

## 突发环境事件分级标准

### 一、特别重大突发环境事件

凡符合下列情形之一的，为特别重大突发环境事件：

- （一）因环境污染直接导致 30 人以上死亡或 100 人以上中毒或重伤的；
- （二）因环境污染疏散、转移人员 5 万人以上的；
- （三）因环境污染造成直接经济损失 1 亿元以上的；
- （四）因环境污染造成区域生态功能丧失或该区域国家重点保护物种灭绝的；
- （五）因环境污染造成设区的市级以上城市集中式饮用水水源地取水中断的；
- （六）造成重大跨国境影响的境内突发环境事件。

### 二、重大突发环境事件

凡符合下列情形之一的，为重大突发环境事件：

- （一）因环境污染直接导致 10 人以上 30 人以下死亡或 50 人以上 100 人以下中毒或重伤的；
- （二）因环境污染疏散、转移人员 1 万人以上 5 万人以下的；
- （三）因环境污染造成直接经济损失 2000 万元以上 1 亿元以下的；

(四) 因环境污染造成区域生态功能部分丧失或该区域国家重点保护野生动植物种群大批死亡的;

(五) 因环境污染造成旗县区级城市集中式饮用水水源地取水中断的;

(六) 造成跨省级行政区域影响的突发环境事件。

### **三、较大突发环境事件**

凡符合下列情形之一的，为较大突发环境事件：

(一) 因环境污染直接导致 3 人以上 10 人以下死亡或 10 人以上 50 人以下中毒或重伤的;

(二) 因环境污染疏散、转移人员 5000 人以上 1 万人以下的;

(三) 因环境污染造成直接经济损失 500 万元以上 2000 万元以下的;

(四) 因环境污染造成国家重点保护的动植物物种受到破坏的;

(五) 因环境污染造成乡镇集中式饮用水水源地取水中断的;

(六) 造成跨设区的市级行政区域影响的突发环境事件。

### **四、一般突发环境事件**

凡符合下列情形之一的，为一般突发环境事件：

(一) 因环境污染直接导致 3 人以下死亡或 10 人以下中毒或重伤的;

(二) 因环境污染疏散、转移人员 5000 人以下的;

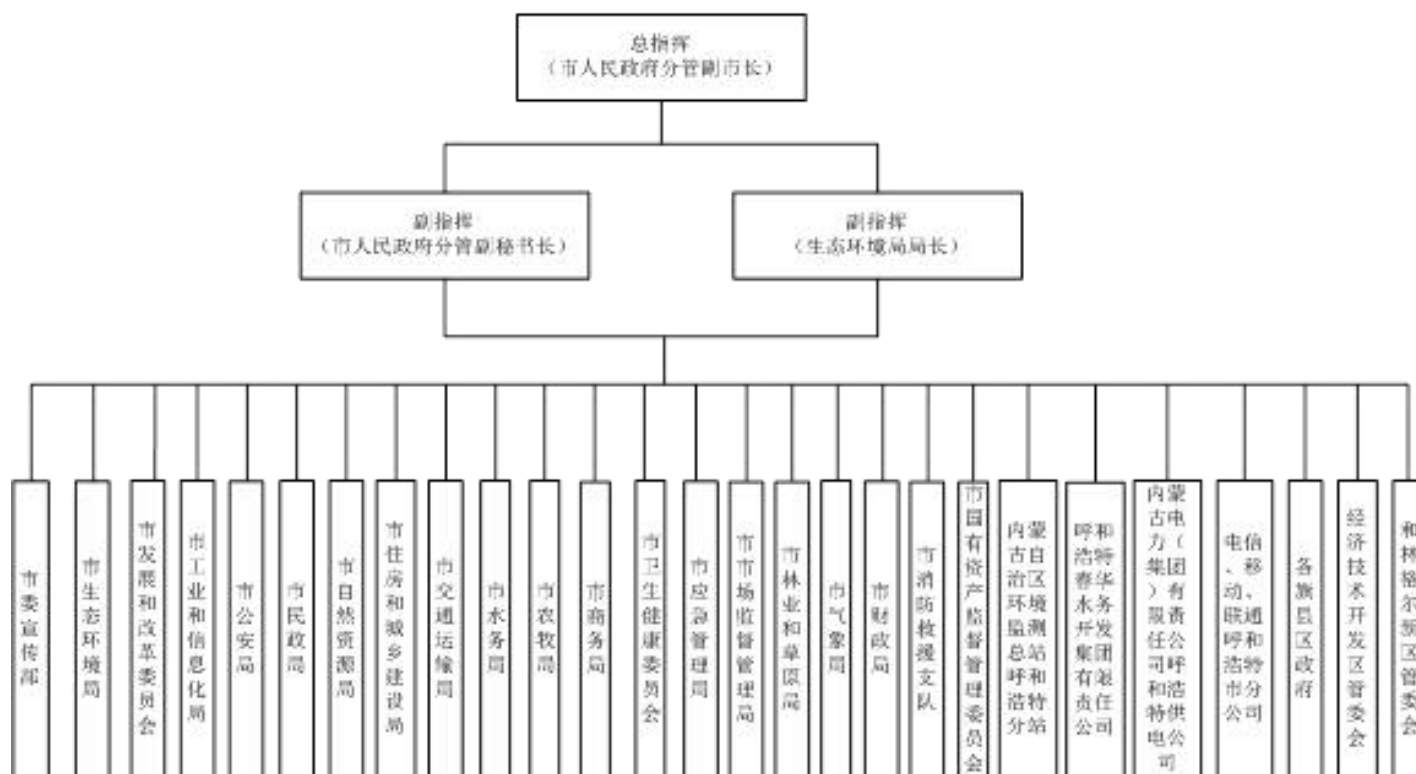
(三) 因环境污染造成直接经济损失 500 万元以下的;

(四) 因环境污染造成跨旗县区级行政区域纠纷, 引起一般性群体影响的;

(五) 对环境造成一定影响, 尚未达到较大突发环境事件级别的。

上述分级标准有关数量的表述中, “以上” 含本数, “以下” 不含本数。

## 市级应急组织体系图



## 市环境应急指挥部各成员单位及职责分工

成员单位	职 责
市委宣传部	<p>(1) 负责相关宣传报道、新闻发布的组织协调和监督管理；</p> <p>(2) 组织新闻媒体配合开展环境污染防控科普知识宣传，畅通生态环境信息发布渠道，及时发布突发事件应急处置的最新事态，做好舆论引导，加强突发环境事件报道规范管理，营造良好的舆论氛围。</p>
市生态环境局	<p>(1) 负责制定、修订市突发环境事件应急预案；</p> <p>(2) 负责会同有关部门建立健全突发环境事件应急联动机制；</p> <p>(3) 负责甄别突发环境事件等级，提出预警级别建议；</p> <p>(4) 负责建立突发环境事件社会应急救援队伍；</p> <p>(5) 负责牵头协调较大环境事件的调查处理；</p> <p>(6) 负责根据市环境应急指挥部统一部署，开展突发环境事件的应急监测、应急处置、调查评估等工作；</p> <p>(7) 负责按规定报告和通报突发环境事件有关信息；</p> <p>(8) 负责突发环境事件应急处置工作结束后，立即组织评估事件造成的环境影响和损失，并及时将评估结果向社会公布；</p> <p>(9) 负责市环境应急专家组的设立和管理，会同相关部门组织开展应急演练、人员培训和宣传教育等工作。</p>
市发展和改革委员会	<p>(1) 负责将全市环境应急救援体系建设纳入国民经济与社会发展规划；</p> <p>(2) 争取国家发展和改革委员会和自治区发展和改革委员会对环境应急救援建设项目的资金投入；</p> <p>(3) 参与处理重大以上突发环境事件恢复重建的规划制定。</p>
市工业和信息化局	<p>(1) 负责调查核实统计工业企业的灾情，督促责任工业企业按照突发环境事件应急指挥中心确定的限产、停产方案实施；</p> <p>(2) 负责组织协调全市电力、应急通讯保障工作。</p>

成员单位	职 责
市公安局	<p>(1) 负责做好危险化学品运输车辆的道路交通安全管理；</p> <p>(2) 负责指导人员疏散、事故现场警戒与维护稳定；</p> <p>(3) 负责事故现场周边道路的交通管制，保障救援道路畅通；</p> <p>(4) 负责参与涉剧毒化学品突发环境事件应急处置和调查处理。</p>
市民政局	<p>负责组织、指导救灾捐赠、受灾群众的生活救济。</p>
市自然资源局	<p>参与涉及土壤环境污染的突发环境事件应急监测与处置工作，提供现场地理信息相关数据。</p>
市住房和城乡建设局	<p>(1) 负责饮用水的供给保障，参与影响城市供水安全的突发环境事件应急处置工作；</p> <p>(2) 协调应急处置所需的工程机械设备、人员及相关工程技术支持。</p>
市交通运输局	<p>组织协调重点物资运输、紧急客货运输。</p>
市水务局	<p>(1) 参与突发水污染事件的调查和应急处置工作；</p> <p>(2) 提供相关水文资料；</p> <p>(3) 组织协调监督实施江河湖库及跨旗县区、跨流域环境应急水量调度；</p> <p>(4) 采取水量调度等应急措施控制污染扩散，确保供水安全；</p> <p>(5) 制定特殊情况下的区域水资源配置和供水联合调度方案，负责城市应急饮用水源调度。</p>
市农牧局	<p>(1) 负责农业突发环境污染事件、国家重点保护动植物物种资源破坏、农业外来生物入侵突发事件应急处置；</p> <p>(2) 组织对突发环境事件造成的农业资源破坏进行评估，并向责任者提出损害赔偿要求，开展生态修复；</p> <p>(3) 组织对突发环境事件造成农作物、畜禽、渔业等受污染情况开展监测和调查处置工作，组织对受污染的农作物、畜禽、渔业等进行无害化处置，指导灾后农牧业、渔业的生产恢复。</p>
市商务局	<p>会同发改部门进行生活必需品市场异常波动监测工作，保障突发环境事件中生活必需品市场有效供应。</p>

成员单位	职 责
市卫生健康委员会	<p>(1) 负责突发环境事故现场受伤、中毒人员的医疗抢救工作；</p> <p>(2) 负责事故发生区域疫情监测和防治工作；</p> <p>(3) 负责向现场应急指挥部和上级卫生健康部门报告接受救治人员伤亡、疫情监测及防治情况；</p> <p>(4) 负责组织评估突发环境事件导致健康危害的风险及其影响人数和范围；</p> <p>(5) 配合做好事故可能危及区域内饮用水水源的卫生监测；</p> <p>(6) 根据实际需要，组织专业人员开展心理疏导和心理危机干预，及时为基层卫生健康部门提供技术指导和支撑。</p>
市应急管理局	<p>(1) 负责依法监督检查工矿商贸生产经营单位贯彻执行安全生产法律法规情况及其安全生产条件和有关设备（特种设备除外）、材料的安全生产管理工作；</p> <p>(2) 负责做好危险化学品安全监督管理工作，监督检查重大突发环境事件中有安全生产事故隐患的排查治理工作，参与因生产安全事故引发的突发环境事件应急处置和调查工作；</p> <p>(3) 负责对地震震情和灾情进行通报；</p> <p>(4) 负责统筹协调指导和监督应急避难场所规划、建设、管护和使用工作；</p> <p>(5) 协调指导消防等专业应急救援队伍做好事故现场救援工作。</p>
市市场监督管理局	<p>(1) 负责参与因压力容器等特种设备引起的环境污染和生态破坏事件的调查处理工作，指导消除事故现场特种设备的安全隐患；</p> <p>(2) 负责应急处置中食品、药品和医疗器械质量与安全监管；</p> <p>(3) 开展价格监督检查，打击价格违法行为，维护市场价格秩序，保持市场价格稳定；</p> <p>(4) 负责协调应急救援所需的叉车、吊车等特种设备。</p>
市林业和草原局	<p>负责对突发环境事件造成的涉及森林资源、野生动植物资源、湿地资源等林业资源及林业生态环境损害进行评估，指导林业生态修复。</p>
市气象局	<p>负责提供有关的气象监测预报服务，开展突发环境事件相关的气象资料收集、报告、处理、分析和预报等工作。必要时对突发环境事件区域进行加密气象监测，提供现场气象预报信息。</p>

成员单位	职 责
市财政局	负责突发环境事件应急所需资金保障工作，配合市相关部门做好年度突发环境事件应急工作的相关经费预算编制，并对应急资金的安排、使用和管理进行监督。
市消防救援支队	负责突发环境事件现场人员搜救、抢险作业和火灾扑救，配合做好突发环境事件的现场处置工作。
市国有资产监督管理委员会	配合市生态环境局督促所属企业消除环境隐患、制定突发环境事件应急措施，并配合监督检查。
内蒙古自治区环境监测总站呼和浩特分站	负责呼和浩特市突发环境事件应急监测、实验室分析检测的技术支持。
呼和浩特春华水务开发集团有限责任公司	负责组织城区应急饮用水源保障工作。
内蒙古电力（集团）有限责任公司呼和浩特供电公司	负责组织应急电力保障工作。
电信、移动、联通呼和浩特市分公司	负责组织做好应急通信保障工作，调度各种通信资源，保障应急通信指挥畅通。
旗县区人民政府，经济技术开发区、和林格尔新区管委会	<p>(1) 负责建立本辖区突发环境事件应急管理工作制度，制定应急预案，做好队伍建设和应急人员培训工作；</p> <p>(2) 加强应急值守和信息上报工作；</p> <p>(3) 指挥、组织协调本辖区内一般突发环境事件的应对工作；</p> <p>(4) 配合开展较大以上突发环境事件的现场处置、应急保障工作；</p> <p>(5) 维护社会稳定。</p>

## 附件 4

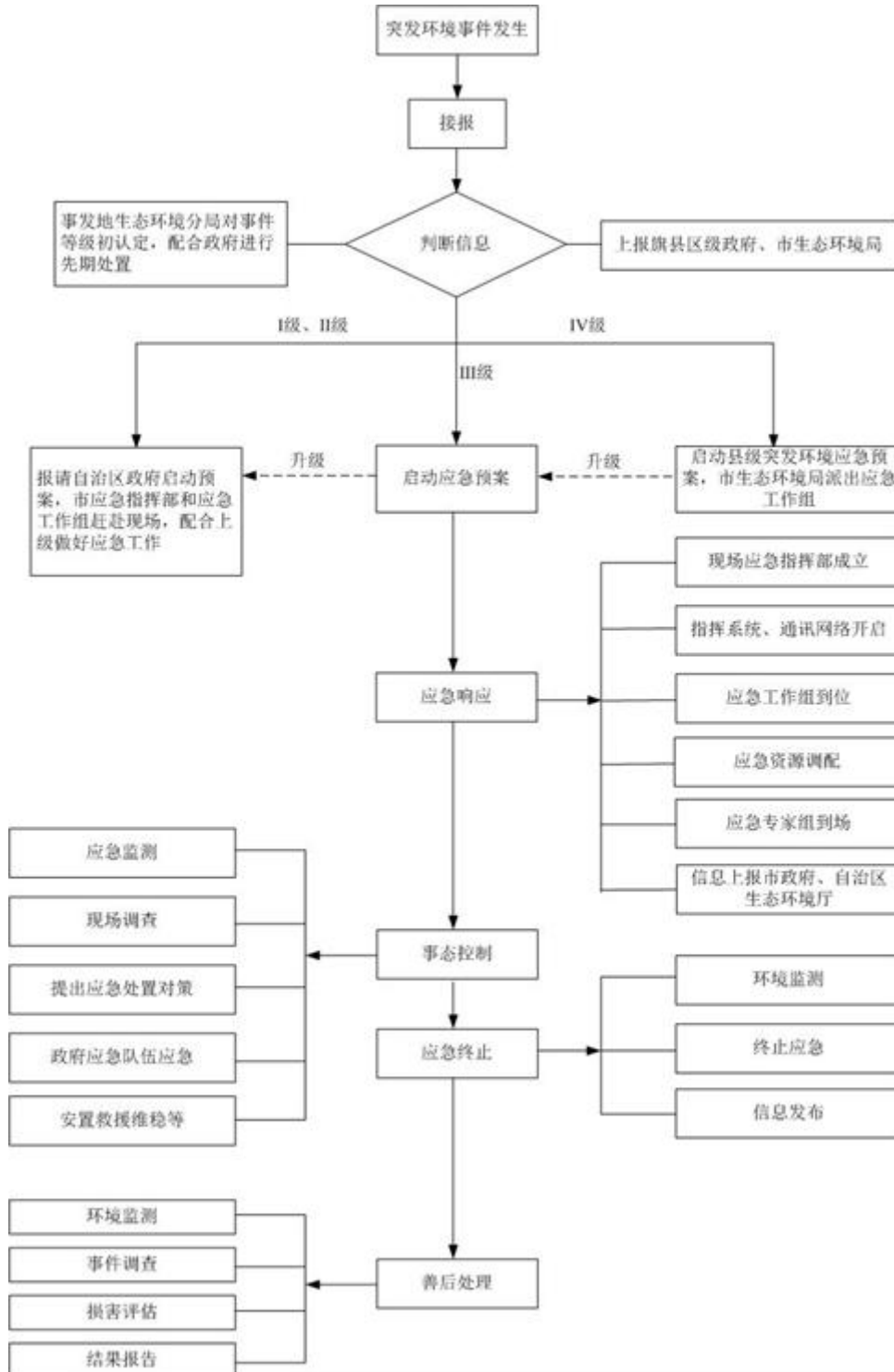
### 应急工作组职责分工表

序号	应急工作组	牵头单位	参加单位	主要职责
1	综合协调组	市生态环境局	市发展和改革委员会、市公安局、市财政局、市应急管理局和事发地旗县区政府，经济技术开发区、和林格尔新区管委会等。	在市应急指挥部领导下，负责综合协调、公文运转、会议组织、信息汇总、资料管理、抢险救援证件印制发放、与上级工作组协调联络等工作。
2	污染处置组	市生态环境局	市公安局、市消防救援支队、市交通运输局、市住房和城乡建设局、市水务局、市农牧局、市应急管理局、市自然资源局等。	收集汇总相关数据，组织进行技术研判、开展事态形势分析；立即组织切断污染源，分析污染途径，明确防止污染物扩散的程序；组织采取有效措施，消除或减轻已经造成的污染；明确不同情况下的现场处置人员须采取的个人防护措施；组织建立现场警戒区和交通管制区域，确定重点防护区域，确定受威胁人员疏散的方式和途径，疏散转移受威胁人员至应急避难场所。
3	应急监测组	市生态环境局	内蒙古自治区环境监测总站呼和浩特分站、市气象局、市水务局、市自然资源局等。	根据突发环境事件的污染物种类、性质以及当地气象、自然、社会环境状况等，明确相应的应急监测方案及监测方法；确定污染物扩散范围，明确监测的布点和频次，做好大气、水体、土壤等应急监测，为突发环境事件应急决策提供依据。

序号	应急工作组	牵头单位	参加单位	主要职责
4	医学救援组	市卫生健康委员会	市市场监管局。	组织开展伤病员医疗救治、应急心理援助；指导和协助开展受污染人员的去污洗消工作；提出保护公众健康的措施建议；禁止或限制受污染食品和饮用水的生产、加工、流通和食用，防范因突发环境事件造成集体中毒等。
5	应急保障组	市应急管理局	市发展和改革委员会、市工业和信息化局、市公安局、市应急管理局、市民政局、市财政局、市住房和城乡建设局、市交通运输局、市水务局、市商务局、市自然资源局、事发地旗县区人民政府，经济技术开发区、和林格尔新区管委会等。	指导做好事件影响区域有关人员临时安置工作；统筹规划全市应急物资储备点和应急避难场所；组织做好环境应急救援物资及临时安置重要物资的紧急生产、储备调拨和紧急配送工作；及时组织调运重要生活必需品，保障群众基本生活和市场供应；对受威胁群众进行临时基本生活救助；保障城市公共供水供应；为现场应急处置工作人员提供食宿等基本生活保障，以及必要的交通、通讯、防护等工具器材；开展应急测绘。
6	新闻宣传组	市委宣传部	市生态环境局。	根据市环境应急指挥部发布的权威信息，负责研究制定新闻发布方案，接待、管理赴现场媒体记者，组织开展事件进展、应急工作情况等权威信息发布，协调新闻宣传报道；收集分析国内外舆情和社会公众动态，把握全市舆论导向，加强媒体、电信和互联网管理，正确引导舆论；通过多种方式，做好相关知识普及，宣传公众自救防护知识等工作；及时澄清不实信息，回应社会关切。

序号	应急工作组	牵头单位	参加单位	主要职责
7	社会稳定组	市公安局	市工业和信息化局、市商务局、市市场监督管理局、市生态环境局等。	加强受影响地区社会治安管理，严厉打击借机传播谣言制造社会恐慌、哄抢物资等违法犯罪行为；加强转移人员安置点、救灾物资存放点等重点地区治安管控；做好受影响人员与涉事单位、政府及有关部门矛盾纠纷化解和法律服务工作，防止出现群体性事件，维护社会稳定；加强对重要生活必需品等商品的市场监管和调控，打击囤积居奇行为。
8	应急监察组	市生态环境局	市公安局、市应急管理局、市交通运输局等。	监督指导污染源的控制和处置；指导污染控制区的警戒和防护；监督指导突发环境事件的善后处理工作；参与环境事件性质、等级的审定；负责突发环境事件的现场调查取证。

## 突发环境事件应急响应工作流程图



## 附件 6

# 突发环境事件报告信息接报记录表

报告单位:

审核人:

报告人:

报告分类	<input type="checkbox"/> 初报 <input type="checkbox"/> 续报 <input type="checkbox"/> 终报	报告时间	
事件分级	<input type="checkbox"/> 特别重大 <input type="checkbox"/> 重大 <input type="checkbox"/> 较大 <input type="checkbox"/> 一般		
事件起因	<input type="checkbox"/> 违法排污 <input type="checkbox"/> 安全事故 <input type="checkbox"/> 交通事故 <input type="checkbox"/> 自然灾害 <input type="checkbox"/> 其他		
事件类型	<input type="checkbox"/> 水污染 <input type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 固废污染 <input type="checkbox"/> 核与辐射 <input type="checkbox"/> 生态破坏 <input type="checkbox"/> 噪声和震动 <input type="checkbox"/> 其他		
人员伤亡			
接报时间			
信息来源			
出动时间			
到场时间			
事发时间			
事发地点			
事件调查基本情况: (事发原因、主要污染物和数量、环境影响现状等)			
周边敏感点分布情况: (周边是否有饮用水源、自然保护区、医院、学校、居民聚集区等敏感目标)			

## 附件 7

## 环境应急专家库名单

序号	姓名	性别	所学专业	技术职称	行业领域	工作单位
1	陈思莉	女	环境工程	正高级工程师	环境风险/环境应急技术与装备	生态环境部生态环境应急研究所
2	常 莎	女	环境工程	高级工程师	水污染防治与治理/突发环境事件应急处置	生态环境部生态环境应急研究所
3	黄大伟	男	环境工程	副研究员	环境风险评价/环境风险防控/应急管理	生态环境部生态环境应急研究所
4	邴永鑫	男	环境工程	高级工程师	环境风险与应急技术/事故调查评估	生态环境部生态环境应急研究所
5	王利平	男	环境工程	教授	化学/应用化学/大气科学/环境科学/环境监测/环境工程/制药工程/给排水工程/石化/重金属污染防治水利/工程应急管理/环境影响评价/环境风险评价	内蒙古大学生态与环境学院
6	张文利	女	化工	工程师(辐射类)	环境工程/应急管理	内蒙古自治区生态环境厅辐射处(退休)
7	程学慧	女	生物	高级工程师	生物科学/生态学/环境科学/环境监测/环境工程/制矿物加工工程/地质勘探/环境风险评价/环境影响评价/土壤环境	内蒙古自治区环境监测总站
8	高际玫	女	化学	正高级工程师	化学/应用化学/精细化工/化学工程与工艺/大气科学/环境科学/环境监测/环境工程/制药工程/石化/重金属污染防治水利工程/环境风险评价/环境影响评价	内蒙古自治区环境监测总站(退休)

序号	姓名	性别	所学专业	技术职称	行业领域	工作单位
9	蔡煜	男	环境工程	高级工程师	生态学/环境科学/环境风险评价/应急管理/环境影响评价	原呼和浩特市环境保护局(退休)
10	徐海	男	化工机械	高级工程师	轻工纺织化纤/化工石化医药/冶金机电/建材火电/交通运输/环境管理与评价/土壤与固废/环境监测	原呼和浩特市环境保护局(退休)
11	韩见弘	男	环境工程	正高级工程师	大气科学/环境监测/环境工程/环境风险评价/应急管理	内蒙古自治区环境监测总站 呼和浩特分站
12	李国庆	男	环境监测计算机	正高级工程师	化学/大气科学/生态学/环境科学/环境监测/环境工程/应急管理/环境风险评价/环境影响评价	内蒙古自治区环境监测总站 呼和浩特分站
13	樊昕方	男	环境保护	正高级工程师	环境科学/环境监测/环境工程/应急管理/环境影响评价/环境风险评价	内蒙古自治区环境监测总站 呼和浩特分站(退休)
14	杨红艳	女	水土保持与荒漠化防治	正高级工程师	生态学/环境影响评价	(原)内蒙古环科院 环境科技有限责任公司
15	肖建荣	女	土壤学	高级工程师	化学/环境监测/环境工程/制药工程/石化/环境风险评价/应急管理/环境影响评价/重金属污染防治	内蒙古环投集团 内蒙古生态环境科学研究院
16	杨学兵	男	环境工程	高级工程师	精细化学/生物科学/大气科学/生态学/环境科学/环境法学/环境工程/环境风险评价/应急管理/环境影响评价	内蒙古环投集团 内蒙古生态环境科学研究院
17	张琨	男	环境科学	高级工程师	化学原料及化学制品制造/生物制药/生态环境保护 and 环境治理(一般固废、危险废物)/废弃资源综合利用/电力、热力生产/非金属矿物制品	内蒙古环投集团 内蒙古生态环境科学研究院

序号	姓名	性别	所学专业	技术职称	行业领域	工作单位
18	高艳利	女	环境工程	注册环评工程师 注册二级建造师 高级工程师	化学/环境科学/环境工程/给排水工程/石化/环境风险评价/环境影响评价	内蒙古中昕生态环保技术有限公司
19	李星耀	男	环境工程	高级工程师	生物科学/大气科学/环境科学/环境工程/矿物加工工程/石化/环境风险评价/环境影响评价	内蒙古清露环保科技有限公司
20	信利忠	男	无机化工	工程师 二级安全评价师	化学/应用化学/化学工程与工艺/生物科学/制药工程	齐鲁制药(内蒙古)有限公司
21	张彩天	女	金融学	高级工程师	环境工程/环境风险评价/应急管理/环境风险防控/应急处置	中国航天科工集团第六研究院
22	李德毅	男	高分子材料与工程	高级工程师	化学工程与工艺/石化/合成树脂	中国石油天然气股份有限公司呼和浩特石化分公司
23	马志远	男	环境工程、水利工程	高级工程师	精细化工/环境监测/环境工程/石化/环境风险评价/应急管理/环境影响评价/环境风险防控、应急处置	中国石油天然气股份有限公司呼和浩特石化分公司
24	李明虎	男	环境工程	工程师 二级安全评价师	精细化工/化学工程与工艺/环境工程/石化/环境风险评价/应急管理/环境风险防控、应急处置	中石油(内蒙古)新材料有限责任公司
25	殷文香	女	环境工程	高级工程师	环境科学/环境工程/环境影响评价	内蒙古电力勘测设计院
26	谭新元	男	化工工艺	高级工程师	化学/应急管理	内蒙古鑫环硅能科技有限公司
27	石宏奎	男	环境工程	高级工程师	生态学/环境监测/环境工程/给排水工程/应急管理/环境影响评价/环境风险评价	呼和浩特市生态环境监控中心

序号	姓名	性别	所学专业	技术职称	行业领域	工作单位
28	张颖	女	经济管理 化学工程 与工艺	正高级工程师	生态学/环境监测/环境工程/给排水工程/应急管理/环境影响评价/环境风险评价	呼和浩特市生态环境科技推广中心
29	刘慧	女	动物遗传 育种与繁殖	高级工程师	水污染防治与应急/大气污染防治与应急/固体废物防治与应急/水生生态异常应急/环境应急监测/危化品污染防治与应急/环境应急演练/环境风险评估/环境污染损害评估/环境风险隐患排查/流域水生生态保护与修复/环境法律法规/环境执法/舆情管理	呼市固废与废油脂防治技术中心

## 应急响应组织架构

