

成都林卓家具有限公司  
环境应急资源调查报告

---

2021年8月编制

成都林卓家具有限公司

# 目录

1 环境应急资源调查工作的目的.....	1
2 企业环境应急救援工作的开展情况.....	2
2.1 认真编制切实可行的突发环境事件应急预案.....	2
2.2 加强与外单位的协作.....	2
2.3 在资金上投入.....	2
2.4 强化应急救援演练.....	2
2.5 深入开展应急知识宣传.....	2
3 存在的问题.....	3
3.1 应急管理体制工作的诸多方面不够适应.....	3
3.2 救援力量的不适应.....	3
4 企业内部救援资源.....	4
4.1 预案的制定.....	4
4.2 组织体系的建立及职责.....	4
4.2.1 应急组织体系.....	4
4.2.2 应急指挥机构及职责.....	5
4.3 应急保障.....	7
4.3.1 通讯保障.....	7
4.3.2 应急队伍保障.....	7
4.3.3 财力保障.....	8
4.3.4 应急物资装备保障.....	8
4.3.5 医疗卫生保障.....	8
4.3.6 交通运输保障.....	9
4.3.7 治安维护.....	9
5 外部救援资源.....	9
5.1 单位互助.....	9
5.2 外部应急救援力量.....	9
5.3 专职队伍救援.....	10
6 应急资源调查的结论.....	11
附录.....	12

## 1 环境应急资源调查工作的目的

在任何生产活动中都有可能发生事故，尤其是随着现代化工业的发展，生产过程中存在的巨大能量和有害物质，一旦发生重大事故，往往造成惨重的生命、财产损失和环境破坏。由于自然或人为、技术等原因，当事故或灾害不可能完全避免的时候，建立重大事故环境应急救援体系，组织及时有效的应急救援行动，已成为抵御事故风险或控制灾害蔓延、降低危害后果的关键甚至是唯一手段。

在本项目火灾次生污染事故后能迅速、有序有效地开展应急处置行动，阻止和控制事故影响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、土壤）造成的污染冲击。

应急资源是突发环境事件应急处置的基础。目前大部分企业自身应急资源不足以应对各类突发环境事件，若不开展应急资源调查，则无法对应急人力、财力、装备进行科学地调配和引进，据此特编制本突发环境事件应急资源调查报告。

## 2 企业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

公司成立了应急预案编制小组，为公司安全生产应急救援工作提供了有力的技术支持和专业指导。

### 2.2 加强与外单位的协作

公司建立了自己的应急救援队伍，但应急物资及应急设备还不够完善，因此企业加强了与其他单位（邛崃市生态环境局、邛崃市消防救援大队、邛崃市医疗中心医院等）的协作。

### 2.3 在资金上投入

公司每年都固定投资专项资金对应急物资进行定期补充、购买救援器材和宣传材料。

### 2.4 强化应急救援演练

为了提高应对突发事件的处置能力，公司定期组织演练活动，处置可能发生事故的演练活动。

### 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。如每年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。

### 3 存在的问题

#### 3.1 应急管理体制工作的诸多方面不够适应

表现在应急预案体系仍不完善，预案的宣传、培训和演练仍存在不足。

#### 3.2 救援力量的不适应

救援队伍、专业人员和救援装备不足。目前应急救援队伍主要是企业自有的，均为兼职人员，未配置专职的应急救援人员；同时应急装备也不足，公司主要配备了各类灭火器，消火栓、应急事故池。公司目前专业技术力量、救援人员和装备，难以承担社会救援任务的需要。

## 4 企业内部救援资源

### 4.1 预案的制定

本项目制定了突发环境事件应急预案。

### 4.2 组织体系的建立及职责

#### 4.2.1 应急组织体系

为了提高公司突发环境事件的预警和应急处置能力,保障公司突发环境事件发生后,参与救援的人员都有具体分工,并能迅速、准确、高效的开展抢险救援工作,最大限度地降低事故造成的人员伤亡、财产损失和社会影响,公司成立了突发环境事件应急指挥中心,负责组织实施环境应急工作。应急指挥中心由以下人员组成:

总指挥: 庄严      电话: 15308176160

副总指挥: 刘辉    电话: 13408056017

公司应急指挥中心下设 7 个职能组:

- (1) 应急指挥办公室;
- (2) 现场指挥部;
- (3) 抢险恢复组;
- (4) 后勤保障组;
- (5) 巡逻保卫组;
- (6) 医疗救护组;
- (7) 应急监测组。

本公司应急救援组织体系见图 4-1。

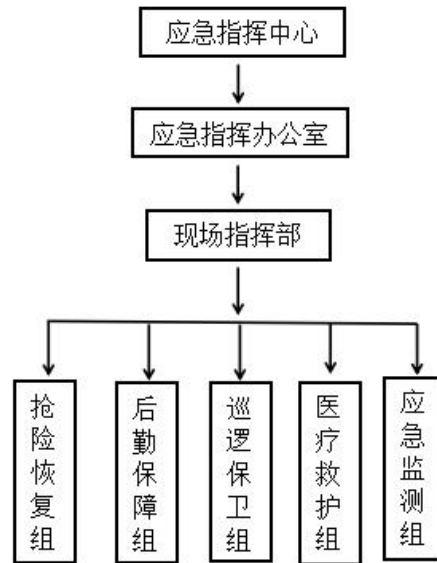


图 4-1 应急救援组织体系

#### 4.2.2 应急指挥机构及职责

本项目应急指挥办公室，负责组织实施环境污染事故应急处置工作。

##### 1、应急指挥办公室职责

(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) 发布和解除应急救援命令信号；

(6) 全盘组织指挥应急救援队伍开展事故应急救援行动、善后处理，生产恢复；

(7) 负责及时向上级有关部门（公安消防、安监、环保、质检、卫监）报告发生的事故；

(8) 及时通报友邻单位，告知灾情程度、风向等事故情况，必要时向有关单位发出支援请求；

(9) 负责组织或协调上级主管部门对事故的调查处理，事故的整改。

## 2、指挥人员分工及职责

3、夜间紧急指挥系统，由夜班值班组长组成临时指挥系统，在公司指挥系统人员未到之前行使指挥系统职责、权力，并负责向公司指挥系统汇报事故、抢险有关情况。各救援小组在临时指挥系统的组织指挥下按常规运行，直到应急指挥办公室人员赶到。

4、紧急情况下，可设立临时指挥办公室，主任由厂内当班最高职位管理人员担任，直到应急指挥办公室人员赶到。

**表 4-1 公司应急指挥人员分工**

应急组织	应急职务	姓名	电话	备注
应急指挥中心	总指挥	庄严	15308176160	/
	副总指挥	刘辉	13408056017	/
应急指挥办	总指挥	马德强	18980535198	/
	副总指挥	卢山琼	13708068613	/
现场指挥部	部长	刘辉	13408056017	/
	组长	杨刚	13908204671	抢险恢复组
	组长	鲍淑峰	13980663799	后勤保障组
	组长	徐文友	13880294269	巡逻保卫组
	组长	赖刘彬	18081967477	医疗救护组
	组长	张朝平	15881089586	应急监测组
应急组		组员	电话	
抢险恢复组		戴作明	13980065029	
抢险恢复组		张显泽	13348971816	
抢险恢复组		曾祥鹏	18775397069	
巡逻保卫组		魏校	13258311543	
巡逻保卫组		罗明涛	13980490978	
医疗救护组		李颖	18030812320	
医疗救护组		谭恩和	18502812146	
应急监测组		都成雄	13683430992	
应急监测组		邓申亮	15315197199	

**表 4-2 应急救援小组职责**

应急救援小组	职 责
抢险恢复组	a) 保证装置工作正常； b) 参与应急处置方案制定，负责现场应急抢险； c) 负责组织当班人员在事件发生时将发生区域内的人员、物资抢救到安全地点，防止事态扩大。



后勤保障组	a) 对应急物资的性能、数量等相关数据，做到帐、卡、物、机“四对口”； b) 负责应急物资的供应； c) 负责现场的通讯联络任务。
医疗救护组	a) 定期进行自救与救护知识的宣传，开展自救演习； b) 在安全区域设立临时救护所，开展现场急救、护理； c) 提出医疗救助的请求。
巡逻保卫组	a) 负责现场次序维持，组织人员撤离现场，并做好各类安全保障工作； b) 对事故现场隔离警戒； c) 协助相关部门对外环境进行查勘； d) 协助周边单位和群众的安全疏散和撤离。
应急监测组	a) 负责筛选应急监测外委单位； b) 负责与应急监测外委单位沟通协调应急监测相关事宜； c) 应急事件终止后，根据现场指挥部的指令配合地方相关部门做好后续检测； d) 负责环境监测、地质条件监测以及水土保持监测，随时向现场应急指挥组汇报，为划定现场危险区域、治安警戒、周边居民疏散提供决策依据。
专家组	a) 为现场应急工作提出应急处置方案、监测方案、建议和技术支持； b) 参与制定现场应急处置方案； c) 负责应急救援指挥部交办的其他应急任务。

### 4.3 应急保障

#### 4.3.1 通讯保障

信息的及时传递对应急抢险顺利进行是非常必要的，因此，企业必须做好通信与信息的保障工作。通讯与信息保障主要由安全保卫队负责，要建立通信系统维护以及信息采集等制度，明确参与应急活动的所有部门通讯方式，分级联系方式，并提供备用方案和通讯录，配备必要的有线、无线通信器材（如手机、有线电话等），确保本预案启动时各应急部门之间的联络畅通。

本项目设立值班人员，值班安排 24 小时有效报警通讯程控电话，方便报警，与有关方面及时取得联系。职工移动电话配备率达 100%，可保障信息的传递。

#### 4.3.2 应急队伍保障

本项目依据自身条件和可能发生的突发环境事件的类型建立应急救援队伍。包括：抢险救援组、物资保障组、巡逻保卫组和医疗救护组等救援队伍，配备一般性技术装备，并明确各救援队伍的具体职责和任务，定期对各救援队伍进行专业培训、演习。以便在发生环境污染事故时，在指挥办公室的统一指挥下，快速、有序、有效地开展应急救援行动以尽快处置事故，使事故的危害降到最低。

### 4.3.3 财力保障

应急指挥办公室对应急工作的日常费用作出预算，财务管理部审核，经单位应急指挥办公室审定后，列入年度预算；要加强对应急工作费用的监督管理，保证专款专用；环境安全紧急事件应急处置结束后各事业部、财务部、行政部等部门对应急处置费用进行如实核销。

### 4.3.4 应急物资装备保障

依据应急处置的需求，建立健全以各基层单位应急物资储备和区域应急中心为主和社会救援物资为辅的应急物资供应保障体系。完善应急物资储备的相邻基层单位和区域联动机制，做到公司所属基层单位应急物资资源共享、动态管理。在应急状态下，由公司应急指挥办公室统一调配使用。

公司根据事故应急抢险救援需要，落实配备消防、堵漏、通讯、交通、工具、防护、急救等各类所需应急抢险装备器材。公司现有应急物资与装备见下表。

表 4-3 公司现有应急物资与装备表

分类	名称	储存数量	存放位置	存放情况
消防系统	可燃气体报警系统	6 套	各车间	完好
	细水雾灭火系统	6 套	各车间	完好
	室外消火栓系统	15 套	车间、倒班楼、 综合楼周围	完好
	室内消火栓系统	228 套	各车间、倒班楼、 综合楼	完好
	应急照明、疏散指示	337 个	各车间、倒班楼、 综合楼	完好
	干粉灭火器	200 个	各车间	完好
	消防器材应急柜	7 个	各车间、综合楼	完好
	灭火毯	7 个	各车间	完好
防护用品类	防毒面具	8 个	门卫、各车间	完好
	防尘口罩	若干	各车间	完好
	毛巾	若干	各车间、综合楼	完好
	瓶装水	若干	综合楼	完好
工具类	喊话喇叭	1 个	门卫	完好
	应急手电	10 个	门卫、各车间	完好
	防爆电筒	10 个	门卫、各车间	完好

	报警设备	476 个	各车间	完好
	防毒面具	14 个	各车间	完好
应急器材类	救生衣	7 套	门卫、各车间	完好
	消防服	9 套	门卫、各车间	完好
	消防斧	7 个	各车间	完好
	消防沙袋	80 个	门卫、各车间	完好
	消防水箱	1 个	屋顶	完好
急救类	急救箱	7 个	各车间	完好

### 4.3.5 医疗卫生保障

事故初期公司医疗救护组负责,事故发生后根据情况请批邛崃市医疗救援机构救援。

### 4.3.6 交通运输保障

常备 1 辆人员运送车, 1 辆物资转运车, 当应急启动后, 单位所有车辆全部服从现场应急指挥部统一调度。

### 4.3.7 治安维护

事故初期或事故治安量不大时, 公司巡逻保卫组负责拉警戒线和治安维护; 事故较大或治安维护任务大时, 请求邛崃市公安局提供支援, 单位巡逻保卫组配合。

## 5 外部救援资源

### 5.1 单位互助

与公司最邻近的单位、居民保持良好的合作关系, 相互依存, 互利互惠。在事故时, 能够给予公司运输、人员、救治以及救援部分物资等方面的帮助。同时也能够依据救援需要, 提供其他相应支持。

### 5.2 外部应急救援力量

主要参与部门有:

①环保部门: 提供事故时的实时监测和污染区的处理工作, 主要有邛崃市生态环境局。

②消防队: 发生火灾事故时, 进行灭火的救护。主要有邛崃市消防救援大队。

③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。

④交通部门：保障外部交通系统的正常运转，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。

⑥园区管委会：协助企业协调相关政府部门和邻近企事业单位进行全力支持和救护。必要时可启动区域紧急事故预案。

表 5-1 外部应急救援电话

单位	电话
紧急救援协作	
邛崃市消防救援大队	119 028-88747119
邛崃市医疗中心医院	028-88791755
邛崃市公安局	110 028-88791221
其它联系单位	
成都市邛崃生态环境局	028-88791708
邛崃市应急管理局	028-88791256
邛崃市发展和改革委员会	028-88791906
邛崃市市场监督管理局	028-88791484
邛崃市人民政府办公室	028-88772281
四川省邛崃市卫生健康局	028-88808221
邛崃市政务服务中心	028-88770691
邛崃市交通运输局	028-88791446
邛崃市气象局	028-88790020
周边企业联系方式	
成都大信植物纤维制品有限公司	028-88803580
成都美时家具有限公司	028-88803183

### 5.3 专职队伍救援

一旦发生重大环境事件，本项目抢救抢险力量不够时，或有可能危及社会安全时，指挥部必须立即向上级和友邻单位通报，必要时请求社会力量支援。

## 6 应急资源调查的结论

本次应急资源调查从“人、财、物”三方面进行了调查，公司已组建了应急救援队伍并安全、消防、环保等部门要求配备了必要的应急设施及装备，由于公司突发环境事件类型较多，各类事故造成的危害，也难以预测，而公司自身的应急资源又有限，通过本次调查摸清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。

## 附录

附录 A 企事业单位环境应急资源调查报告表

附录 B 单位环境应急资源信息汇总表

附录 C 单位环境应急资源分布图

附录 D 环境应急资源管理维护更新等制度

## 附录 A 企业事业单位环境应急资源调查报告

1.调查概述			
调查开始时间	2021 年 7 月 2 日	调查结束时间	2021 年 7 月 13 日
调查负责人姓名	李颖	调查联系人/电话	
		18030812320	
调查过程	<p>2021.7.2: 调查启动, 主要负责人签发进行应急资源调查的文件, 并通知相关部门。</p> <p>2021.7.5: 调查动员, 落实本次调查负责人为李颖, 同时落实参与本次应急资源调查人员的名单并公布。</p> <p>2021.7.5-2021.7.10: 调查培训, 召集所有参与本次应急资源调查的人员进行调查培训, 讲解资源调查中的调查内容及主要注意事项等。</p> <p>2021.7.12: 数据采集, 根据分工, 对厂区内所有应急物资以及厂区外可提供援助的单位等数据进行收集。</p> <p>2021.7.10-2021.7.13: 调查信息分析, 对采集的数据进行分析, 核实其有效性、准确性等。</p> <p>2020.7.13: 调查报告编制, 根据以上采集的数据以及调查信息, 按照标准规范编制调查报告。</p>		
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: <u>  24  </u> 种; 是否有外部环境应急支持单位: <input checked="" type="checkbox"/> 有, <u>  14  </u> 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 通过对成都林卓家具有限公司突发环境事件应急资源的调查, 企业应急组织体系还需逐步完善, 人力资源、财务资源及物资装备等基本有保障, 依托的社会力量可行。在补充、完善本报告提出问题及落实突发环境事件风险评估报告中的环境风险防控措施及应急措施整改内容的情况下, 企业发生突发环境事件后, 可有效、及时的利用现有资源进行控制和消除事故。			
5.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			

注: 1.企业事业单位可依据突发环境事件风险评估, 分析环境应急资源匹配情况, 给出分析结论; 2.参考附录 B 汇总形成环境应急资源/信息汇总表等相关附件 (单位内部的资源可不提供经纬度), 绘制环境应急资源分布图并说明调配路线。

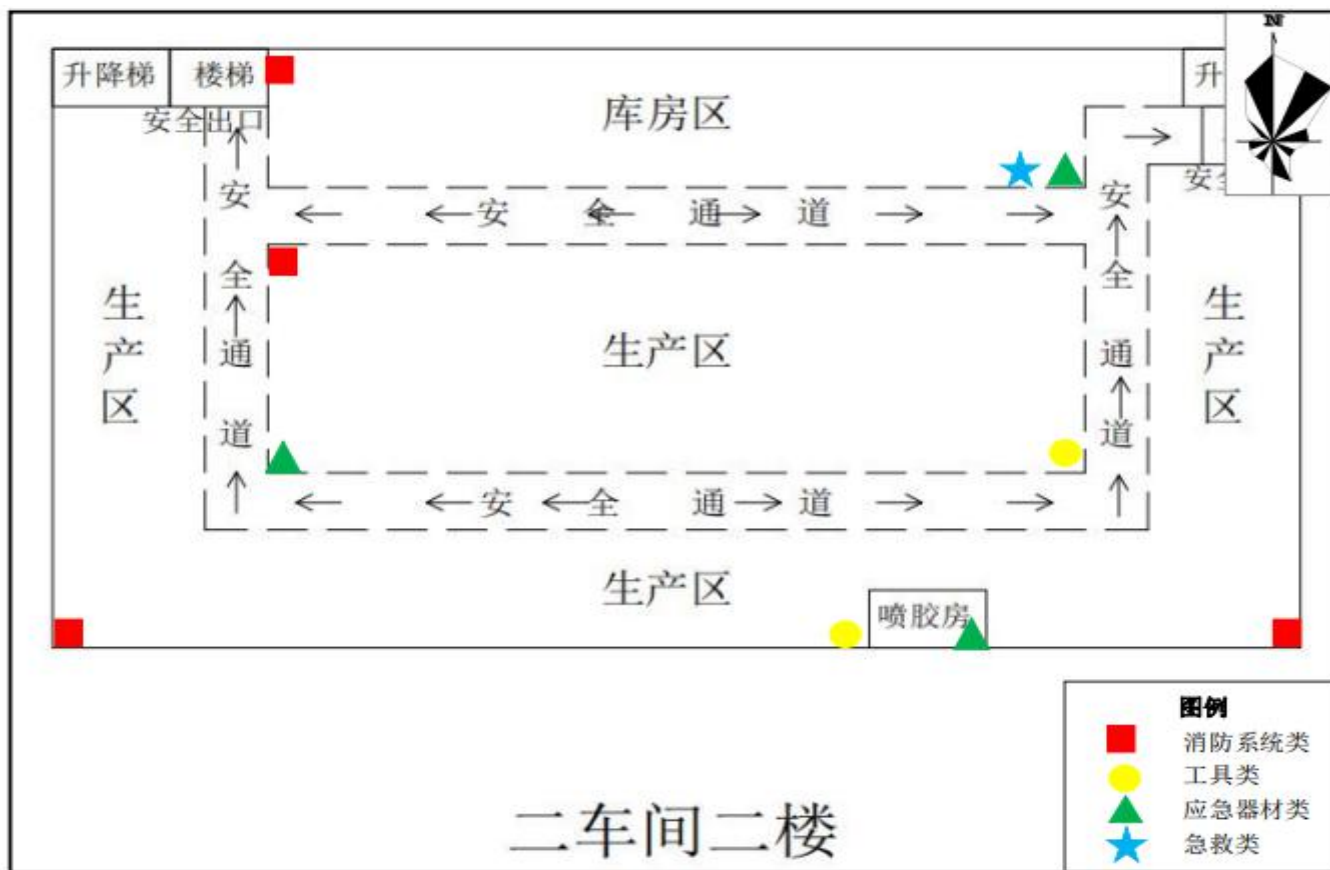
## 附录 B 环境应急资源/信息汇总表

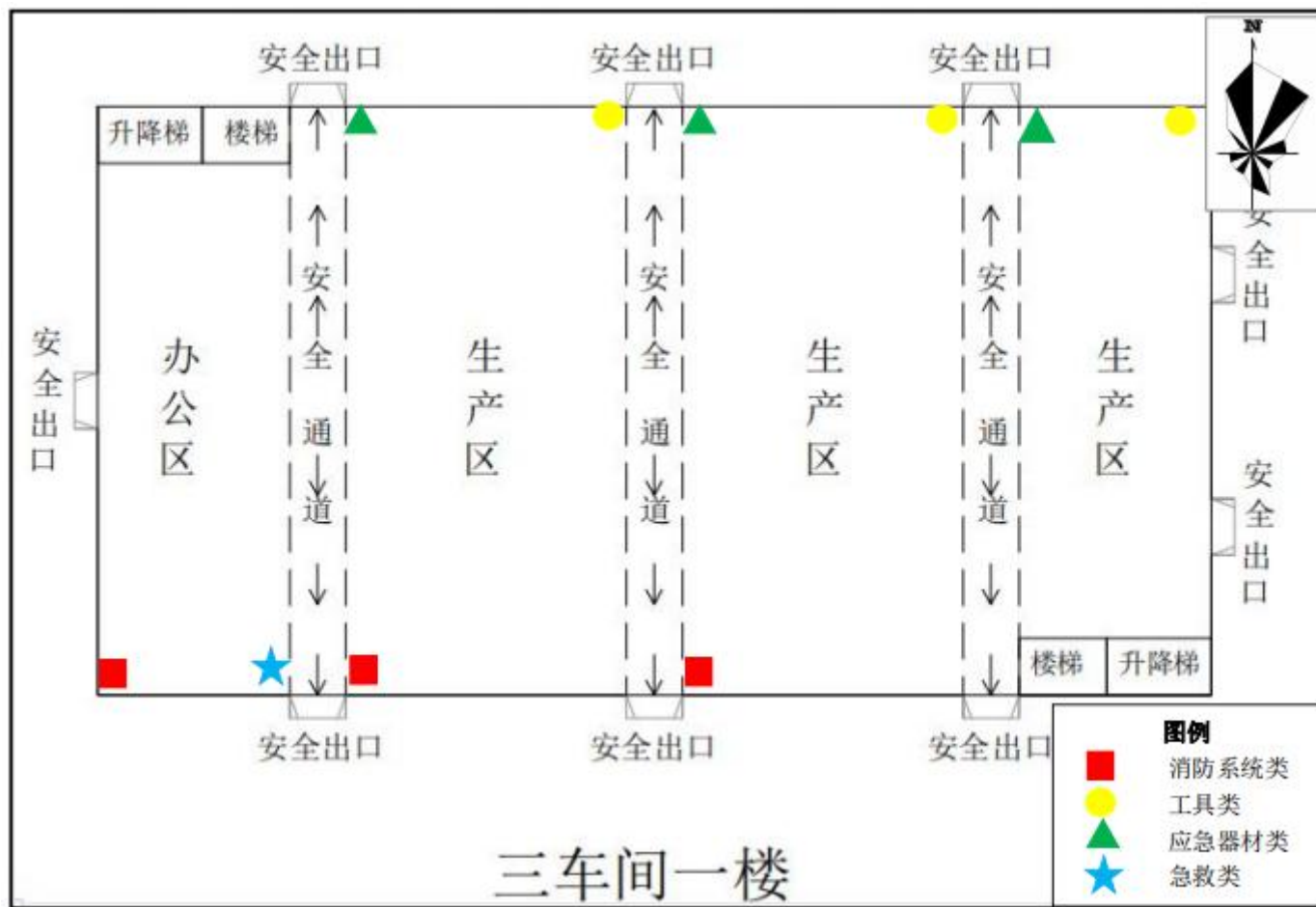
企事业单位基本信息				
单位名称	成都林卓家具有限公司			
负责人	庄严	调查联系人	姓名	联系方式
			李颖	18030812320
环境应急资源信息				
分类	名称	储存数量	存放位置	
消防系统	可燃气体报警系统	6套	各车间	
	细水雾灭火系统	6套	各车间	
	室外消火栓系统	15套	车间、倒班楼、综合楼周围	
	室内消火栓系统	228套	各车间、倒班楼、综合楼	
	应急照明、疏散指示	337个	各车间、倒班楼、综合楼	
	干粉灭火器	200个	各车间	
	消防器材应急柜	7个	各车间、综合楼	
	灭火毯	7个	各车间	
防护用品类	防毒面具	8个	门卫、各车间	
	防尘口罩	若干	各车间	
	毛巾	若干	各车间、综合楼	
	瓶装水	若干	综合楼	
工具类	喊话喇叭	1个	门卫	
	应急手电	10个	门卫、各车间	
	防爆电筒	10个	门卫、各车间	
	报警设备	476个	各车间	
	防毒面具	14个	各车间	
应急器材类	救生衣	7	门卫、各车间	
	消防服	9套	门卫、各车间	
	消防斧	7个	各车间	
	消防沙袋	80个	门卫、各车间	
	消防水箱	1个	屋顶	
	消防水池	1个	厂区内	
急救类	急救箱	7	各车间	

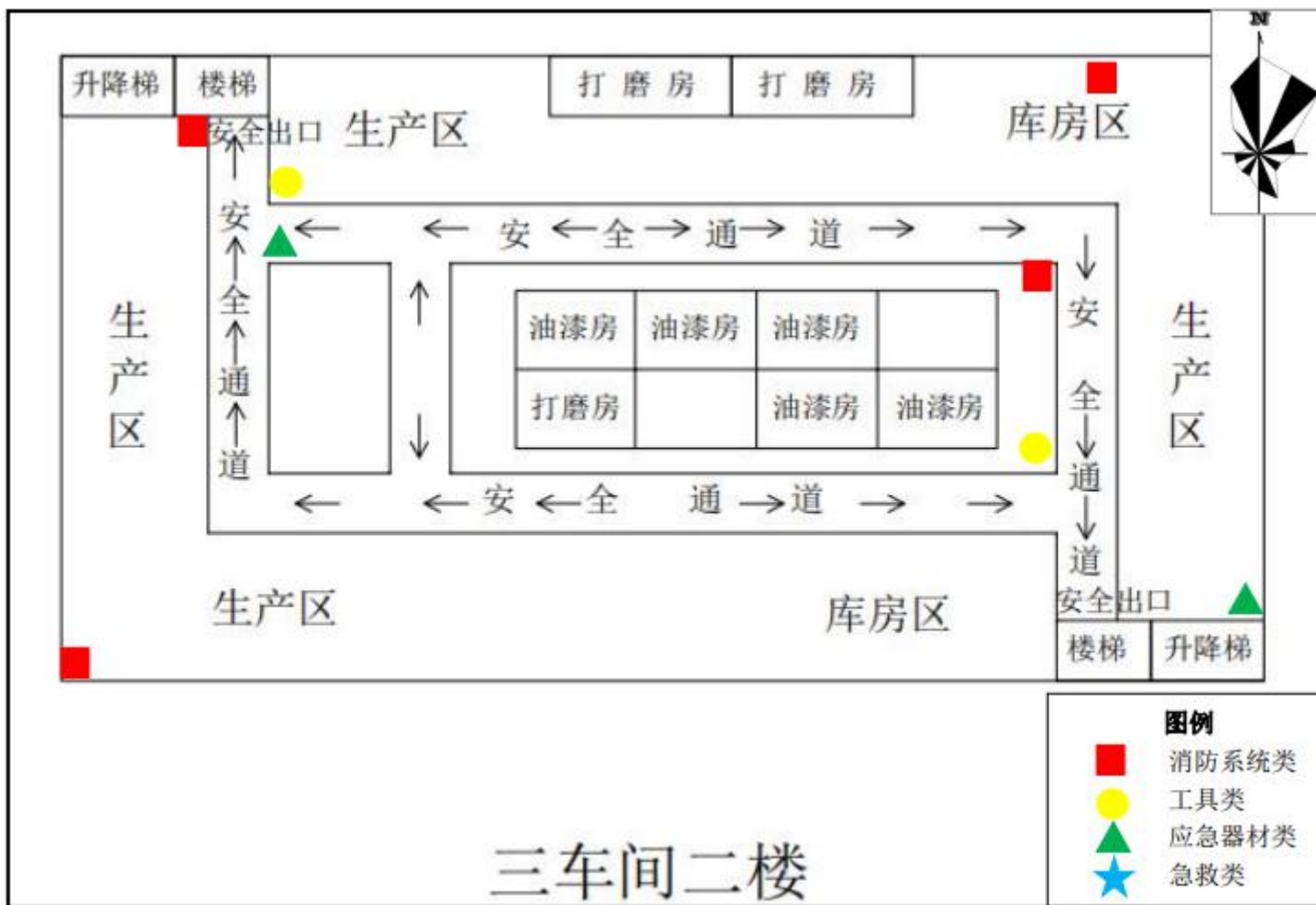


环境应急支持单位信息	
单位	电话
紧急救援协作	
邛崃市消防救援大队	119 028-88747119
邛崃市医疗中心医院	028-88791755
邛崃市公安局	110 028-88791221
其它联系单位	
成都市邛崃生态环境局	028-88791708
邛崃市应急管理局	028-88791256
邛崃市发展和改革局	028-88791906
邛崃市市场监督管理局	028-88791484
邛崃市人民政府办公室	028-88772281
四川省邛崃市卫生健康局	028-88808221
邛崃市政务服务中心	028-88770691
邛崃市交通运输局	028-88791446
邛崃市气象局	028-88790020
周边企业联系方式	
成都大信植物纤维制品有限公司	028-88803580
成都美时家具有限公司	028-88803183

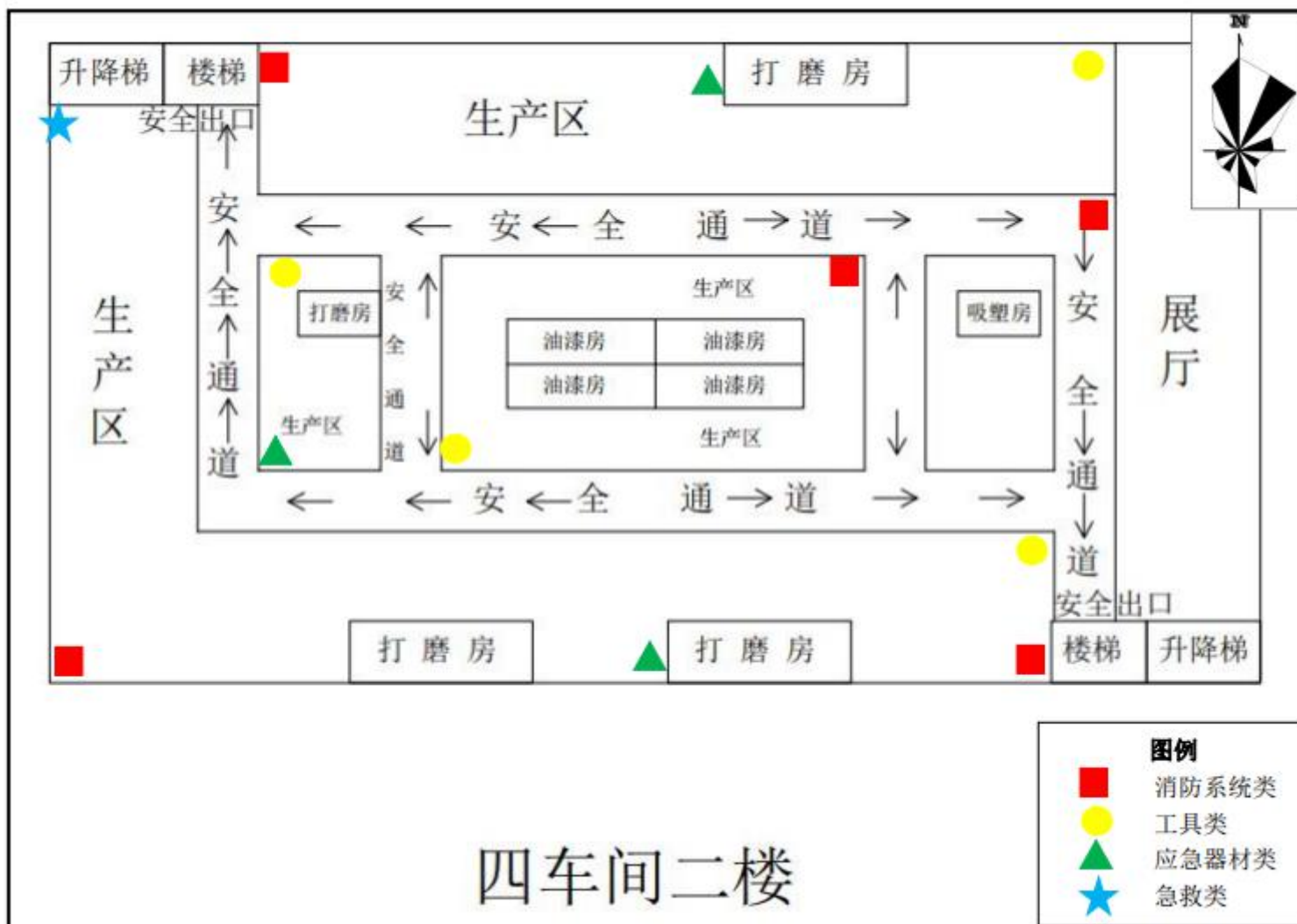


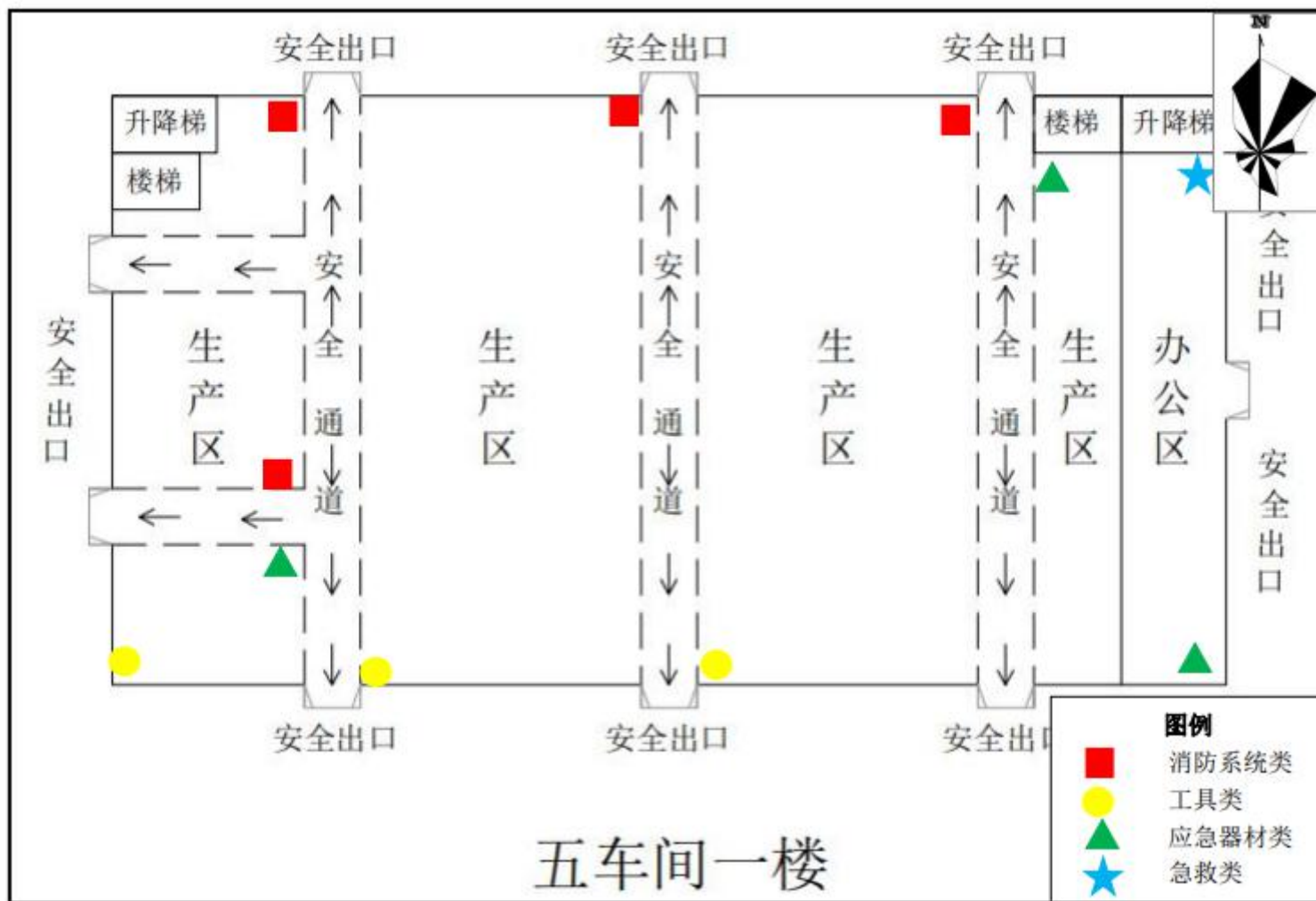








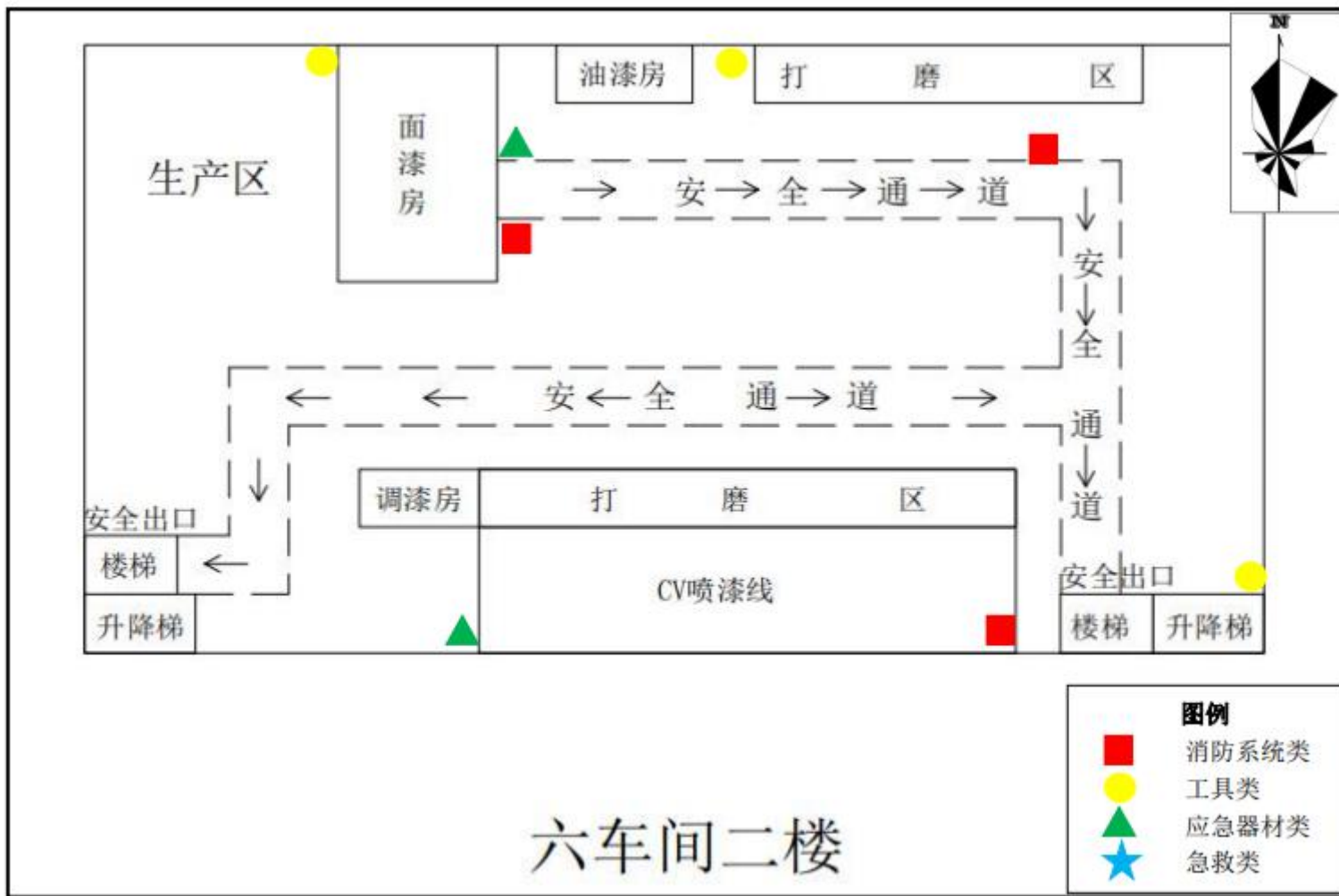












## 附录 D 环境应急资源管理维护更新等制度

### 第一章 总 则

第一条 为了预防和控制潜在的环境事件或紧急情况发生,做出应急准备和响应,最大限度地减轻可能产生的事故后果,特制定本制度。

### 第二章 适用范围

第二条 本制度适用于公司范围内潜在的环境事件紧急情况的预防和处理。

### 第三章 应急管理原则

第三条 坚持以人为本,预防为主。加强对环境因素的监测、监控并实施监督管理,建立环境因素风险防范体系,提高突发性环境污染事件防范和处理能力。

第四条 统一领导,加强公司各部门之间协同与合作,提高快速反应能力。

第五条 充分利用现有资源,积极做好应对突发性环境污染事件的思想准备、物资准备、技术准备、工作准备。加强培训演练,应急系统做到常备不懈,可为本公司和其它公司及社会提供服务,在应急时快速有效。

### 第四章 应急管理机构

第六条 公司应急指挥中心是突发环境事件应急管理工作的最高领导机构,公司应急机构由指挥管理、救援队伍、技术支持和相关保障组成。

### 第五章 运行机制

第七条 公司积极开展环境因素识别和评价工作,做到环境隐患及时发现、及时报告、妥善处置。

第八条 根据环境因素识别和评价分析结果,对可能发生的环境事件分为两级:地区级(I级)、公司级(II级)。

第九条 当公司内发生环境污染或生态(影响)破坏的突发事件时,无论事发原因如何、事故影响程度大小,也无须等待事故等级认定结果,都要及时进行汇报。

第十条 突发事件发生后,事发源的现场人员和应急人员在报告突发环境事件信息的同时,要根据职责和规定的权限启动相关应急预案,及时、有效地进行先期处置,控制事态的蔓延。

第十一条 突发环境事件的信息发布应当及时、准确、客观、全面。重大环

境事故发生后应及时向当地环保部门报告,并根据事故处置情况做好后续报告工作。也应当向员工发布简要信息和应对防范措施等。

## **第六章 应急保障**

第十二条 各有关部门按照职责分工和相关预案要求做好应对突发环境事件的人力、物力、财力、运输及通信保障等工作,保证应急救援工作的顺利进行。

## **第七章 应急培训和演练**

第十三条 应急救援人员由年纪轻、业务技能熟练的骨干员工组成,每年都要组织相关业务知识培训。

第十四条 公司每年组织应急救援队伍和一线员工,针对可能出现的事件情形进行一次演练。

第十五条 演练结束后,应急演练小组及时进行总结,评价演练效果,落实改进措施,不断完善预案。

## **第八章 应急资源更新**

针对厂内外应急资源的变动,应及时进行更新完善,包括厂内储存的应急物资的增加、变动;厂内应急救援联系人的变动;厂外应急救援单位的变动以及相关管理制度的变动;均需实时进行完善更新,以确保应急资源的可靠性与准确性。