

图书基本信息

书名：<<突发环境事件典型案例选编 (第1辑) >>

13位ISBN编号：9787511104526

10位ISBN编号：7511104525

出版时间：2011-5

出版单位：中国环境科学

作者：张力军

页数：306

字数：530000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

针对不同类型的突发环境事件，应采取不同的现场处置方法及时有效地进行处置，以最大限度地降低危害、减少损失。

编者们以直接调度解决或现场应急处置的突发环境事件为基础，结合地方环保部门的相关报告，参考上述三种分类方法，精心挑选、整理形成《突发环境事件典型案例选编》，对突发环境事件处理、处置的经验教训进行介绍，希望能对各地突发环境事件的应急处置工作起到借鉴作用。

书籍目录

1 生产安全事故引发的突发环境事件

- 案例1 广西南宁华妙公司“9·14”甲醛贮罐泄漏污染事件
- 案例2 河南偃师洛染公司“7·15”爆炸事故次生氯苯污染事件
- 案例3 重庆梁平三奇制药厂“9·3”事故、四川泸州电厂“11·15”事故次生油类污染事件
- 案例4 广西宜州维尼纶集团公司“8·26”爆炸事故次生甲醇污染事件
- 案例5 重庆垫江英特化工“11·24”爆炸事故次生苯污染事件
- 案例6 重庆“6·29”“3·12”事件、湖南岳阳“9·3”事件等12起涉氨污染事件
- 案例7 黑龙江齐齐哈尔“6·5”事件、江苏苏州“12·8”事件2起光气泄漏事件
- 案例8 甘肃兰州飞龙化工“9·7”总挥发性有机物泄漏事件
- 案例9 福建紫金矿业集团紫金山金铜矿湿法厂“7·3”含铜酸性溶液泄漏污染事件
- 案例10 四川绵阳“3·11”事件、陕西榆林“8·29”事件等3起油管泄漏污染事件
- 案例11 山东中石化“7·9”事件、陕西延安“8·2”事件2起输油管线原油泄漏事件
- 案例12 陕西中石油公司兰郑长成品油管道渭南支线“12·30”柴油泄漏事件
- 案例13 重庆开县“12·23”“3·25”井喷、四川达州“12·21”井涌等4起井喷污染事件

2 交通事故引发的突发环境事件

- 案例14 山西忻州大沙河“6·12”煤焦油污染事件
- 案例15 湖北宜昌“8·10”集装箱落水事故、浙江湖州苕溪水域“6·7”航运事故等3起船舶运输事故次生危险化学品突发环境事件
- 案例16 湖北武汉陈家墩危险化学品码头“9·2”货轮起火事故次生甲醇污染事件
- 案例17 江苏淮安京沪高速公路淮安段“3·29”氯气泄漏事件
- 案例18 山东烟台长岛海域油污染事件
- 案例19 辽宁丹东大东港锚地货船“3·9”油泄漏事件
- 案例20 广东河源“3·17”事件、陕西宜君“7·29”事件等4起油污染事件
- 案例21 云南、广西“6·6”跨界粗酚污染事件
- 案例22 河南漯河“7·25”事件、浙江湖州“9·6”事件等3起硫酸二甲酯污染事件
- 案例23 山西阳泉“2·9”事件、广东清远“1·14”事件等3起危化品污染事件

3 企事业单位违法排污引发的突发环境事件

- 案例24 吉林“8·21”牯牛河二甲基苯胺污染事件
- 案例25 广东韶关冶炼厂“12·16”北江镉污染事件
- 案例26 江苏盐城标新化工“2·20”酚污染事件
- 案例27 山东临沂“1·13”、“7·23”两起跨省界砷污染事件
- 案例28 河南大沙河、广西河池等7起砷污染事件
- 案例29 湖南五矿“6·15”事件、广西荔浦河“3·4”事件等3起铬污染事件
- 案例30 黑龙江乌苏里江“7·10”事件、松花江哈尔滨段“9·22”事件2起跨国界污染事件
- 案例31 重庆铜梁“5·9”煤焦油污染事件
- 案例32 四川沱江“3·3”氨氮污染事件、甘肃徽县群众铅中毒事件等4起相关责任人追究刑事责任的突发环境事件

4 自然灾害引发的突发环境事件

- 案例33 四川汶川“5·12”特大地震次生突发环境事件
- 案例34 青海玉树“4·14”地震次生突发环境事件
- 案例35 湖北汉江流域“2·25”水华事件
- 案例36 内蒙古巴彦淖尔乌梁素海“黄苔”事件
- 案例37 湖北襄樊“2·24”唐河水质超标事件
- 案例38 吉林永吉“7·28”危化品桶被洪水冲入松花江事件

5 尾矿库事故引发的突发环境事件

案例39 吉林延边晨鸣纸业“6·5”事件、贵州六盘水黔桂发电“6·2”事件2起贮灰库污染事件

案例40 辽宁东港五龙金矿“7·15”事件、云南大理云南地矿“4·6”事件等4起金矿尾矿库污染事件

案例41 河北张家口银达矿业“8·25”事件、辽宁海城西洋集团“11·25”事件等7起铁矿尾矿库污染事件

案例42 广西百色华银铝业有限公司“3·20”环境事件

6 环境权益诉求引发的群体性事件

案例43 天津津南“5·11”群体性事件、山西广灵“11·8”群体性事件等7起重金属污染引发的群体性事件

案例44 湖南益阳“4·12”事件、湖南邵阳“7·7”事件等6起铅污染事件

案例45 湖南浏阳“7·29”事件、黑龙江哈尔滨“2·20”事件等3起镉污染事件

案例46 福建泉州“8·26”群体性事件、广东中山“10·19”群体性事件等7起其他污染问题引发的群体性事件

7 其他人为活动引发的突发环境事件

案例47 广西天峨“12·27”红水河水利工程调节次生突发环境事件

案例48 广西大化“4·3”修船厂施工次生突发环境事件

案例49 湖南株洲“6·16”事件、江西弋阳“12·24”事件2起氰化钠污染事件

案例50 甘肃兰州“12·18”集中式饮用水源地水质监测数据异常事件

后记

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>