

## 报告、资料交付记录表

报告名称	环宇东海橡塑（天津）有限公司突发环境事件应急预案	
交付 报告、资料名称数量	1、报告 <u>3</u> 份； 2、其他资料名称、数量：	
收报告、资料部门	人总部	
收报告、资料人签字	同文、	2019年11月27日
交付报告、资料人签字	窦宇宸	2019年11月26日
备 注		

**环宇东海橡塑（天津）有限公司**

**突发环境事件应急预案**

**编制说明**

环宇东海橡塑（天津）有限公司

二〇一九年十一月

# 目 录

1. 编制过程概述.....	1
1.1 编制背景.....	1
1.2 编制依据.....	1
1.3 编制原则.....	1
1.4 预案编制的简要过程.....	2
2. 重点内容说明.....	4
3. 征求意见及采纳情况说明.....	4
4. 应急预案桌面推演情况.....	7
5. 评审情况说明.....	8

## 1. 编制过程概述

本预案为环宇东海橡塑（天津）有限公司突发环境事件应急预案，应急预案的编制过程如下：

### 1.1 编制背景

根据天津市环保局发布的《市环保局关于做好企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理工作的通知》（津环保应[2015]40号）规定，同时根据国家、天津市相关的法律要求，由环宇东海橡塑（天津）有限公司负责组织编制“环宇东海橡塑（天津）有限公司突发环境事件应急预案”（包括风险评估报告、应急资源调查报告、应急预案文本及编制说明）。

### 1.2 编制依据

“环宇东海橡塑（天津）有限公司突发环境事件应急预案”（以下简称“预案”），是应对环宇东海橡塑（天津）有限公司突发环境事件的指导性文件。“预案”是依据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国突发事件应对法》、《天津市突发环境事件应急预案》、《企业突发环境事件风险分级方法》等法律法规和有关规定编制的，同时结合本企业实际，经过多次讨论修改完成的，具有较强的针对性、规范性和可操作性。

### 1.3 编制原则

编制本预案我们坚持以下几个原则：

#### （1）救人第一，以人为本

在人员生命、健康受到威胁的时候，要本着“救人第一”的原则，最大程度地保障企业人员和周边群众健康和生命安全。

#### （2）统一领导，分类管理，分级响应

加强企业各部门之间协同与合作，提高快速反应能力。针对不同风险源所造成的环境污染的特点，实行分类管理，充分发挥部门专业优势，使采取的措施与突发环境事件造成的危害范围和社会影响相适应。

### (3) 环境优先，先期处置，防止危害扩大

发生突发环境事件之后，要救环境优先于救财物，迅速有效采取先期处置，尽量消除或减轻突发环境事件的影响。

### (4) 平战结合，快速响应，科学应急

积极做好应对突发环境事件的思想准备、物资准备、技术准备、工作准备，加强培训演练，充分利用现有专业环境应急救援力量。

## 1.4 预案编制的简要过程

(一) 成立环境应急预案编制组，明确编制组组长和成员组成、工作任务、编制计划和经费预算。应急预案编制报告主要由应急总指挥王平负责编制。下设各应急小组组长配合预案编制工作。

(二) 开展环境风险评估和应急资源调查。环境风险评估包括：分析各类事故衍化规律、识别环境危害因素，分析与周边可能受影响的居民、单位、区域环境的关系，构建突发环境事件及其后果情景，进行风险评估。应急资源调查包括：调查企业第一时间可调用的环境应急队伍、装备、物资、场所等应急资源状况和可请求援助或协议援助的应急资源状况，分析现有应急资源是否满足企业若发生突发环境事件后的应急要求。

(三) 编制环境应急预案（包括风险评估报告、应急资源调查报告、应急预案文本）。

风险评估报告主要通过对公司主要物料的危险性和工艺系统潜在危险性识别，对可能发生的突发环境事件及其后果进行分析，对现有的管理制度、防控和应急设施进行分析，比较得出现有环境风险防控与应急措施的差距，制定完善风险防控和应急措施的实施计划，最终对企业的环境风险等级进行表征。

应急资源调查报告主要对企业现有的应急保障措施进行调查，具体包括以下几个方面：

(1) 通信与信息保障。明确了与应急工作相关联的单位或人员通信联络方式和方法，建立了通信信息系统及维护方案，确保应急期间信息畅通。

(2) 应急队伍保障。建立了相应的应急组织机构，并明确事故状态下各级人员和专业处置队伍的具体职责和任务，以便在发生突发环境事件时，在统一指挥下，快速、有序、高效的展开应急处置行动，以尽快处理事故，将事故的危害降到最低。

(3) 应急物资及装备保障。明确了应急处置需要使用的应急物资和装备的类型、数量、存放位置、管理员及其联系方式等内容。

(4) 经费及其他保障。

应急预案文本包括总则、基本情况、环境风险源识别与风险评估、组织机构及职责、预警与信息报送、应急响应和措施、后期处置、保障措施、应急培训和演练、奖惩、预案发布和更新、附图附件。

其中：总则部分包括编制目的、编制依据、适用范围、应急预案体系及工作原则。

基本情况包括公司及生产过程的基本介绍，企业危险化学品和危险废物基本情况、周边环境及保护目标的基本情况。

环境风险源识别与风险评估主要包括物质的危险性识别、生产及储存过程潜在危险性识别、事故调查分析以及危险品泄漏爆炸环境影响分析。

组织机构及职责建立了由企业高层以及各部门组成的环境突发事故应急救援体系，明确了各专门机构应该承担的职责，确保紧急状态下应急救援工作的有序开展，使各项救援任务真正落到实处。

预警与信息报送本着预防为主的原则，对重大危险源的监控提出明确要求，对事故报告、预警级别的确定与发布进行规范。

应急响应和措施包括事故的接警与处警、先期紧急处置、分级响应及有关专项预案的响应等。对应急救援人员安全防护、公众动员与征用、信息发布、扩大响应及应急结束等环节做出了相应规定。

后期处置指公司相关部门组织突发环境事件的善后处置工作。尽快消除事故影响，安抚受害及受影响人员，做好疫病防治和环境污染消除工作，尽快恢复正常生产秩序和社会秩序。

保障措施建立了预案实施的保障体系。主要包括信息通讯、物资运输、人力资源、医疗卫生、应急财务、治安维护、紧急避难等的保障。

(四) 评审环境应急预案。企业组织专家对环境应急预案进行评审。评审专家包括环境应急预案涉及的相关政府管理部门人员、相关行业协会代表、具有相关领域经验的人员等。

(五) 签署发布环境应急预案。环境应急预案经企业相关会议审议，由企业主要负责人签署发布。

(六) 培训及演练。企业定期对应急处置队员进行专业应急处置培训，对企业员工进行基本知识培训，同时企业依托政府部门定期向周围环境保护目标宣贯应急知识。

企业定期组织公司全员进行突发环境事件应急演练，现场处置方案演练，桌面演练和功能演练。

## 2. 重点内容说明

本预案按照《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，重点说明可能的突发环境事件情景下需要采取的处置措施、向可能受影响的居民和单位通报的内容与方式、向环境保护主管部门和有关部门报告的内容与方式，以及与政府预案的衔接方式，企业第一时间可调用的环境应急队伍、装备、物资、场所等应急资源状况和可请求援助或协议援助的应急资源状况。

## 3. 征求意见及采纳情况说明

本预案编制过程中征求员工和可能受影响的单位代表意见。现将公众征求意见采纳情况说明如下：

本项目征求意见对象为本公司周边部分企业，会议纪要及征求意见调查问卷样卷分别见下表 3-1、3-2。

表 3-1 突发环境事件应急预案公众意见征求会议记录表

会议名称	环宇东海橡塑(天津)有限公司突发环境事件应急预案座谈会
会议地点	环宇东海橡塑(天津)有限公司会议室
会议时间	2019.11.18
主持人	田杰
与会人员	臧红霞、张忠泉、孟祥时、张仲瑞、刘中平、任旺
会议主要内容	<p>首先,由公司安全环境管理负责人向与会人员介绍了预案的编制原因及适用范围。随后,预案编制人员向与会人员详细介绍预案的内容(包括风险评估报告、应急资源调查报告、应急预案文本、编制说明),重点内容为公司可能产生的事故类型以及相应的应急响应级别,可能产生事故的影响范围和程度,产生事故后的应急措施及操作规程,事故产生后所涉及的应急人员和应急物资情况以及公司的应急培训和演练计划,同时参会人员到现场应急相关的区域、设施、设备及物资等进行了参观。</p> <p>本企业员工及周边企业代表在了解了本企业环境风险情况的基础上,对本企业提出如下建议:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 加强环保日常管理;</li> <li>(2) 加强对环境应急演练的重视及监督;</li> <li>(3) 按需求补充应急物资。</li> </ol>

征求意见调查表

公司名称	环宇东海橡塑(天津)有限公司		
地理位置	天津市津南区小站镇小站工业区荣盛路2号		
公司概况	本项目位于天津市津南区小站镇小站工业区荣盛路2号已建成的车间、仓库进行项目生产活动,建设单位将原有的生产车间简单装修后用于生产,建筑面积为10301.49m <sup>2</sup> ,占地面积为19881.4m <sup>2</sup> 。 目前公司主要产品为全漂液减震器800万件,带金属骨架减震器200万件。		
被调查人情况			
姓名	张为明	性别	男
年龄	38	文化程度	大专
工作单位	环宇东海橡塑(天津)有限公司	职务	职员
工作单位或家庭地址			
联系电话	13821611812		
1、您认为公司所在地区现状的主要环境风险是	<input checked="" type="checkbox"/> 大气污染	<input checked="" type="checkbox"/> 水污染	
	<input type="checkbox"/> 土壤污染	<input type="checkbox"/> 没有	
2、通过介绍您对公司可能发生的风险是否了解	<input checked="" type="checkbox"/> 了解	<input type="checkbox"/> 一般	<input type="checkbox"/> 不了解
3、您认为本公司对周边环境的影响程度是	<input type="checkbox"/> A 很大	<input type="checkbox"/> B 一般	<input type="checkbox"/> C 较小 <input checked="" type="checkbox"/> 无影响
4、您认为本公司造成的主要环境风险为	<input checked="" type="checkbox"/> 大气污染	<input checked="" type="checkbox"/> 水污染	
	<input type="checkbox"/> 土壤污染	<input type="checkbox"/> 没有	
5、您认为本公司应采取哪些措施减小环境风险	<input checked="" type="checkbox"/> 加强日常管理	<input checked="" type="checkbox"/> 设置应急设施	
	<input checked="" type="checkbox"/> 加强日常风险排查	<input type="checkbox"/> 搬迁	
6、您对公司环境风险预警及应急措施的态度	<input checked="" type="checkbox"/> 满意	<input type="checkbox"/> 需要改进	<input type="checkbox"/> 不满意
7、您对公司环境风险预警及应急管理的意见或建议:			

表 3-2 征求意见调查问卷样卷

#### 4. 应急预案桌面推演情况

为提高应急处置队伍处置事故的有效性，本次突发环境事件应急预案初稿形成后，公司应急领导小组组织开展了预案桌面推演（主要针对组织机构及职责、应急处置队伍和物资、预警与信息报送方式、应急响应和措施、后期处置等方面），使每个小组成员基本了解了各自的分组情况及担负的职责（针对不同突发环境事件，做出相应的应急响应和预警，并使用合适的应急物资和方法去减少其产生的影响。应急终止后，针对不同情况，采取相应现场和环境恢复措施）。

预案桌面推演基本达到了培训小组成员的目的，并对推演中暴露的提问提出了解决措施，见下表。

表 4-1 桌面推演暴露问题及解决措施

序号	存在的问题	解决措施
1	各小组之间相互衔接较差	开展应急预案专项培训，提高应急小组对预案的熟悉程度，提升各小组配合衔接的默契。
2	应急物资不完善	限时补充相关应急物资、装备
3	医疗救护组人员急救知识不熟悉	全厂范围内，开展人员急救知识讲座，做到人人懂急救

## 5. 评审情况说明

环宇东海橡塑（天津）有限公司于2019年11月邀请专家对本公司突发环境事件应急预案进行函审，并针对完善应急预案（包括编制说明、风险评估报告、环境资源调查报告、应急预案）提出意见及建议，具体见附件---专家评审意见。