

# 鹏威（厦门）工业有限公司 环境应急资源调查报告



鹏威（厦门）工业有限公司

2023 年 8 月

## 目 录

鹏威（厦门）工业有限公司环境应急资源调查报告表 .....	1
附件 1 调查方案 .....	2
1 调查时间 .....	2
2 应急资源调查 .....	2
2.1 企业内部环境应急资源.....	2
2.2 企业外部环境应急资源.....	2
3 调查方法 .....	3
3.1 资料收集法.....	3
3.2 现场勘查及走访法.....	3
附件 2 企事业单位环境应急资源调查表 .....	4
附件 3 应急队伍 .....	6
1 厂内环境应急队伍 .....	6
2 外部应急资源状况 .....	7
附件 4 厂区应急物资位置 .....	11
附件 5 应急资源管理制度 .....	12

## 鹏威（厦门）工业有限公司环境应急资源调查报告表

1.调查概述			
调查开始时间	2023 年 5 月 17 日	调查结束时间	2023 年 5 月 19 日
调查负责人姓名	徐冠冠	调查联系人/电话	18150908001
调查过程	<p>调查方法</p> <p>本次调查主要采用资料收集、现场勘查、走访法。</p> <p>（1）资料收集法</p> <p>搜集厦门海发环保能源股份有限公司相关纸版及电子版资料。</p> <p>（2）现场勘查及走访法</p> <p>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。</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	<p>资源品种：32 种；</p> <p>是否有外部环境应急支持单位：<input checked="" type="checkbox"/>有，1 家；<input type="checkbox"/>无</p>		
3.调查质量控制与管理			
<p>是否进行了调查信息审核：<input checked="" type="checkbox"/>有；<input type="checkbox"/>无</p> <p>是否建立了调查信息档案：<input checked="" type="checkbox"/>有；<input type="checkbox"/>无</p> <p>是否建立了调查更新机制：<input checked="" type="checkbox"/>有；<input type="checkbox"/>无</p>			
4.资源储备与应急需求匹配的分析结论			
<p><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</p>			
5.附件			
<p>1、调查方案</p> <p>2、环境应急资源调查表</p> <p>3、应急队伍</p> <p>4、厂区应急物资位置图</p> <p>5、环境应急资源管理制度</p>			

注：1.企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。

## 附件 1 调查方案

### 1 调查时间

调查开始时间：2023 年 5 月 17 日

调查结束时间：2023 年 5 月 19 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

厦门市海沧生态环境局（0592-6583793）。

##### （2）环境监测机构

厦门市环境监测站（0592-6195110）具备一定数量的专职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

鹏威（厦门）工业有限公司与周边的企业（厦门宜境环保科技有限公司）签订相关救援物资及救援队伍协议，鹏威（厦门）工业有限公司位于厦门市海沧新阳工业区西区后祥南路 88 号，厂区北侧隔后祥南路为鹏威（厦门）工业有限公司二期厂房、台本金属制品（厦门）有限公司，东侧为厦门集大教育发展有限公司，南侧紧邻翁角路，隔翁角路为厦门正新海燕轮胎有限公司，西侧紧邻厦门劲龙工程机械有限公司。

##### （4）应急救援医疗保障机构

鹏威（厦门）工业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：海沧医院（0592-6058120）、新阳医院（0592-6518280）、长庚医院（0592-6203456）。

##### （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**

搜集鹏威（厦门）工业有限公司相关纸版及电子版资料。

#### **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 企事业单位环境应急资源调查表

调查人及联系方式：熊晓芳 15980860391

审核人及联系方式：徐冠冠 18150908001

企事业单位基本信息							
单位名称	鹏威（厦门）工业有限公司						
物资库位置	/					经纬度	/
负责人	姓名	徐冠冠		联系人	姓名	熊晓芳	
	联系方式	18150908001			联系方式	15980860391	
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	干粉灭火器	/	/	358	/	火灾抢险	各车间
2	二氧化碳灭火器	/	/	42	/	火灾抢险	各车间
3	消火栓	/	/	166	/	火灾抢险	厂区室内/室外
4	水枪	/	/	180	/	火灾抢险	各车间
5	水带	/	/	175	/	火灾抢险	各车间
6	消防沙箱	/	/	10	/	火灾抢险	化学品仓库、危废仓库 1 和 2 设置点
7	消防铁锹	/	/	12	/	火灾抢险	化学品仓库、危废仓库 1 和 2
8	消防沙	/	/	24	/	泄漏吸附	化学品仓库、危废仓库 1 和 2
9	警戒线	/	/	20	/	现场警戒	微型消防站
10	堵漏胶水、堵漏袋	/	/	15	/	设备抢修、堵漏	各车间
11	沙袋	/	/	30	/	堵漏	各车间
12	有盖空桶	/	/	10	/	泄漏收集	危废仓库 1
13	雨衣	/	/	20	/	个人防护	微型消防站
14	防火服	/	/	6	/	个人防护	微型消防站
15	防护眼镜	/	/	10	/	个人防护	微型消防站、化学品仓库、危废仓库 1 和 2
16	橡皮手套	/	/	10	/	个人防护	微型消防站、化学品仓库、危废

							仓库 1 和 2
17	防毒口罩（面具）	/	/	10	/	个人防护	微型消防站、化学品仓库、危废仓库 1 和 2
18	耐酸碱雨鞋（雨鞋）	/	/	6	/	救援抢险	微型消防站、化学品仓库、危废仓库 1 和 2
19	生理盐水	/	/	20	/	医疗救护	各部门
20	3%硼酸溶液（红、蓝药水）	/	/	10	/	医疗救护	各部门
21	洗眼器	/	/	16	/	医疗救护	化学品仓库、危废仓库 1、电镀车间
22	淋洗器	/	/	8	/	医疗救护	电镀车间
23	便携式 pH 监测仪	/	/	1	/	应急监测	污水处理站
24	废水采样瓶	/	/	3	/	应急监测	污水处理站
25	总镍、总铬在线监测仪	/	/	2	/	检测重金属	污水处理站
26	流量计	/	/	5	/	检测重金属废水	污水处理站
27	应急手电	/	/	2	/	夜间应急	微型消防站
28	对讲机	/	/	2	/	应急通讯	微型消防站
29	发电机 400KW	/	/	1	/	保障供电	厂区
30	高音喇叭（应急广播系统）	/	/	1	/	应急疏散现场指挥	厂区
31	事故应急池	/	/	1	/	收集初期雨水及消防废水	电镀车间排放口处
32	应急泵	/	/	2	/	应急处理	总排口处

# 附件 3 应急队伍

## 1 厂内环境应急队伍

厂内救援队伍情况见表 1。

表 1 厂内救援队伍情况一览表

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：0592-6809100-180/161			
应急指挥部		总指挥	卢文荣	董事长	13606023515
		副总指挥	童志坚	副总经理	13606023515
			郭海波	副总经理	13860169430
应急指挥部办公室		应急办公室主任	徐冠冠	环安主管	18150908001
		应急办公室成员	熊晓芳	环安专员	15980860391
应急工作组	应急联络组	组长	卢金浪	IT 组长	15060705038
		成员	黄智	IT 专员	13599910637
	应急警戒组	组长	张卫铭	保安队长	13859969017
		成员	陈宗付	保安	15959356809
			范权太	保安	15980986543
			罗益明	保安	15259222589
	应急救援组	组长	黄东胜	宿管员	13850038137
		成员	卢启强	基建专员	18965115026
			张金龙	组装主管	13599542243
			杨灿山	仓库主管	13599515067
	应急保障组	组长	金卫清	总务主管	13906049416
		成员	杨荣兵	食堂组长	18205967953
			吴洪杨	采购主管	13600964480
	应急现场处置组	组长	肖德兴	设备主管	15880220262
		成员	杨敏	设备工程师	13860141750
			黄继辉	设备工程师	15880221776
			黄卫强	设备工程师	13616033073
			黄志文	实验室主管	13599515067
	环境应急监测组	组长	邵国厂	污水处理站主管	15159210887
		成员	杨学兵	污水处理技术员	13695013063
			张寿海	电镀主管	13799740171



## 2 外部应急资源状况

应急联动协议单位应急资源见表 2。

表 2 厦门宜境环保科技有限公司应急物资

序号	名称	数量	性能及用途	联系人	储存地点
1	面罩	10套	个人防护用品	陈云霞 18120768126	应急物资仓库
2	毛巾	15条			应急物资仓库
3	对讲机	5套			应急物资仓库
4	防化服	1套			应急物资仓库
5	医药箱	1套			应急物资仓库
6	灭火器	16套			车间各处
7	消防沙堆	3个	---		车间各处
8	消防栓	9个	---		车间各处
9	洗眼器	4台	应急防护用具		车间
10	橡胶手套	20套			应急物资仓库
11	应急手电	5套			应急物资仓库
12	安全帽	10套			应急物资仓库
13	铁锹	10套			应急物资仓库
14	编织袋	100套	结实耐用		应急物资仓库
15	备用水泵	2台	防腐塑料水泵		应急物资仓库
16	冲水枪	1个	---		车间
17	砂石	1批	---		车间
18	现场监测设备	1套	---		化验室
19	检测药品	1批	---		化验室
20	电钻	2个	---		机修车间
21	塑料容罐	1批	---		机修车间
22	电锯	2套	---		机修车间
23	应急车	1辆	应急疏散及转运		车间门口
24	防毒口罩	3个	个人防护物质		应急物资仓库
25	防酸碱雨鞋	3双			应急物资仓库
26	防酸碱服	3套			应急物资仓库
27	防酸碱手套	3对			应急物资仓库
28	防护眼镜	3个			应急物资仓库
29	氢氧化钠	100KG	中和物资		应急物资仓库
30	硫酸	300KG			应急物资仓库

周边企业应急资源见表 3。

表 3-1 诚展光学（厦门）有限公司应急物资

物资类别	实施与物资	现有数量	总量	用途	存放位置	联系人
消防物资	干粉灭火器	410 支	410 支	火灾抢险	全厂厂区	郭从新 13625016212
	室内消防栓	103 个	103 个	火灾抢险		
	室外消防栓	7 个	7 个	火灾抢险		
	消防水池	300m³	300m³	火灾抢险		
	应急照明灯	368 个	368 个	火灾抢险		
	疏散标志	311 个	311 个	火灾抢险		
	消防铁锹	10 把	10 把	火灾抢险		
	消防泵	2 台	2 台	火灾抢险		
堵漏物资	消防砂	1 吨	1 吨	堵漏	危化品及危废仓库旁	
	盛装容器	5 个	10 个	泄漏转移	物料部、化学品库和危废仓库	
	二次容器	5 个	5 个	泄漏转移	物料部	
	碎布	50kg	50kg	堵漏	物料部	
	塑料布	100 米	100 米	堵漏	物料部	
个人防护	防护眼镜	30 个	30 个	个人防护	电镀生产车间、喷漆车间、化学品仓库、危废仓库	
	橡皮手套	100 双	100 双	个人防护		
	耐酸碱雨鞋	无	30 双	个人防护		
	劳保手套	100 双	100 双	个人防护		
	口罩	2000 个	2000 个	个人防护		
	围裙	20 匹	20 匹	个人防护		
	安全帽	20 顶	20 顶	个人防护		
	防毒口罩	20 个	20 个	个人防护		
医疗物质	洗眼器及淋洗器	2 套	2 套	医疗救助	电镀生产车间、化学品仓库和危废仓库	
	移动洗眼器	3 台	3 台	医疗救助	电镀生产车间、电镀废水处理站、化学品仓库和危废仓库	
	医药箱（创可贴、滴眼液、风油精、碘酊、棉签、绷带等）	30 套	30 套	医疗救助	安委会	
	药剂（蛋清，0.1%亚铁氯化钾）	1kg	1kg	医疗救助	安委会	
监测物质	废水采样瓶	5 个	5 个	应急监测	电镀废水处理站	
	便携式 pH 监测仪	1 台	1 台	应急监测		
	pH 试纸	若干	若干	应急监测		
	镍检测设备	1 项	1 项	应急监测		
	铬检测设备	1 项	1 项	应急监测		
其他物资	应急手电	20 个	20 个	应急照明	电镀废水处理站	

	对讲机	10 个	10 个	通讯联络	物料部	
	雨水阀门	1 个	1 个	应急	雨水总排口	
	事故应急池	1 个（容积 320m <sup>3</sup> ）	1 个（容积 320m <sup>3</sup> ）	应急储存	废水处理站	
	备用柴油发电机	1 台	1 台	应急发电	废水处理站	
	警戒线	若干	若干	现场警戒	物料部	

表 3-2 台本金属制品（厦门）有限公司应急物资

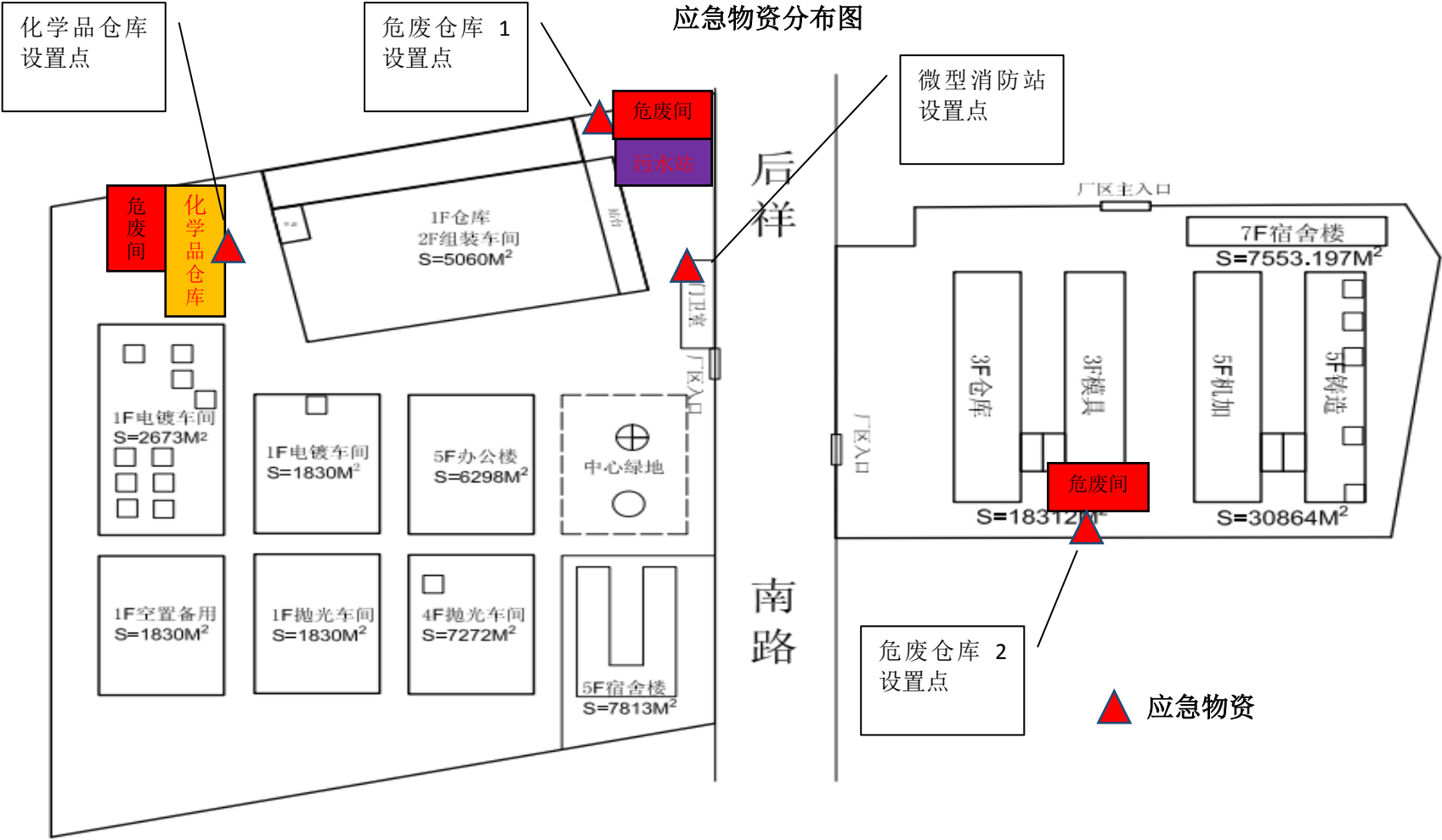
序号	物资名称	数量	单位	位置	是否完好	联系人
1	救援车辆闽 DC9U15	1	辆	厂区停车位	是	黄永生 18965838886
2	手电筒	2	把	保安室	是	
3	事故水池	1	个	宿舍楼一楼	是	
4	消防水泵	1	个	宿舍楼一楼	是	
5	消防栓	若干	个	各车间及每层宿舍	是	
6	灭火器	176	个	格车间及每层宿舍	是	
7	防尘口罩	若干	个	前处理及污水处理	是	
8	防酸碱手套	若干	双	前处理及污水处理	是	
9	应急泵	1	个	保安室	是	
10	急救箱	13	个	各车间及每层宿舍	是	
11	纱布	若干	娟	急救箱	是	
12	绷带	若干	卷	急救箱	是	
13	插排（50 米）	1	捆	电工室	是	
14	三轮车	1	辆	厂区	是	
15	隔音耳塞	若干	付	各车间	是	
16	洗眼器	若干	个	各使用化学品地方	是	
17	酸碱防护服	若干	套	污水处理车间	是	

外部应急联络方式见表 4。

**表 4 外部应急通讯录**

类别	部门	电话
政府相关部门	厦门市生态环境局	0592-5182600
	环保热线	12369
	厦门市海沧生态环境局	0592-6376273
	海沧区应急管理局	0592-6583793
	厦门市环境监测站	0592-6195110
	海沧区消防大队	0592-6059119
	报警电话	110
	火警电话	119
	救护电话	120
医院	海沧医院	0592-6058120
	新阳医院	0592-6518280
	长庚医院	0592-6203456
周边企业应急机构	厦门宜境环保科技有限公司	陈云霞18120768126
	诚展光学（厦门）有限公司	郭从新13625016212
	台本金属制品（厦门）有限公司	黄永生18965838886
周边敏感目标	祥露村	0592-6519787
	惠佐村	0592-6510963
	新垵村	0592-6514308
应急监测单位	厦门市环产环境监测服务有限公司	18059211820

附件 4 厂区应急物资位置



## 附件 5 应急资源管理制度

### 应急物资管理制度

应急物资是突发事件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各相关部门根据工程实际应急需要确定。

三、各相关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、各相关部门指定人员负责应急物资的保管和维修，使用和管理。

五、设备部环保组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”。应急物资由各主管部门负责管理、保养、维修和发放，应急物资严禁任何人私自用于日常施工，只有发生突发事件方能使用。

六、各相关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部门主管签字同意，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，由指挥办公室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，部门主管审核后重新购置。

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，做到相关部门提出申请计划、主管领导签字、采购部负责采购。

十一、设备部和财务部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。