1
1.2 应急资源调查目的.....	1
2 企业应急资源概况.....	2
2.1 应急预案编制情况.....	2
2.2 环境应急装备与物资调查结果.....	2
2.3 外部可依托应急装备.....	3
2.4 现有应急救援队伍.....	4
2.5 应急预防.....	10
2.6 应急场所.....	11
2.7 应急救援人员的培训.....	12
2.8 救护人员的培训.....	12
2.9 应急指挥机构的培训.....	12
2.10 应急救援演练.....	13
2.11 开展应急知识宣传.....	13
2.12 公众教育.....	13
3 应急资源调查结论.....	13
附件.....	15

1 应急资源调查概要

1.1 应急预案调查背景

山东建成建设机械有限公司成立于 2008 年 7 月，法定代表人姜贝，是一家从事混凝土搅拌设备制造、建筑工程用机械及配件制造、建筑材料生产专用机械及配件制造、电子机械设备及配件销售及进出口等为主要业务的企业。企业厂址位于济南市平阴县东阿镇谷城路西，企业主要组装生产混凝土搅拌站、混凝土搅拌楼。

项目厂区主要由生产区、办公区及职工生活区组成，生产区主要设置生产车间、油漆库、原料库、危废间等，并配备数控车床、辊板机、铣床、立式钻床、抛丸机、数控火焰切割机、剪板机等机械加工设备，目前年产混凝土搅拌站 60 台、混凝土搅拌楼 80 座。公司劳动定员 50 人，年运行 300 天，每天生产 8 小时。

企业已于 2017 年 8 月取得了平阴县环境保护局关于对山东建成建设机械有限公司《大型混凝土搅拌设备开发与生产项目环境影响报告书》的批复（济平环建审[2017]59 号），并于 2017 年 9 月取得了平阴县环境保护局验收批复（济平环建验[2017]34 号）；企业已于 2020 年 1 月取得了济南生态环境局平阴分局关于对《山东建成建设机械有限公司喷漆房建设项目环境影响报告表》的批复（济平环建审[2020]04 号），并于 2020 年 9 月完成了自主验收。目前企业内项目均处于正常运行之中。

1.2 应急资源调查目的

突发性环境污染事件是威胁人类健康、破坏生态环境的重要因素，其危害制约着生态平衡及经济、社会的发展，迫切需要我们做好突发性环境

污染事件的预防，提高对突发性环境污染事故处置的应急能力。开展环境应急资源调查，收集和掌握本地区、本单位第一时间可以调用的环境应急资源状况，建立健全重点环境应急资源信息库，加强环境应急资源储备管理，可以促进环境应急预案质量和环境应急能力提升。

2 企业应急资源概况

2.1 应急预案编制情况

根据公司实际情况，认真编制了突发环境事件应急预案。

2.2 环境应急装备与物资调查结果

根据应急管理工作要求，调查组对企业应急物资进行了全面的统计，企业目前已经配备了部分应急物资，但仍需进行补充完善。企业目前应急物资配备情况见表 1。

表 1 企业环境应急资源目录

主要作业方式或资源功能	重点应急资源名称	企业现状
污染源切断	沙包沙袋，快速膨胀袋，溢漏围堤，下水道阻流袋，排水井保护垫，沟渠密封袋、充气式堵水气囊	设有消防沙
污染物控制	围油栏（常规围油栏、橡胶围油栏、PVC 围油栏、防火围油栏）、浮桶（聚乙烯浮桶、拦污浮桶、管道浮桶、泡沫浮桶、警示浮球）、土工材料（土工布、土工膜、彩条布、钢丝格栅、导流管件）	液体存放量较小，距水体较远，不涉及围油栏及浮筒等物资；项目设置了导流装置与事故水池相连
污染物收集	收油机，潜水泵（包括防爆潜水泵）、吸油毡、吸油棉，吸污卷、吸污袋吨桶、油囊、储罐	设有潜水泵
污染物降解	溶药装置：搅拌机、搅拌桨 加药装置：水泵、阀门、流量计，加药管 水污染、大气污染、固体废物处理一体化装置 吸附剂：活性炭、硅胶、矾土、白土、膨润土、沸石 中和剂：硫酸、盐酸、硝酸，碳酸钠、碳酸氢钠、氢氧化钙、氢氧化钠、氧化钙 絮凝剂：聚丙烯酰胺、三氯化铁、聚合氯化铝、聚合硫酸铁 氧化还原剂：双氧水、高锰酸钾、次氯酸钠，焦亚硫酸钠、亚硫酸氢钠、硫酸亚铁 沉淀剂：硫化钠	设有活性炭吸附剂、絮凝剂

安全防护	预警装置 防毒面具、防化服、防化靴、防化手套、防化护目镜、 防辐射服氧气（空气）呼吸器、呼吸面具 安全帽、手套、安全鞋、工作服、安全警示背心、安全 绳、碘片等	设有预警装置、安全 帽、手套等安全 防护物资
应急通信和 指挥	应急指挥及信息系统 应急指挥车、应急指挥船 对讲机、定位仪 海事卫星视频传输系统及单兵系统等	设有对讲机、手机
环境监测	采样设备 便携式监测设备 应急监测车（船） 无人机（船）	委托外部第三方监 测机构进行监测， 因此厂区未设置

2.3 外部可依托应急装备

由于突发环境事件类型较多，每类事故可能造成的后果也大小不一，单个企业配备的应急物质及装备不可能满足各类事故要求，把区域内应急装备共享更能够使有限资源得到充分发挥，企业可依托的应急装备包括：互助单位的应急装备及政府公共应急装备。外部互助单位应急设施详见表2。

表2 外部互助单位应急设施一览表

企业	名称	单位	数量	用途	存放位置	
山东聚乐食品有限公司	辅助工具	应急灯	盏	5	照明	仓库
	消防器材	干粉灭火器	个	10	灭火	仓库
		消防铁锹	个	4	灭火	沙池上方
		消防黄沙	吨	1	灭火	沙地
	防护器材	防毒面罩	个	5	人员防护	仓库
		防高温手套	副	5	人员防护	仓库
济南德弘有限公司	辅助工具	应急灯	盏	5	照明	仓库
	消防器材	干粉灭火器	个	10	灭火	仓库
		消防黄沙	吨	1	灭火	沙地
		消防铁锹	个	4	灭火	沙池上方
	防护器材	防高温手套	副	5	人员防护	仓库

		防毒面罩	个	5	人员防护	仓库
--	--	------	---	---	------	----

2.4 现有应急救援队伍

2.4.1 内部应急组织体系

2.4.1.1 应急指挥机构组成

公司成立突发环境事件应急救援组织机构，建立应急指挥系统，应急指挥部由总指挥、副总指挥和应急小组组成，应急指挥部办公室设在办公区内。

应急指挥机构人员组成情况详见表 3，应急指挥机构组成图详见图 1。

表 3 应急指挥机构人员组成情况一览表

小组名称	应急指挥职务	姓名	公司职务	联系电话
应急指挥中心	总指挥	周祥森	副总经理	13805319280
	副总指挥	李亚丁	副总经理	18615211881
应急抢险组	组长	王 峰	车间主任	13165311756
	组员	于瑞亮	班长	15854167818
应急监测组	组长	张立谦	环保主管	15628841258
	组员	任广民	班长	15544566637
医疗救助组	组长	李金环	内勤	13964028292
	组员	马 超	内勤	13165125032
安全警戒组	组长	张志迎	班长	15153117370
	组员	于瑞国	班长	13135224567
通讯联络组	组长	丁永春	主管	18654560803
	组员	闫立磊	办事员	13165126452
后勤保障组	组长	闫海青	后勤主管	18654560806
	组员	姜士华	/	18654569922

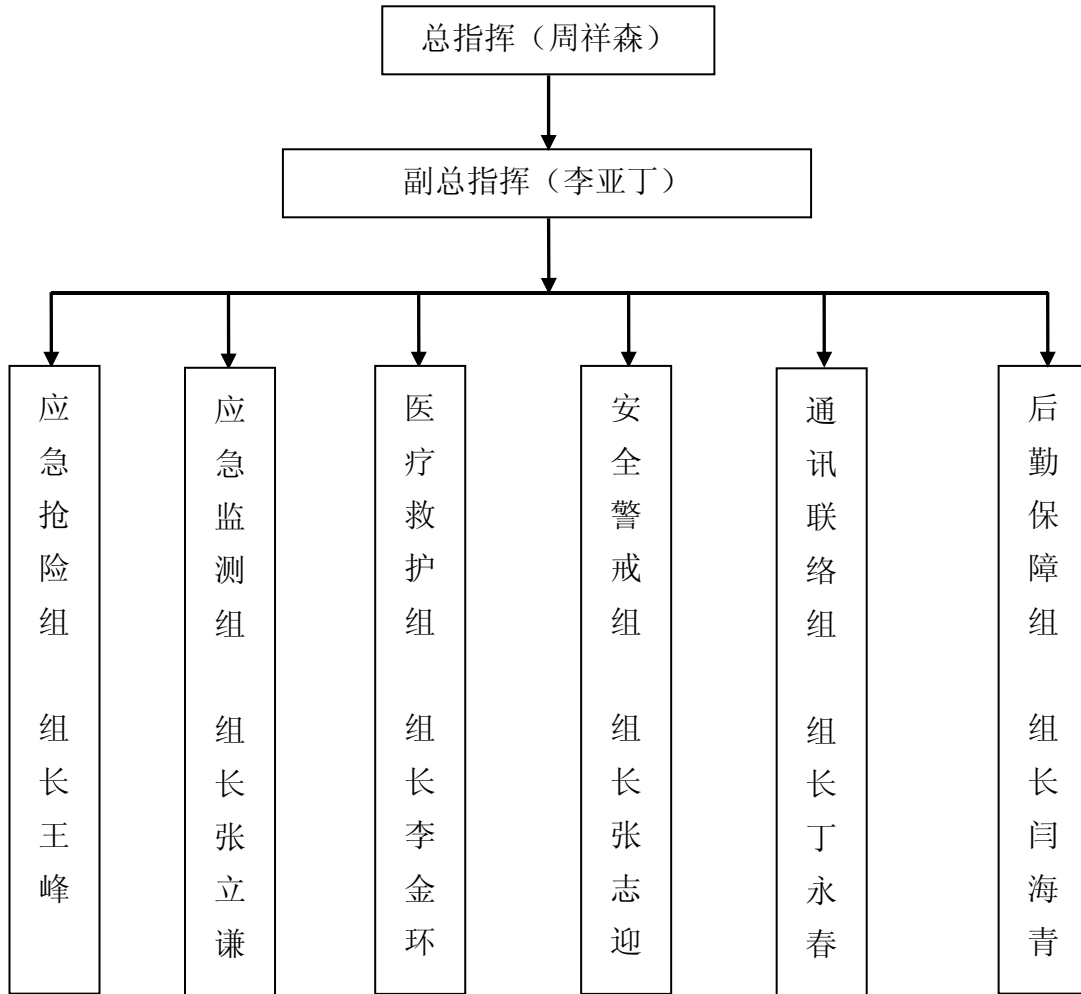


图 1 应急指挥机构组成图

2.4.1.2 指挥机构及职责

公司成立突发环境事件应急领导小组（以下简称应急领导小组），副总经理周祥森任组长（总指挥），副总经理李亚丁任副组长（副总指挥），下设应急抢险小组、应急监测小组、医疗救护小组、安全警戒小组、通讯联络小组、后勤保障小组，进入现场后，各组受前方总指挥指挥。

成立应急领导小组办公室，选定相应的负责人员，日常情况下，对公司员工进行应急事件的培训、演练。

(1) 应急救援指挥部人员名单

总指挥：周祥森 13805319280

副总指挥：李亚丁 18615211881

成员：由各部门组成。

（2）总指挥职责

①根据现场的危险等级、潜在后果等，决定本预案的启动；

②负责应急行动期间各单位的运作协调，部署应急策略，保证应急救援工作的顺利完成；

③指挥、协调应急程序行动及对外消息发布；

④事故或突发事件超出厂区处置能力时，向公司、政府应急救援机构提出救援申请。

（3）副总指挥职责

①协调总指挥组织或根据总指挥授权，指挥完成应急行动；

②向总指挥提出应采取的减轻事故后果的应急程序和行动建议；

③协调、组织应急行动所需人员、队伍和物资、设备调运等。

（4）应急救援指挥部职责

①贯彻执行国家、当地政府、上级主管部门关于突发环境事件发生和应急救援的方针、政策及有关规定；

②组织制定、修改突发环境事件应急救援预案，组建应急救援队伍，有计划地组织应急救援培训和演习；

③审批并落实突发环境事件应急救援所需的监测仪器、防护器材、救援器材等的购置；

④检查、督促做好突发环境事件的预防措施和应急救援的各项准备工

作；

⑤批准应急救援的启动和终止；

⑥及时向上级有关部门报告突发环境事件的具体情况，必要时向有关单位发出增援请求，并向周边单位通报相关情况；

⑦组织指挥救援队伍实施救援行动，负责人员、资源配置、应急队伍的调动；

⑧协调事件现场有关工作。配合政府部门对环境进行恢复、事件调查等工作；

⑨负责对员工进行应急知识和基本防护方法的培训，向周边企业、敏感点等提供本单位有关危险品特性、救援知识等的宣传材料。

2.4.1.3 现场指挥机构与职责

1、现场指挥部

启动环境应急预案时，公司环境应急领导小组转为突发环境事件应急处置现场指挥部，公司领导任前方总指挥或由总指挥指定人员担任，各应急小组负责人为成员。

2、应急领导主要职责

(1) 总指挥职责

主要负责应急救援指挥工作，发布抢险救援命令，对特殊情况进行紧急决断，协调副总指挥工作内容，向上级领导报告事故及其对事故的处理情况。

(2) 副总指挥职责

①负责协助总指挥作好抢险现场救灾工作的紧急组织，具体负责抢险队

的指挥，向总指挥报告情况，落实总指挥发布的抢险命令；

②负责指挥技术人员，对抢险、抢修作业根据技术规范和工艺情况，提供准确可行的抢险方案，并随时向总指挥报告情况。负责义务消防接警人员的安排和现场保卫及周边警戒的工作，布置善后的现场保护，维护工作秩序，防止意外破坏情况发生；

③负责协助指挥运输抢险队，准备好人员和车辆，随时准备按指挥命令行动。负责预备队的组织以及物资等后勤保障，随时准备补充抢险队伍。

2.4.1.4 应急小组及其职责分工

(1) 应急抢险组

组长	组员	应急状态下职责	日常状态下职责
王峰 (车间主任) 13165311756	于瑞亮 (班长) 1585416781 8	根据现场情况，进行封堵泄漏源、紧急灭火等现场抢救工作；控制污染源，以防止污染物进一步扩大；对损坏的设备、设施全面抢修，提供现场临时用电；对事故水和消防废水进行堵、截或导流，对污染场地进行砂土覆盖或清洗处理，同时通知相关部门进行排污处理。	对设备进行日常的维护和巡检，了解厂区内的电源分布；对厂区内的排水系统进行维护、检查。

(2) 应急监测组

组长	组员	应急状态下职责	日常状态下职责
张立谦 (环保主管) 15628841258	任广民 (班长) 15544566637	对突发环境事件产生的废水和废渣进行收集，配合相关技术部门进行检测。根据企业委托有资质的监测单位的技术支持，承担环境污染事故发生时的环境监测污染动态情况跟踪。	了解环境监测的基本方法以及监测方案制定相关问题，并掌握事件记录和存档的方法；对废气处理装置进行巡检，并设立台账

(3) 医疗救护组

组长	组员	应急状态下职责	日常状态下职责
李金环 (内勤) 13964028292	马超 (内勤) 13165125032	配合抢修组人员进行现场灭火；对抢救出的伤员立即进行简单有效的救治；迅速与医院联系进行抢救；保护事故现场，防止无关人员进入。	了解现场灭火的基本常识，同时掌握救护伤势较轻伤员的基本技能，了解附近最近医院的联系方式以及到达厂区的最近路线

(4) 安全警戒组

组长	组员	应急状态下职责	日常状态下职责
张志迎 (班长) 15153117370	于瑞国 (班长) 13135224567	协助抢修小组搞好人员疏散、隔离和警戒，维护现场秩序；确保人员全部撤离现场；及时转移被困物资，防止污染源扩大。	负责了解厂区内的逃生路线；当进行应急时间演练时，负责对人群进行疏散，维护现场秩序；了解厂区内的原料分布

(5) 通讯联络组

组长	组员	应急状态下职责	日常状态下职责
丁永春 (部门主管) 18654560803	闫立磊 (办事员) 13165126452	发生较大或重大事故后，立即与当地环保局、应急管理局、消防队联系；根据事故大小向周围单位请求援助；准确报告事故类型、事故大小、有无人员伤亡、发生时间、地点、事故造成的损失和可能造成的损失；到主要路口迎接消防人员和救援队伍，主动回答和汇报消防队提出的问题。	掌握市济南生态环境局平阴分局、应急管理局、消防队的联系方式以及相应的负责人；了解周边企业的相关负责人员以及联系方式，对突发环境事件可能会产生的事故进行简单的了解；了解消防队伍到达厂区的基本路线。

(6) 后勤保障组

组长	组员	应急状态下职责	日常状态下职责
闫海青 (后勤主管) 18654560806	姜士华 18654569922	解决抢修抢险工作和恢复生产所需物资的采购和调运；保证所需物资及时送到现场。	了解日常生产过程中所需要的基本物资以及采购途径；了解物资运送所需的时间。

2.4.2 外部应急救援队伍

当企业发生的风险事故一旦超出场界或者超出本单位的自身应急能力，则需要社会及政府的应急救援，因此企业必须与当地政府部门及周边企业做好有限衔接，确保应急救援工作的成效。一旦发生突发环境事件，通过信息传递需要救援时，相关部门和企业本着“以人为本、快速响应”的原则，有责任和义务对本公司进行救援。

外部救援单位及联系方式见表 4。

表 4 外部救援队伍及联系方式

性质	部门名称	联系电话
政府部门	国家化学事故应急咨询	0532-3889090
	平阴县人民政府	0531-87883901

性质	部门名称	联系电话
	济南市生态环境局平阴分局	0531-87872191
	平阴县公安局	110
	平阴县应急管理局	0531-87881609
	平阴县人民医院	120
	消防队	119
	急救中心	120
	环保热线	12345
	东阿镇人民政府	0531-87625523
周边企业名称	山东聚乐食品有限公司	李慧 15965635855
	济南德泓包装有限公司	殷和军 13255683999

2.5 应急预防

2.5.1 大气环境风险防范措施

严格做好废气治理设施的巡检和维护记录，确保废气治理设施处于正常状态，尽量减少设备带病运行的情况。

2.5.2 自然灾害或极端天气条件

通过天气预报及时预警。做好防汛、防雷工作。建筑符合抗震等级。

2.5.3 环境风险源管理措施

厂区环境风险源管理措施主要有安全管理措施、安全教育措施、个体防护措施三个方面，对于废气治理设施等关键装置、重点部位实行承包责任制度，并定期对承包责任情况进行考核并公布。对安全装置定期进行检测检验，及时维护保养，合格方可投入使用。制订日常点检表，专人巡检，作好点检记录，做好重要岗位的交接班记录。

每年进行至少一次全公司环境应急演练，每半年组织学习一次，严格按照预案管理制度定期组织学习和演练，使员工掌握相关的安全和环境防护知识。

2.5.4 环境现场管理及隐患排查措施

加强厂区环境现场管理，员工对现场环保设施、风险防范设施及环境风险源装置进行分区承包，员工对自己负责区域内环保设施和风险防范设施每天进行巡视、检查、清洁、整理归位，办公室人员进行监督、检查和考核。

环境隐患排查治理体系建设的主要内容包括成立应急保障组，细化公司隐患排查的标准，建立健全公司隐患排查治理体系，完善公司隐患排查治理档案管理，明确环境监管职责和监管监察方式，加大隐患排查治理工作的宣传培训力度，完善隐患整改工作的考核机制，完善公司隐患整改上报的具体工作，发现隐患时，1h内上报公司应急指挥中心，应急总指挥决定如何修复，现场处置组负责具体维修。

2.5.5 环境管理

企业制定废气治理设施的环境管理制度，定期对现场进行巡视，加强对设备检修维护，规定每年至少进行一次的应急演练，规定了各工段环保负责人，监督检查企业执行三废治理情况，制定了企业自主监测制度，建立环保设施运行台账，做好环保资料归档和统计工作，对员工进行环保法律法规教育和宣传，提高员工环保意识。

2.6 应急场所

本公司应急场所主要用于应急指挥、员工紧急集合、疏散等，见表5。

表5 应急场所一览表

名称	地点
应急指挥中心	办公室
临时应急指挥场所	事故点上风向安全区域

车间紧急集合场所	生产车间前空地
公司紧急集合场所	东侧门口外空地
周边群众疏散	由政府部门制定事件影响范围以外的田地、学校、广场等

2.7 应急救援人员的培训

公司的事故应急救援预案生效实施后，指挥部要根据本预案的具体实施情况，每年都要制定相应的培训计划，采取各种形式对涉及应急救援的有关人员进行事故应急救援知识和技能的培训。培训应保持相应记录，并做好培训结果的评估和考核记录。

(1) 培训周期：每年视具体情况最少安排一次培训；

(2) 培训内容：

①公司生产涉及原辅料的理化性质；

②公司危险目标的分布情况；

③各类物料小量泄漏应采取的应急处置措施；

④各类物料大量泄漏应采取的应急处置措施；

⑤消防基本知识，逃生与疏散方式；

⑥公司消防设施分布及使用说明；

⑦公司消防设施、各类消防、防护器材、救援物品的布置以及操作演练；

⑧相关环保基本知识。

2.8 救护人员的培训

救护人员的培训除需要掌握应急救援人员的培训内容外，还应掌握现场救助知识和各类应急救援物品的使用。培训周期应每年不少于一次。

2.9 应急指挥机构的培训

邀请应急救援专家就公司危险事故的指挥、决策、各部门配合等内容进行培训。采取的方式：讨论会、专家讲座等。

2.10 应急救援演练

为了提高应对突发事件的处置能力，企业应经常组织进行安全生产事故演练。成立突发环境事件应急救援队伍，每年必须至少组织一次泄露事件处置模拟演练、火灾事件处置模拟演练，以及系统停电、停水各岗位应急响应模拟演练，从而有效提升各级应急处置能力。

2.11 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的宣传，企业会不定期开展应急知识宣传，如每年六月安全生产月活动期间，都要以宣传单、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。

2.12 公众教育

公司配合地方主管部门负责对企业邻近地区开展公众教育、培训和发布本企业有关安全生产的基本信息，加强与周边公众的交流，如发生事故，可以更好的进行疏散工作。针对疏散、个体防护等内容，向周边群众就行宣传，使事故波及区域的环境风险受体都能对风险事故应急救援的基本程序和应该采取的应急措施等内容有全面了解。

采取的方式：发放应急救援知识宣传册、应急救援知识展板等。

3 应急资源调查结论

企业已组建了应急救援队伍并配备了必要的应急设施及物资。由于企

业突发环境事件类型较多，各类事故造成的危害也难以预测，而企业自身的应急资源又是有限的，通过本次调查摸清了政府配套的公共应急资源及队伍，突发环境事件发生时，如果能及时有效的利用好这些资源，对突发环境事件的控制是非常有利的。此外，为了使突发事件发生时各项应急救援工作有序开展，应急救援经费也是必不可少的，为此企业还制定了专项经费保障措施，只要企业落实好措施是能够满足事故应急要求的。

本项目企业环境应急资源调查报告表详见表 6。

表 6 企事业单位环境应急资源调查报告表

1. 调查概述			
调查开始时间	2020 年 12 月 29 日	调查结束时间	2021 年 1 月 15 日
调查负责人姓名	周祥森	调查联系人/电话	13805319280
调查过程	编制组根据实施方案对实地进行了详细的现场调研，主要针对企业现状运行情况、污染物排放情况、环境风险源、周边环境敏感受体和环境风险保护目标、应急组织机构、预警措施、应急处置措施、应急资源储备情况进行了调查，同时对项目环境风险隐患进行了详细排查。确定主要环境风险源为主要是油漆库、喷漆房、机油库、生产车间等。针对企业环境风险源客观评价内部应急能力，调研可能利用的社会应急资源情况，对山东建成建设机械有限公司现有环境应急能力不足方面进行整改，补充部分应急资源，以确保应急准备充足。通过与各部门领导和员工认真探讨突发环境事件应急工作的相关细节，充分征求可能受影响居民的意见，最终形成此稿。		
2. 调查结果（调查结果如果为“有”，应附相应调查表）			
应急资源情况	资源品种：3 种； 是否有外部环境应急支持单位： <input checked="" type="checkbox"/> 有, 2 家； <input type="checkbox"/> 无		
3. 调查质量控制与管理			
是否进行了调查信息审核： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无 是否建立了调查信息档案： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无 是否建立了调查更新机制： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无			
4. 资源储备与应急需求匹配的分析结论			
<input type="checkbox"/> 完全满足； <input type="checkbox"/> 满足； <input checked="" type="checkbox"/> 基本满足； <input type="checkbox"/> 不能满足			
5. 附件			
一般包括以下附件： 5.1 环境应急资源/信息汇总表 5.2 环境应急资源单位内部分布图 5.3 环境应急资源管理维护更新等制度			

附件

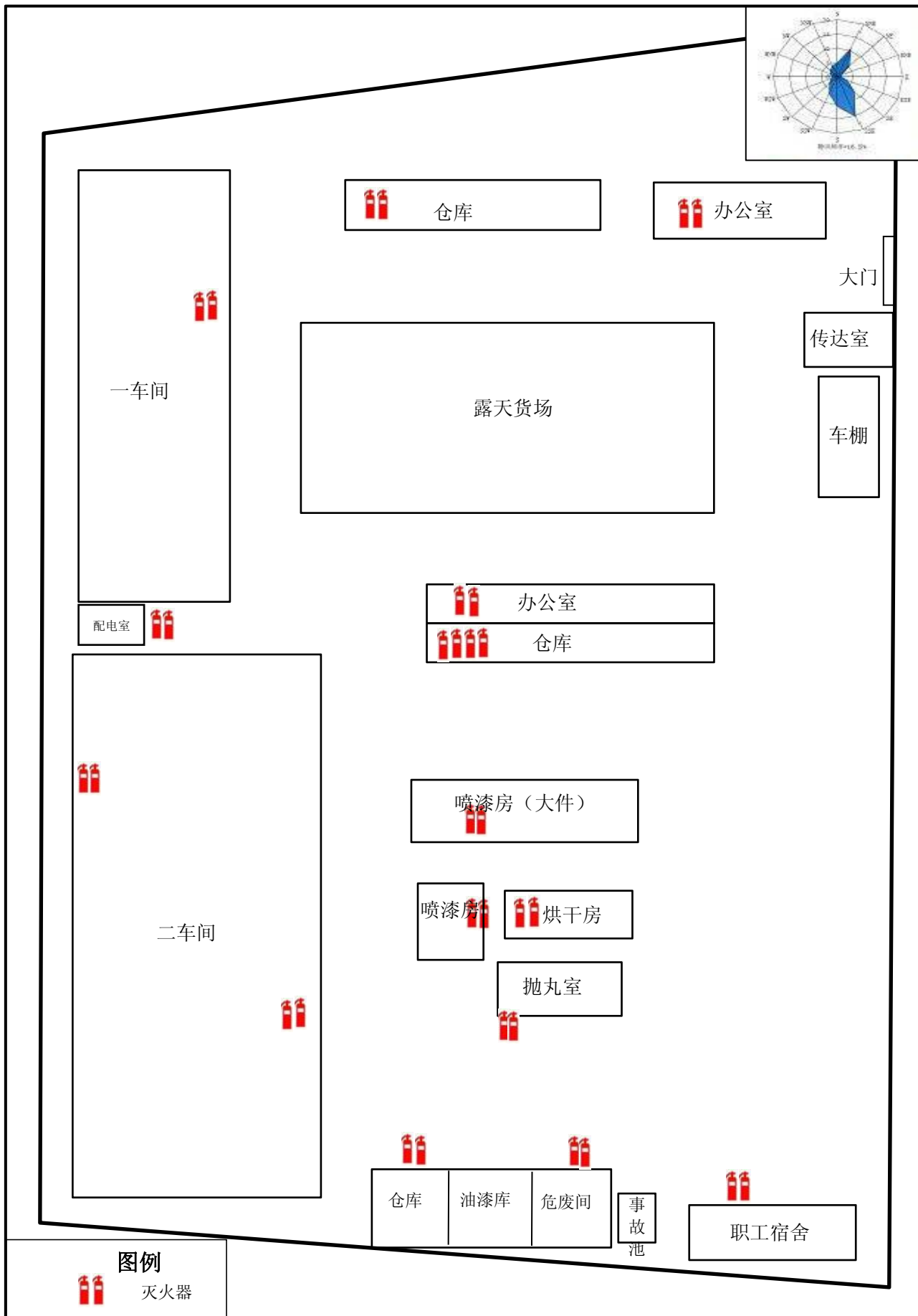
附件 1 企业环境应急资源调查表

表 1 企事业单位环境应急资源调查表

企事业单位基本信息							
单位名称	山东建成建设机械有限公司						
物资库位置	仓库、油漆库、喷漆房、生产车间等			经纬度	E116.28°, N36.18°		
负责人	姓名	周祥森		联系人	姓名	周祥森	
	联系方式	13805319280			联系方式	13805319280	
环境应急资源信息							
序号	名称	品牌	型号/规格	储备量	报废日期	主要功能	备注
1	急救箱			1 个	/	安全防护	已配备
2	干粉灭火器	/	/	20 个	/	火灾处置	已配备
3	消防沙池	/	/	2 个	/	火灾处置	已配备
4	消防铁锹	/	/	4 个	/	火灾处置	已配备
5	沙料	/	/	4m ³	/	堵漏工具	已配备
6	警示牌			4 个		安全警示	已配备
7	防护口罩	/	/	2 盒	/	安全防护	已配备
8	风向标			1 个			已配备
9	丙烷泄露报警器			7 个		安全防护	已配备
10	警示带			2 卷		安全警示	已配备
11	防毒面具			10 个		安全防护	已配备
12	消防头盔	/	/	2 套	/	安全防护	已配备
13	消防手套	/	/	2 套	/	安全防护	已配备
14	沙袋	/	/	20 个	/	堵漏工具	已配备
16	灭火毯			2 床		火灾处置	已配备
17	无火花工具			2 套		火灾处置	已配备
18	废物收集桶			2 个			已配备
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	平阴县消防大队		火灾救援			
2		医疗部门		救治伤员			
3		平阴县公安局		协助有关职能部门对污染事件的调查和事发地的			

			监控工作，负责污染事件发生地社会治安稳定工作，负责交通管制及消防工作，对事件责任人进行必要的监控。
4		济南市生态环境局 平阴分局	协调督导环境污染事件的应急处理和综合工作
5		山东聚乐食品有限公司 济南德泓包装有限公司	可提供应急救援和应急物资援助
6		有资质的监测公司	提供大气、水及污染物等应急监测服务

附件 2 企业应急资源分布示意图



附件 3 环境应急资源管理维护更新制度

应急物资是突发事故应急救援和处置的重要物质支撑。为进一步完善应急物资储备，加强对应急物资的管理，提高物资统一调配和保障能力，为预防和处置各类突发安全事故提供重要保障，根据“分工协作，统一调配，有备无患”的要求，特制定本制度。

一、应急物资储备的品种包括个人防护用品、污染源切断、应急工具等 6 品种。

二、应急物资储备数量由后期保障组根据企业实际应急需要确定。

三、紧急物品供应小组要负责落实应急物资储备情况，落实经费保障，科学合理确定物资储备的种类、方式和数量，加强实物储备。

四、紧急物品供应小组组长负责制订应急物资储备的具体管理制度，坚持“谁主管、谁负责”的原则，做到“专业管理、保障急需、专物专用”。应急物资由紧急物品供应小组负责管理、保养、维修、更新和发放，应急物资严禁任何人私自用于日常施工，只有发生突发事故方能使用。

五、紧急物品供应小组负责制订应急物资的保管、养护、补充、更新、调用、归还、接收等制度，严格执行，加强指导，强化督查，确保应急物质不变质、不变坏、不移用。

六、应急物资应单独保管，并经常检查、保养，有故障及时通知设备部维修，对不足的应急物资要及时购买补充，对过期和失效的应急物资要及时通知更换，应急物资要调用必须经主管领导签字同意，使用时必须签领用单，归还时签写接收单。

七、应急事故发生时，由紧急物品供应小组负责应急物资的准备和调

运，应急物资调拨运输应当选择安全、快捷的运输方式。紧急调用时，相关单位和人员要积极响应，通力合作，密切配合，建立“快速通道”，确保运输畅通。

八、已消耗的应急物资要在规定的时间内，按调出物资的规格、数量、质量由紧急物品供应小组提出申请，应急总指挥审核后重新购置。

九、应急物资应当坚持公开、透明、节俭的原则，严格按照申购制度、程序和流程操作。

十、紧急物品供应小组负责对应急物资的申请、采购、储备、管理等环节的监督和检查，对管理混乱、冒领、挪用应急物资等问题，依法依规严肃查处。