

### 第三部分、应急资源调查报告

# 万新（厦门）新材料有限公司 环境应急资源调查报告表



万新（厦门）新材料有限公司

2023年6月

## 1、调查概要

我公司位于厦门市集美区灌口中路 128 号 1~4 层，本司的环境风险源主要包括危险废物贮存场所、化学品暂存场所、橡胶油储罐、废气处理设施。这些危险源可能造成周围环境受污染，影响邻厂员工和周围居民的身体健康。为此公司于 2023 年 5 月成立了以公司总经理钟伟总指挥的预案编制组，从 2023 年 5 月 15 日起至 2023 年 5 月 25 日对公司环境应急资源展开了调查。

## 2、调查过程及数据核实

### 2.1 调查启动

公司 2023 年 5 月成立了应急预案编制小组，为我公司突发环境应急救援工作提供了有力的技术支持和专业指导。应急资源调查随着编制小组的成立而正式启动。

### 2.2 调查动员与培训

为了环境应急资源调查能有序开展，让各相关责任人重视环境应急资源调查工作，切实提升调查实效，2023 年 5 月预案编制小组总指挥钟伟组织参与调查全体开展了调查动员会，会议开展期间，总指挥钟伟向大家讲解了《环境应急资源调查指南》重点强调了此次应急资源调查重点为实体的环境应急资源，包括：公司专职和兼职应急队伍，自储、代储、协议储备的环境应急装备、环境应急物资、应急处置场所、应急物资或装备存放场所。总指挥钟伟对调查工作进行分工，明确各自的职责。

### 2.3 调查数据核实

为了提高调查的准确、真实性，此次环境应急资源调查共分两组同时进行，各组独立调查，并将调查结果交工务部汇总，汇总后由总指挥钟伟召开数据核实会议，将调查的结果通过会议进行公布，根据调查的相同与不同之处开展讨论记录后由总指挥钟伟牵头对调查结果进行现场核实，根据现场核实情况确定本次环境应急资源调查结果。

### 2.4 调查报告的编制

根据最终确定的调查结果，由公司行政部负责环境应急资源调查报告的编制工作，并对报告编制的真实性负直接责任。

### 3、调查结果与结论

#### 3.1 应急救援队伍建设

应急救援队伍建设详见综合预案应急组织指挥体系与职责内容。

#### 3.2 应急储备

##### 3.2.1 经费储备保障

应急专项经费由公司设立的专用账户提供，该账户内资金限用于突发环境事件，不得以任何理由用作他用，从而保障应急状态时应急经费的及时到位。

##### 3.2.2 环境应急物资、装备保障

应急物资装备日常保管由卓凤玉负责，日常监督及检修由兰发钦负责。公司环境应急物资、环境应急装备调查表见附件。

#### 3.3 协议储备

##### 3.3.1 协议抢险救援

为切实提高公司在遇到突发环境事件时能有效应对，确保不发生重大环境事件，公司与厦门佳品金刚石工业有限公司签订“事故应急联动协议”。

##### 3.3.2 外部援助力量

表 1 佳品救援设备一览表

名称	现有物资及装备数量	存放位置	责任人	电话
消防沙	25袋	污水处理站	陈南阳	18750942536
劳保手套	20双	应急用品仓库/车间/危化品仓库	陈南阳	18750942536
防护雨鞋	10双	应急用品仓库/车间/危化品仓库	陈南阳	18750942536
活性炭口罩	10个	应急用品仓库/车间/危化品仓库	陈南阳	18750942536
自主呼吸式口罩	3个	应急用品仓库/车间/危化品仓库	陈南阳	18750942536
防毒面罩	10个	应急用品仓库/车间/危化品仓库	陈南阳	18750942536
围裙	10条	应急用品仓库/车间/危化品仓库	陈南阳	18750942536
防护眼镜	5副	应急用品仓库/车间/危化品仓库	陈南阳	18750942536
强光电筒	5把	应急用品仓库	陈南阳	18750942536
橡胶手套	10双	应急用品仓库/车间/危化品仓库	陈南阳	18750942536
碎步	20斤	应急用品仓库/车间/危化品仓库	陈南阳	18750942536
铁锹	2把	污水处理站	陈南阳	18750942536
应急水泵	1个	污水处理站	陈南阳	18750942536

喊话喇叭	1个	材料仓库	陈南阳	18750942536
应急备用槽	2个	应急用品仓库	陈南阳	18750942536
应急桶	3个	应急用品仓库/车间/危化品仓库	陈南阳	18750942536
干粉灭火器	104个	公司各厂区	陈南阳	18750942536
消防栓	52个	公司各厂区	陈南阳	18750942536
应急灯	8个	公司走廊楼梯	陈南阳	18750942536
急救箱（药品含：创可贴、红汞水、医用酒精、清凉精、正气水、皮炎平、医用棉签、医用脱脂棉、医用胶布、医用绷带等）	1	材料仓库	陈南阳	18750942536

### 3.4 调查结论

经公司预案编制小组调查结果显示，公司配备有专职环境应急管理人员 2 名，兼职环境应急管理人员有 18 名；公司成立了以总指挥钟伟为现场总指挥的应急救援队伍，应急救援队伍主要负责公司突发环境事件应急处置，擅长于初期事件的应急处理；严格按照“1 分钟响应，3 分钟到场”的要求组织应急抢险工作；各岗位以及发生突发事件时可供调配的公共物资装备（具体详见附件“应急资源调查表”）综上所述调查结果显示公司应急资源基本满足应急响应需求匹配。

### 4、调查更新

公司环境应急资源信息每年定期进行更新，若期间环境应急资源发生重大变更的，需及时更新。

## 附件：环境应急资源清单

### 1、万新（厦门）新材料有限公司环境应急资源调查大纲

<b>(1)、调查概述</b>			
调查开始时间	2023年5月15日	调查结束时间	2023年5月25日
调查负责人姓名	兰发钦	联系人员/电话	13860448436
<b>(2)、调查结果</b>			
应急管理人员情况	专职人员 <input checked="" type="checkbox"/> 有， <u>2</u> 人； <input type="checkbox"/> 无 兼职人员 <input checked="" type="checkbox"/> 有， <u>16</u> 人； <input type="checkbox"/> 无		
抢险救援队伍情况	自建监测队伍 <input checked="" type="checkbox"/> 有， <u>2</u> 人； <input type="checkbox"/> 无 自建救援队伍 <input checked="" type="checkbox"/> 有， <u>5</u> 人； <input type="checkbox"/> 无 自建处置队伍 <input checked="" type="checkbox"/> 有， <u>5</u> 人； <input type="checkbox"/> 无 协议抢险救援队伍 <input checked="" type="checkbox"/> 队伍名称： <u>厦门佳品金刚石工业有限公司应急救援队伍</u> ； <input type="checkbox"/> 无		
应急专家情况	<input checked="" type="checkbox"/> 有， <u>2</u> 人； <input type="checkbox"/> 无		
应急物资情况	物资品种： <u>5</u> 种； 是否有外部协议储备： <input checked="" type="checkbox"/> 有， <u>1</u> 份， <input type="checkbox"/> 无		
应急装备情况	装备品种： <u>22</u> 种； 是否有外部协议储备： <input checked="" type="checkbox"/> 有， <u>1</u> 份， <input type="checkbox"/> 无		
应急场所情况	储存 <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无 处理 <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无 指挥 <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无 其他		
<b>(3)、调查质量控制与管理</b>			
是否对企业自身储备的物资和装备信息进行了现场核实： <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无			
是否建立了环境应急物资信息档案： <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无			
是否建立了环境应急物资信息及时更新的机制： <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无			
<b>(4)、调查资源能否与应急响应需求匹配的分析结论（可选）</b>			
<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			
<b>(5)、附件</b>			
1、调查方案 2、环境应急管理人员调查表 3、环境应急物资、设备调查表 4、环境应急抢险救援队伍 5、环境应急场所表 6、环境应急资源信息表 7、环境应急资源管理制度 8、应急物资分布、调配图			

## 附件 1 调查方案

### 1 调查时间

调查开始时间：2023 年 05 月 15 日

调查结束时间：2023 年 05 月 17 日

### 2 应急资源调查

#### 2.1 企业内部环境应急资源

主要包括公司内部应急人员以及应急物资装备。

#### 2.2 企业外部环境应急资源

(1) 应急救援行政主管部门

厦门市集美生态环境局（0592-6150118）。

(2) 环境监测机构

厦门市环境监测站（0592-2233086）和福建益准检测技术有限公司（18030268216）具备一定数量的专业技术人员及专业设备，能够提供实时监测服务，间断或者连续的测定由于突发环境事件造成的环境污染因子的浓度，观察、分析其变化和对环境影响的过程。能够准确、及时、全面地反应环境质量现状及发展趋势，为污染源控制、环境管理提供科学依据。

(3) 应急救援物资保障机构

万新（厦门）新材料有限公司与周边的企业（厦门佳品金刚石工业有限公司）签订相关救援物资及救援队伍协议，万新（厦门）新材料有限公司位于厦门市集美区灌口中路 128 号 1~4 层，中心坐标为东经 117°58'32.46"，北纬 24°35'16.27"。北侧为灌美工业大厦，东北侧和东侧为南缔（厦门）展示器材有限公司和厦门福隆昌印刷有限公司，南侧为厦门佳品金刚石工业有限公司，西侧和西南侧为厦门太山五金有限公司，西北侧为厦门金欣荣电子有限公司和厦门维柯卫浴有限公司。项目周边 200m 范围内无居民区，东侧 480m 处为上头亭村。

(4) 应急救援医疗保障机构

万新（厦门）新材料有限公司成立应急指挥中心，配备一定的医疗救护设施及药品，当厂区医疗救护无法满足应急救援医疗救护需求时，可寻求附近医院的援助和技术支持，附近医院的电话：厦门长庚医院（0592-6200123）。

(5) 应急救援避难场所

能够基本满足突发环境事件发生后一段时期内，躲避由灾害带来的直接或间接伤害，并能保障基本生活的带有一定功能设施的场地。且具有应急消防措施、应急避难疏散区、应急供水等应急避险功能，形成的具有通讯、电力、物流、人流、信息流等为一体的完整网络。

### **3 调查方法**

本次调查主要采用资料收集、现场勘查、走访法。

#### **3.1 资料收集法**

搜集万新（厦门）新材料有限公司相关纸质版及电子版资料。

#### **3.2 现场勘查及走访法**

现场勘查企业及周边援助企事业单位应急救援物资储备地、储备方式、人员管理、相关制度建设等。走访企业及周边企事业单位，了解应急救援物资、人员储备及应急路线、场所等基本情况。

## 附件 2、环境应急管理调查表

附表 1 内部应急通讯录（应急组织机构通讯录）

组织结构		应急职位	姓名	公司职务	手机号码
24 小时应急电话		24 小时值班办公电话：0592-5761992			
应急领导组		总指挥	钟伟	总经理	13860191296
		副总指挥	兰发钦	研发部长	13774654627
应急办公室		应急办公室主任	卓凤玉	人事课长	13696932185
		应急办公室成员	邓玉芳	业务助理	18259099020
			陈燕丹	业务部长	15960247694
应急工作组	疏散警戒组	组长	丁旋	工程经理	15060710030
		成员	郑万森	课长	15959372095
			朱仁恒	会计	18206055672
	抢险救援组	组长	李天赏	固态橡胶部经理	17359870393
		成员	邓国贵	油压班长	18760030702
			李金凤	品检课长	13616014066
			冯泽碧	油压班长	13376988816
			甘子平	油压副班长	18919508517
	后勤保障及善后工作组	组长	张贻盛	固态橡胶部经理	18750923514
		成员	段仲民	IE 经理	15959442495
			王艺珍	行政文员	15280241380
	事故调查组	组长	钟伟	总经理	13860191296
		成员	张贻盛	生产经理	18750923514
			王碧强	副经理	15159285965
			卢羽	品管部长	13400745116
	环境监测组	组长	兰发钦	研发部长	13774654627
		成员	许小鹏	动力课员	13806090560



附表 2 外部应急通讯录

分类	单位名称	联系电话
周边企业	厦门佳品金刚石工业有限公司	0592-6267319
	南缔（厦门）展示器材有限公司	15105956630
	厦门福隆昌印刷有限公司	13606030996
周边村庄	上头亭村居委会	0592-6361376
消防	火警	119
	厦门市公安消防支队	5302222
	集美区消防大队	6216119
应急管理	厦门市应急管理局	12350/0592-2035555
	集美区应急管理局	12350/0592-6665169
环保	环保专线	12369
	厦门市集美生态环境局	6150118
	厦门市生态环境局	5182600
	厦门市环境监测站	2233086
医院（附近医院）	厦门长庚医院	6200123
卫生	厦门市卫生监督所	2667600
	厦门市疾病预防控制中心	3693333
交通	厦门市交警大队	5854433
	集美区交警大队	6068339
其它	集美区政府	6068362
	劳动保障	12333
	医疗急救	120
	厦门市公安局	2110170
	区公安分局	6517029
	应急救助	110

## 附件 3、环境应急物资、设备调查表

企事业单位基本信息					
单位名称	万新（厦门）新材料有限公司				
物资库位置	/			经纬度	/
负责人	姓名	钟伟	联系人	姓名	卓凤玉
	联系方式	13860191296		联系方式	13696932185
环境应急资源信息					
序号	名称	储备量	存放位置	主要功能	备注
1	干粉灭火器	200 个	各楼层	消防物资	
2	消防栓	32 个			
3	消防水池	1 个	佳品厂区		
4	水枪	32 个	各楼层		
5	水带	32 个			
6	警戒线	200 米			
7	堵漏胶水 堵漏袋	10 个	各楼层仓库及危废车间	堵漏物资	
8	沙袋	10 个			
9	有盖空桶	20 个			
10	化学泄漏应急套装	1 套	四楼液体硅胶仓库		
11	雨衣	10 件	各楼层仓库	防护物资	
12	防护眼镜	20 个			
13	橡皮手套	30 双			
14	耐酸碱雨鞋	10 双			
15	医疗箱	4 套	各楼层	医疗物资	
16	应急手电	5 把	各楼层仓库	其他物资	
17	高音喇叭	1 套			
18	拖把	30 把			
19	标志性袖章	10 个			
20	应急池（270m <sup>3</sup> ）	1 个	佳品厂区		
21	应急泵	1 个	佳品厂区		
22	应急软管	1 个	佳品厂区		

备注：医疗箱内包括创口贴、消毒水、海棉、酒精、烫伤膏等；化学泄漏应急套装包括：1 个 45L 泄漏应急处理箱、20 只吸附垫、2 个直径 7.6 厘米、1.22 米长吸附条、1 件防护服、1 罐吸附颗粒、2 个废弃物收集袋和扎绳、1 双防化手套、1 只防护眼镜、1 副防护口罩及使用说明书

## 附件 4、环境应急抢险救援队伍

队伍名称	应急救援队	
队伍类型	企业自建	
成立时间	2023 年 5 月	
主管部门	公司应急指挥中心	
总人数	18 人	
专业人数	2 人	
主要装备	防毒面罩、安全帽、橡胶手套、医药急救箱、沙袋、应急泵等	
专长及能力	负责公司突发环境事件应急处置，擅长于初期事件的应急处理；严格按照“1 分钟响应，3 分钟到场”的要求组织应急抢险工作	
队伍所在地	行政区域代码	350211
	地址	厦门市集美区灌口中路 128 号 1~4 层
队伍负责人姓名	兰发钦	
应急值班电话	0592-5761992	
备注		

## 附件 5、环境应急场所表

序号	名称	类型	性质	容量或能力	联系人	
					姓名	联系电话
1	应急指挥部	指挥	临时	/	兰发钦	13860448436
2	微型消防站	处理	固定	/		

## 附件 6、环境应急资源信息表

编号	类别	单位名称	主要能力	协议名称	协议有效期
1	协议救援单位	厦门佳品金刚石工业有限公司	应急救援	应急救援联动协议	/
2	应急监测单位	福建益准检测技术有限公司	应急监测	应急监测协议	/

## 附件 7、应急资源管理制度

### 应急物资管理制度

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人员救助、应急抢险类及其它。

二、应急物资储备数量由生产主管部门根据工程实际应急需要确定。

三、生产主管部门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、现场仓库管理员负责应急物资的保管和维修，使用和管理。

五、生产主管部门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”。应急物资由生产主管部门负责管理、保养、维修和发放，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。

六、生产主管部门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。

七、应急物资应单独保管，并经常检查、保养，有故障及时通知物资设备部维修，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项目主管领导签字同意，使用时必须签领用单，归还时签写接收单。

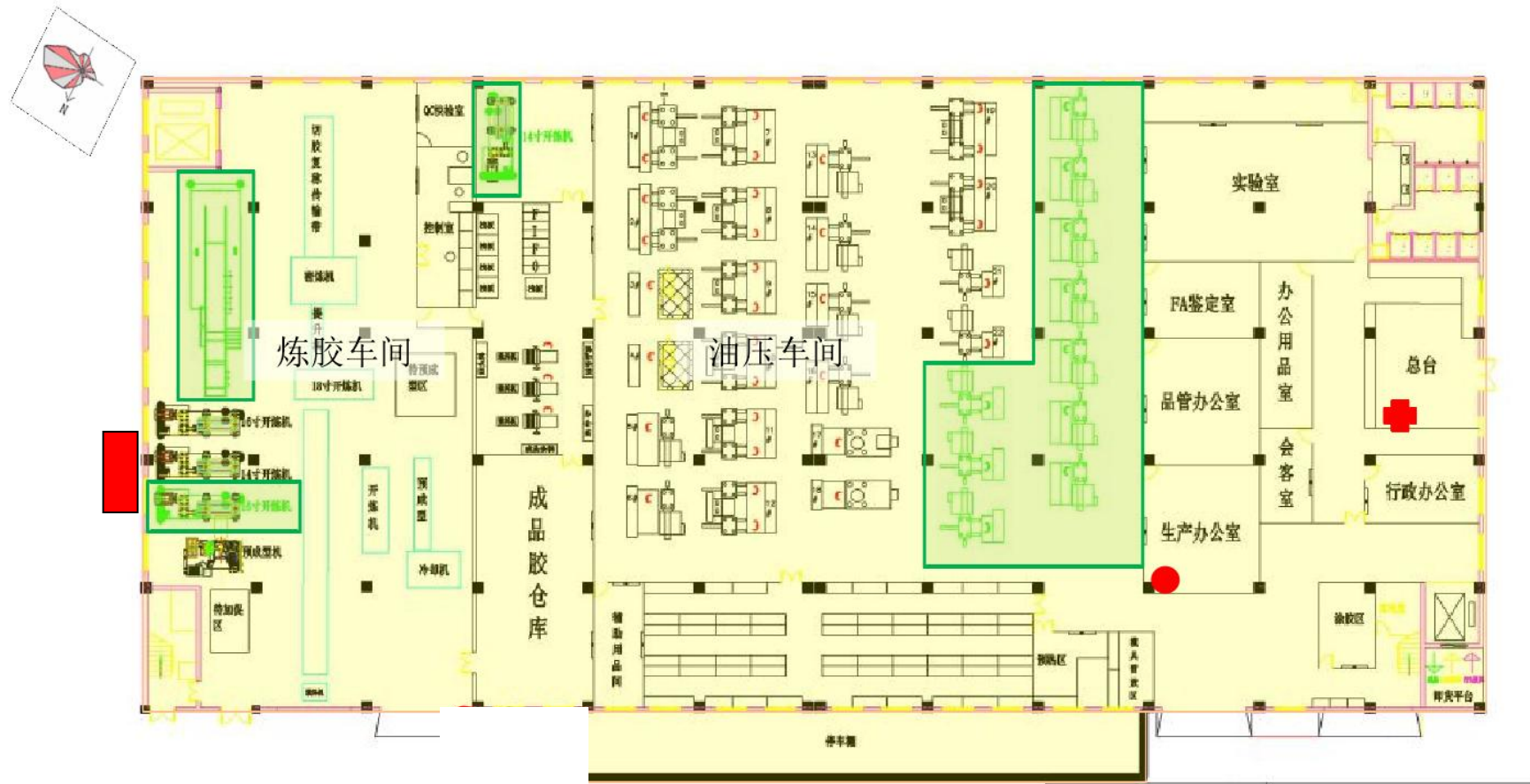
八、应急事故发生时，由安全环保部负责应急物资的准备和调运，应急物资调拨运输应当选择安全、快捷的运输方式。紧急调用时，相关单位和人员要积极响应，通力合作，密切配合，建立“快速通道”，确保运输畅通。

九、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、质量由办公室提出申请，生产主管部门审核后重新购置。

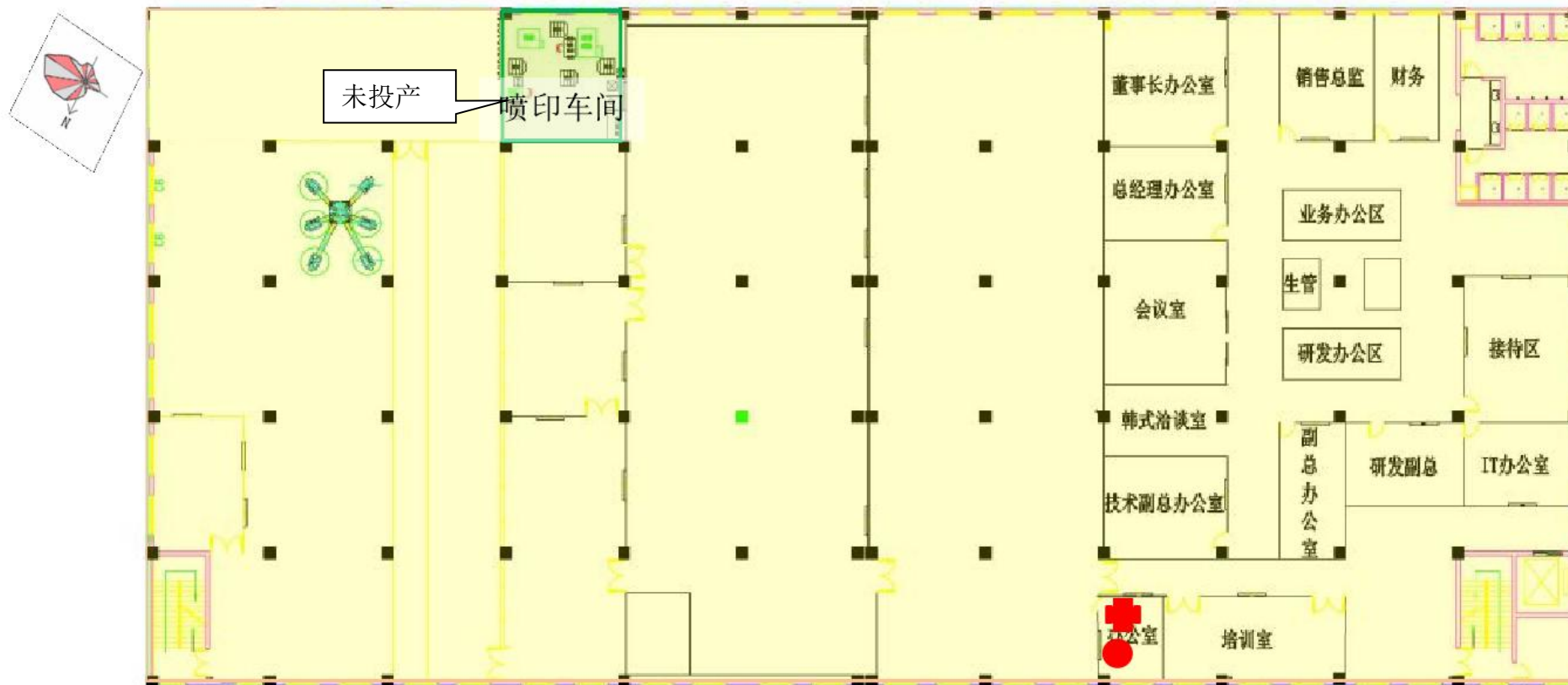
十、应急物资应当坚持公开、透明、节俭的原则，严格按照申购制度、程序和流程操作，做到生产主管部门提出申请计划、主管领导签字、安全环保部负责采购。

十一、生产主管部门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。

### 附件 8、应急物资分布、调配图

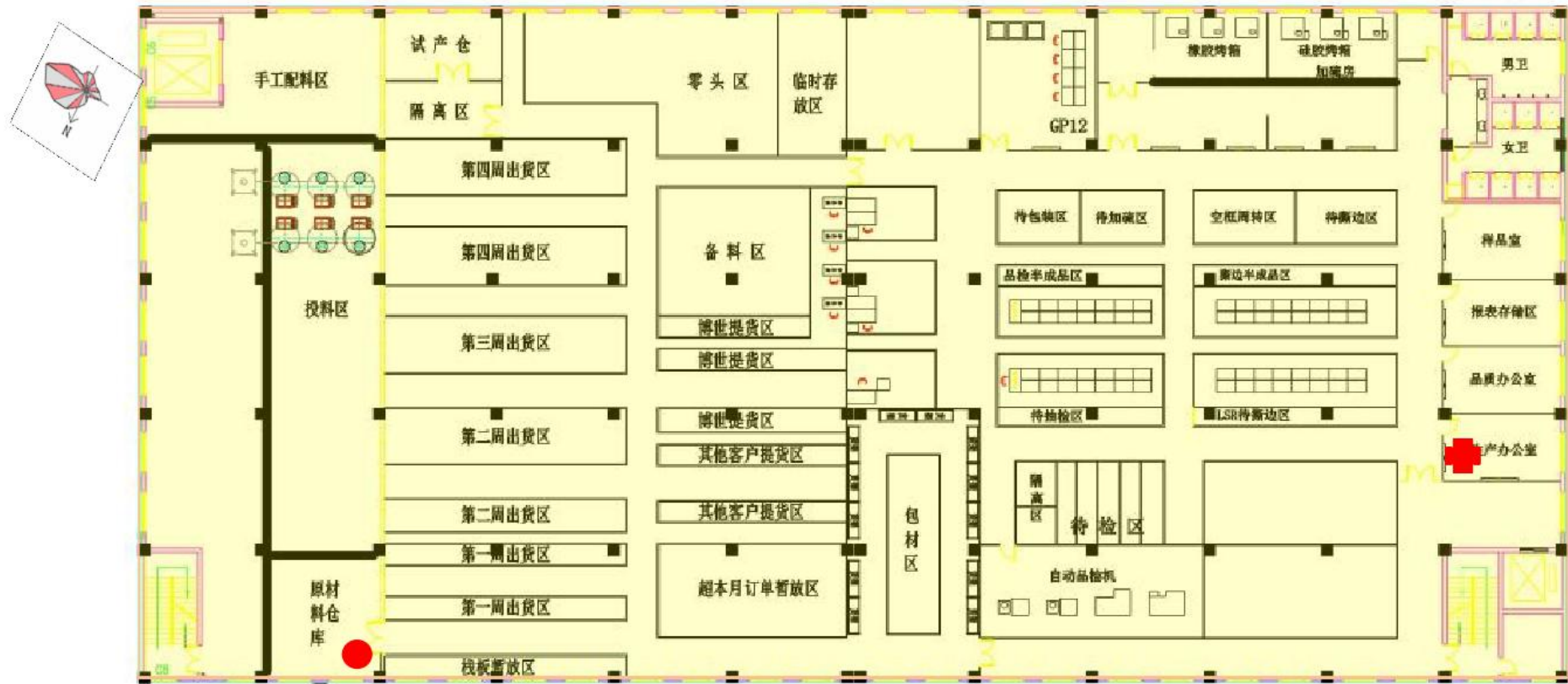


图例：  
■ 现有已建项目区域      ■ 未建设项目区域（新建设备以绿色表示）      ■ 危险废物暂存间  
+ 医疗物资      ● 应急物资

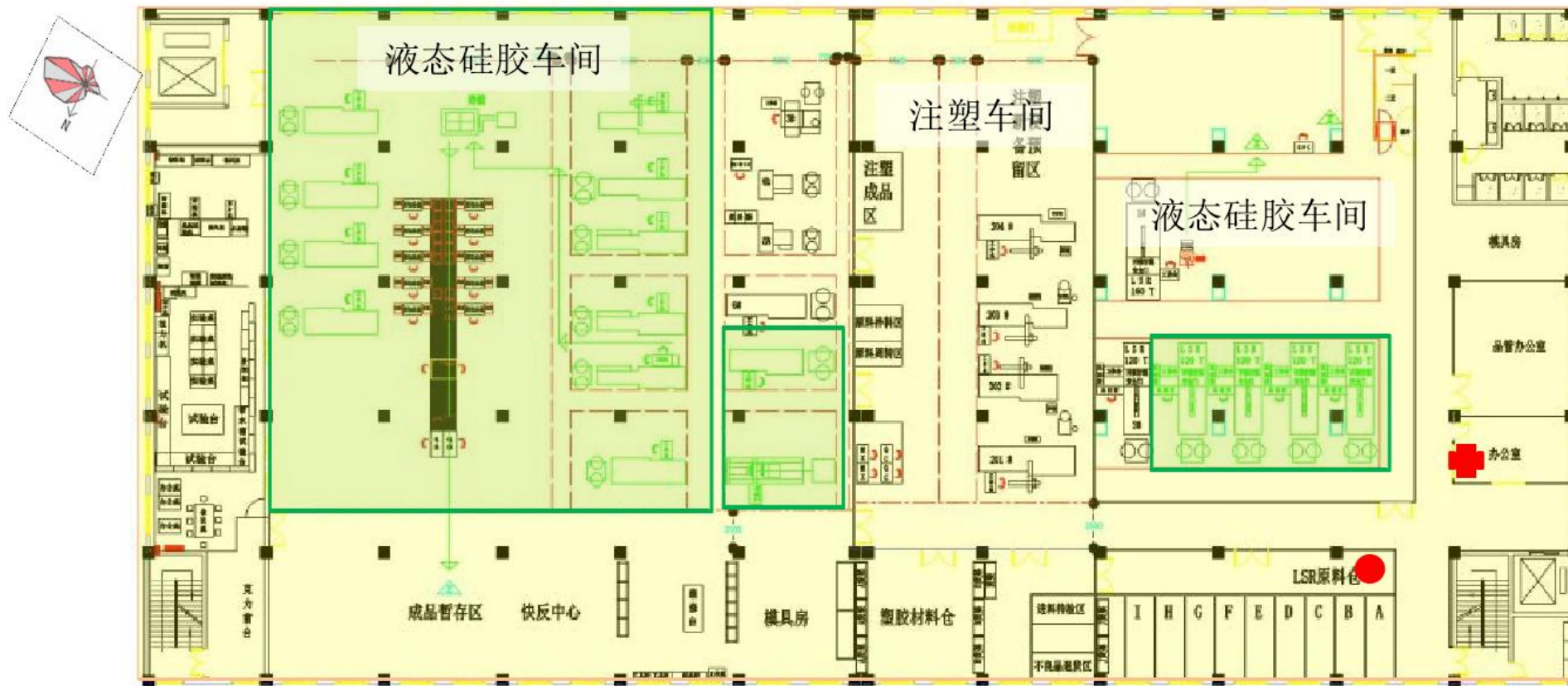


图例：  
黄色区域 现有已建项目区域  
绿色区域 未建设项目区域（新建设备以绿色表示）  
红色十字 医疗物资  
红色圆点 应急物资





图例：  
 现有已建项目区域  
 未建设项目区域（新建设备以绿色表示）  
 医疗物资  
 应急物资



图例：  
 现有已建项目区域  
 未建设项目区域（新建设备以绿色表示）  
+ 医疗物资  
● 应急物资





雨水排放口围堵设施（阀门）



色浆、硅油等原料仓库



医疗急救箱



灭火器局部图



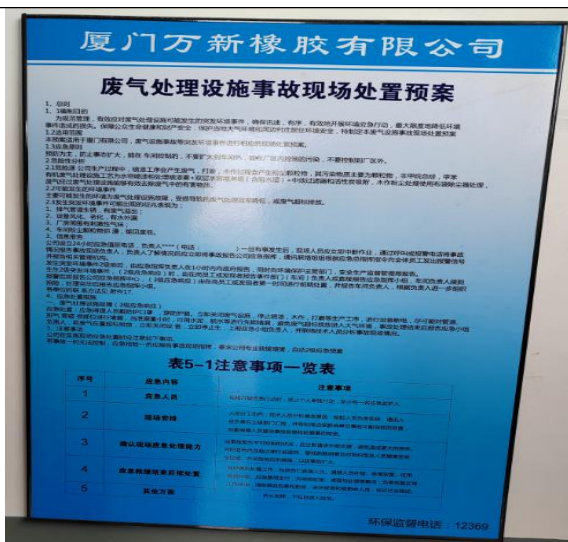
化学泄漏应急套装



楼顶废气处理设施



危废仓库



废气处理设施现场处置预案上墙



事故应急池（270m<sup>3</sup>）