

天津华夏联盛汽车部件有限公司
突发环境事件应急预案编制说明

天津华夏联盛汽车部件有限公司
二〇二二年八月

1 预案编制背景

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，天津华夏联盛汽车部件有限公司结合天津市西青区生态环境局要求，经资料收集整理、编制、内部评审和修改，编制完成了《天津华夏联盛汽车部件有限公司突发环境事件应急预案》（以下简称《预案》），现将《预案》编制情况说明如下。

1.1 预案编制的依据

《天津华夏联盛汽车部件有限公司突发环境事件应急预案》（以下简称《预案》），是应对天津华夏联盛汽车部件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》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。

1.2 预案的编制原则

在建立公司突发环境污染事故应急系统及其响应程序时，应符合国家有关规定和要求，结合本单位实际，贯彻如下工作原则：

（1）救人第一，环境优先

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；在保障人员安全的前提下要救环境优先于救财物。

（2）先期处置，防止危害扩大

根据事故等级，在履行统一领导职责或组织事故处置的政府领导和有关部门到来之前，公司内部应急处置要以最短时间、最快速度组织各方面力量实施的以防止事态扩大，保护人群生命安全及环境保护

的抢险救援、现场管控等措施。

（3）快速响应、科学应对

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。

（4）应急工作与岗位职责相结合

加强企业各部门之间协同与合作，提高快速反应能力。针对不同污染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。

2 预案编制过程

环境保护部公布了《突发环境事件应急管理办法》后，公司高度重视，立即启动《预案》编制准备工作，成立了《预案》编制组，责成专人落实编写工作。通过研究学习、资料收集、专家评审等多种形式，形成了本《预案》，主要编制过程分为两个阶段。

2.1 成立应急预案编制组

应急预案编制组由主要负责人潘玟宇总负责，应急总指挥潘玟宇、副总指挥田志东；现场处置组组长、应急保障组组长、信息联络组组长、应急疏散组组长、应急监测组组长等人配合预案编制工作。

2.2 开展环境风险评估与应急资源调查

应急预案编制组成员对企业生产工艺、治理设施及危险化学品等风险环节开展环境风险评估，分析各类事故衍化规律、自然灾害影响程度，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。同时对目前厂区内的应急资源进行调查及记录，调查公司在第一时间

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以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公司厂区若发生突发环境事件后的应急要求。

2.3 公众参与

主要是征求关键岗位员工和可能受影响的居民、单位代表的意见，通过发放问卷调查的方式，全面了解可能受影响的居民的态度及意见。

2.4 预案编制

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）》的相关要求，对本企业进行环境风险评估和应急资源调查，并开展公众参与工作，征求员工和可能受影响的居民和单位代表的意见。在此基础上，有针对性的编制了本企业的突发环境风险应急预案。

2.4 推演

应急预案编制完成后，应急预案编制组组长成员应主持公司所有员工按照应急预案编制中所列应急方案进行桌面推演或现场演练，对发现的问题及时调整。

3 重点内容

本预案在企业环境风险评估和应急物资调查的基础上形成。环境风险评估过程中对企业周边的环境风险受体进行了调查，对企业涉及的环境风险物质进行了筛选，根据环境风险物质数量与临界量比值(Q)的结果判定企业为：“一般[一般-大气(Q0)+一般-水(Q0)]”。针对本企业可能发生的泄漏、火灾、爆炸引起的次生、伴生事件等突发环境事故，明确了相应的应急措施，查找了现有环境风险防控和应

急措施的差距，给出了完善的环境风险防控和应急措施的实施计划。调查了企业应急物质的配备情况，明确了应急组织机构的设置情况及职责。

4 企业内部征求意见情况、企业内审情况

2021年11月2日，由副总指挥田志东组织公司各有关部门人员，对新编制的《预案》进行了企业内部评审和修改，经内审组全体人员认真的讨论与修改，大家一致认为经修改后的《预案》真实准确的反映了公司的相关情况，同意报送专家评审会进行评审，经相关专家评审合格后，在签署发布之日起20个工作日内，向天津市西青区生态环境局主管部门备案。

5 《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，《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）。预案桌面推演签到表如下。

天津华夏联盛汽车部件有限公司突发环境事件应急预案

现场推演会议签到表

天津华夏联盛汽车部件有限公司突发环境事件应急预案

现场推演会议签到表

会议名称	天津华夏联盛汽车部件有限公司突发环境事件应急预案现场推演		
会议地点	晨会会议室		
会议时间	2021年11月1日 11:30		
姓名	单位	职称(职务)	联系方式
潘政宇	天津华夏联盛汽车部件有限公司	总经理	27980988
周志东	..	副总经理	13516106322
王树生	..	物流主任	13672040866
刘欣	..	冲压车间	15900266615
刘万	..	采购部 主任	13821605453
赵印	..	采购员	18225526777
孙伟	..	办公室	13312190288
李文	13902149059
周庆祥	..	办公室	13116145081
于海生	..	车间组长	18222112321
王伟	..	车间主任	13323420828
宋宝利	..	车间主任	1392416963
张伟	..	班长	13920749518
刘国晶	..	科员	15222104378
关庆峰	..	车间组长	13642012913
张书杰	..	技术员	15102274789
牛建忠	..	电工	13821074365

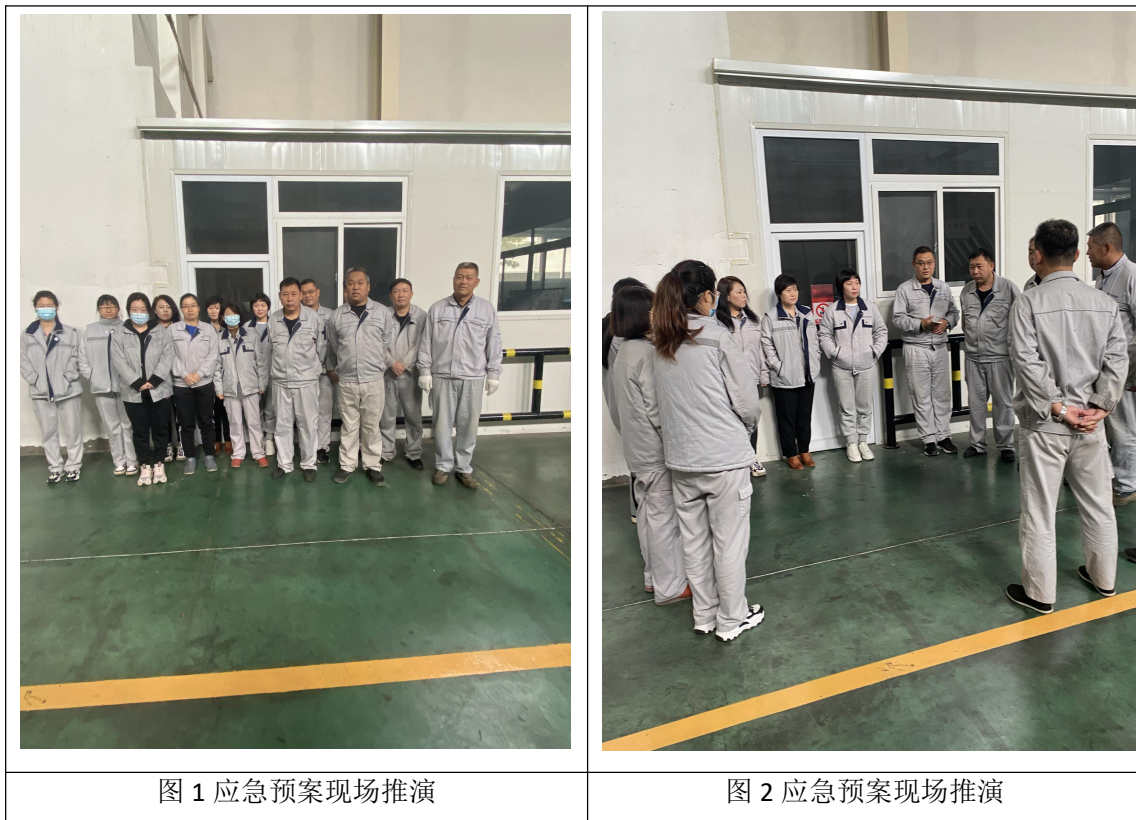


表 5.1-1 桌面推演暴露问题及解决方案

暴露问题	解决方案
应急小组中某些组员对自身岗位职责不明	定期组织应急预案培训，并进行测试
应急小组成员对应急物资放置位置不清楚	定期组织应急预案培训，重点培训应急物资储备形式及地点
不熟悉厂内雨水、污水总排口位置	现场确认相关设施位置

结合近期应急演练和本次修订预案内部桌面推演发现的问题，本次预案修订过程中对发现的问题对员工进行培训并多次演练。

6 公众参与情况

项目在应急预案编制期间，通过组织座谈会的形式征求了周边居民、企业及本单位职工的意见。由公司总指挥向与会人员介绍了本公司主要环境风险物质，公司运行过程中可能发生的事故类型及相应的应急响应级别和应急救援措施，可能发生事故危害的范围和影响程度，突发环境事故后的应急措施及操作规程，突发环境事故后所涉及

的应急队员和应急物资准备情况。同时，与会人员对现场应急相关的安全区域、重点危险源、通讯设备及避难场地逃生路线等进行了讨论。

通过对与会人员进行讲解，公众基本了解本公司环境风险；通过会议讨论，公众一致认为本预案疏散方案可行，同时建议我公司应加强日常管理与风险排查，进一步完善相关的环境保护管理制度，尽量避免环境事故的发生。

7 评审情况

评审过程分为内部评审和外部评审。《预案》初稿形成后，2021年11月2日，由预案编制组各成员及生产岗位技术负责人员进行了内部审查，开会议论，对各项内容进行了核实和修改，形成了《预案》送审稿。《预案》送审稿经由预案评审专家进行了技术评审，听取了各位专家的宝贵意见，并根据评审意见进一步修改完善，形成本《预案》。现将修改和完善后的突发环境事件应急预案文本，报送给西青区生态环境局行政主管部门进行备案。

突发环境事件应急预案征求意见表

日期: 2021 年 11 月 1 日

企业名称	天津华夏联盛汽车部件有限公司							
企业位置	天津市西青经济开发区中北工业园曦霞路 1 号							
企业概况	天津华夏联盛汽车部件有限公司位于天津市西青经济技术开发区中北工业园曦霞道 1 号, 主要产品为新型汽车保险杠及内饰件。厂区现有喷涂车间和注塑车间, 公司涉及的环境风险物质为: 油漆、稀释剂、固化剂、乙醇、天然气, 有泄漏、火灾、爆炸的可能。火灾爆炸产生的烟雾、CO 等有害物质, 对周边环境有一定的危害; 消防废水可能流入雨污水管网污染外环境, 企业针对各项环境风险事故提出合理、可行的防范、应急与减缓措施, 降低企业在突发环境事件后产生的污染物对环境的影响。							
被调查人员情况								
姓名	赵洁	性别	男	女	年龄	30 岁以下	30-50	50 岁以上
			√			√		
文化程度	大专以下	本科	本科以上	职业	公务员	公司职员	教师	其他
		√			√			
工作单位			天津华夏联盛汽车部件有限公司			联系电话		
1. 通过介绍, 您对本企业环境风险的了解程度					a. 很清楚 b. 了解 c. 仍不清楚			
2. 您认为本预案疏散方案及通知方式是否可行					a. 可行 b. 不可行			
3. 您对本企业风险防范及应急管理的建议: 加强企业日常管理, 定期更新应急预案物资								

突发环境事件应急预案征求意见表

日期: 2021 年 11 月 1 日

企业名称	天津华夏联盛汽车部件有限公司							
企业位置	天津市西青经济开发区中北工业园曦霞路 1 号							
企业概况	天津华夏联盛汽车部件有限公司位于天津市西青经济技术开发区中北工业园曦霞道 1 号, 主要产品为新型汽车保险杠及内饰件。厂区现有喷涂车间和注塑车间, 公司涉及的环境风险物质为: 油漆、稀释剂、固化剂、乙醇、天然气, 有泄漏、火灾、爆炸的可能。火灾爆炸产生的烟雾、CO 等有害物质, 对周边环境有一定的危害; 消防废水可能流入雨水管网污染外环境, 企业针对各项环境风险事故提出合理、可行的防范、应急与减缓措施, 降低企业在突发环境事件后产生的污染物对环境的影响。							
被调查人员情况								
姓名	张俊	性别	男	女	年龄	30 岁以下	30-50	50 岁以上
			√			√		
文化程度	大专以下	本科	本科以上	职业	公务员	公司职员	教师	其他
		√			√			
工作单位			天津华夏联盛汽车部件有限公司			联系电话		
1. 通过介绍, 您对本企业环境风险的了解程度					a. 很清楚	√ 了解	c. 仍不清楚	
2. 您认为本预案疏散方案及通知方式是否可行					√ 可行	b. 不可行		
3. 您对本企业风险防范及应急管理的建议: 增加现场巡检力度, 加强日常管理.								

突发环境事件应急预案征求意见表

日期: 2021 年 11 月 1 日

企业名称	天津华夏联盛汽车部件有限公司							
企业位置	天津市西青经济开发区中北工业园曦霞路 1 号							
企业概况	天津华夏联盛汽车部件有限公司位于天津市西青经济技术开发区中北工业园曦霞道 1 号, 主要产品为新型汽车保险杠及内饰件。厂区现有喷涂车间和注塑车间, 公司涉及的环境风险物质为: 油漆、稀释剂、固化剂、乙醇、天然气, 有泄漏、火灾、爆炸的可能。火灾爆炸产生的烟雾、CO 等有害物质, 对周边环境有一定的危害; 消防废水可能流入雨水管网污染外环境, 企业针对各项环境风险事故提出合理、可行的防范、应急与减缓措施, 降低企业在突发环境事件后产生的污染物对环境的影响。							
被调查人员情况								
姓名	李阳	性别	男	女	年龄	30 岁以下	30-50	50 岁以上
			√				√	
文化程度	大专以下	本科	本科以上	职业	公务员	公司职员	教师	其他
			√				√	
工作单位			天津市交通职业学院			联系电话	13820657963	
1. 通过介绍, 您对本企业环境风险的了解程度					a. 很清楚	b. 了解	c. 仍不清楚	
2. 您认为本预案疏散方案及通知方式是否可行					可行	不可行		
3. 您对本企业风险防范及应急管理的建议:								
企业加强日常管理。								

突发环境事件应急预案征求意见表

日期: 2021 年 11 月 1 日

企业名称	天津华夏联盛汽车部件有限公司							
企业位置	天津市西青经济开发区中北工业园曦霞路 1 号							
企业概况	天津华夏联盛汽车部件有限公司位于天津市西青经济技术开发区中北工业园曦霞道 1 号, 主要产品为新型汽车保险杠及内饰件。厂区现有喷涂车间和注塑车间, 公司涉及的环境风险物质为: 油漆、稀释剂、固化剂、乙醇、天然气, 有泄漏、火灾、爆炸的可能。火灾爆炸产生的烟雾、CO 等有害物质, 对周边环境有一定的危害; 消防废水可能流入雨水管网污染外环境, 企业针对各项环境风险事故提出合理、可行的防范、应急与减缓措施, 降低企业在突发环境事件后产生的污染物对环境的影响。							
被调查人员情况								
姓名	王忠和	性别	男	女	年龄	30 岁以下	30-50	50 岁以上
			✓			✓		
文化程度	大专以下	本科	本科以上	职业	公务员	公司职员	教师	其他
		✓						✓
工作单位			天津华夏联盛汽车部件有限公司			联系电话		
1. 通过介绍, 您对本企业环境风险的了解程度				a. 很清楚 b. 了解 c. 仍不清楚				
2. 您认为本预案疏散方案及通知方式是否可行				a. 可行 b. 不可行				
3. 您对本企业风险防范及应急管理的建议: 加强日常管理								

突发环境事件应急预案征求意见表

日期: 2021 年 1 月 1 日

企业名称	天津华夏联盛汽车部件有限公司							
企业位置	天津市西青经济开发区中北工业园曦霞路 1 号							
企业概况	天津华夏联盛汽车部件有限公司位于天津市西青经济技术开发区中北工业园曦霞道 1 号, 主要产品为新型汽车保险杠及内饰件。厂区现有喷涂车间和注塑车间, 公司涉及的环境风险物质为: 油漆、稀释剂、固化剂、乙醇、天然气, 有泄漏、火灾、爆炸的可能。火灾爆炸产生的烟雾、CO 等有害物质, 对周边环境有一定的危害; 消防废水可能流入雨污水管网污染外环境, 企业针对各项环境风险事故提出合理、可行的防范、应急与减缓措施, 降低企业在突发环境事件后产生的污染物对环境的影响。							
被调查人员情况								
姓名	赵书印	性别	男	女	年龄	30 岁以下	30-50	50 岁以上
			√				√	
文化程度	大专以下	本科	本科以上	职业	公务员	公司职员	教师	其他
		√				√		
工作单位			天津深海电缆有限公司			联系电话	15122567938	
1. 通过介绍, 您对本企业环境风险的了解程度					a. 很清楚	b. 了解	c. 仍不清楚	
2. 您认为本预案疏散方案及通知方式是否可行					√a. 可行	b. 不可行		
3. 您对本企业风险防范及应急管理的建议:								
加强企业日常管理。								

突发环境事件应急预案征求意见表

日期: 2021 年 11 月 11 日

企业名称	天津华夏联盛汽车部件有限公司							
企业位置	天津市西青经济开发区中北工业园曦霞路 1 号							
企业概况	天津华夏联盛汽车部件有限公司位于天津市西青经济技术开发区中北工业园曦霞道 1 号, 主要产品为新型汽车保险杠及内饰件。厂区现有喷涂车间和注塑车间, 公司涉及的环境风险物质为: 油漆、稀释剂、固化剂、乙醇、天然气, 有泄漏、火灾、爆炸的可能。火灾爆炸产生的烟雾、CO 等有害物质, 对周边环境有一定的危害; 消防废水可能流入雨污水管网污染外环境, 企业针对各项环境风险事故提出合理、可行的防范、应急与减缓措施, 降低企业在突发环境事件后产生的污染物对环境的影响。							
被调查人员情况								
姓名	周忠	性别	男	女	年龄	30 岁以下	30-50	50 岁以上
				√		√		
文化程度	大专以下	本科	本科以上	职业	公务员	公司职员	教师	其他
		√			√			
工作单位			天津自动化仪表有限公司			联系电话	18927984351	
1. 通过介绍, 您对本企业环境风险的了解程度					a. 很清楚	b. 了解	c. 仍不清楚	
2. 您认为本预案疏散方案及通知方式是否可行					a. 可行	b. 不可行		
3. 您对本企业风险防范及应急管理的建议:								
加强日常管理, 定期维护防护物资。								