

<<军事环境特种污染与控制对策>>

图书基本信息

书名：<<军事环境特种污染与控制对策>>

13位ISBN编号：9787502952242

10位ISBN编号：7502952241

出版时间：2011-6

出版时间：关彩虹 气象出版社 (2011-06出版)

作者：关彩虹

页数：166

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>

<<军事环境特种污染与控制对策>>

内容概要

《军事环境特种污染与控制对策》从利于新时期国防备战、保障环境安全、提升军队战斗力、解决军地矛盾的角度，分析、研究了军事环境安全三大问题中最主要的一个问题——军事环境特种污染，对其进行了定义和特点的剖析；主要污染类型的史料论述；污染源、污染特点、污染危害分析以及全过程的控制对策研究，目的是能对军队环境资源的持续利用和科学实施军事环境安全战略有所帮助。

<<军事环境特种污染与控制对策>>

书籍目录

前言第1编 军事特种污染第1章 绪论 1.1 国家安全的环境内涵 1.2 开展军事环境保护研究的意义第2章 军事环境与军事特种污染 2.1 军事环境 2.2 军事环境特种污染第3章 军事特种化学污染 3.1 军事特种化学污染源 3.2 军事特种化学污染的特点 3.3 军事特种化学污染的危害第4章 军事特种生物污染 4.1 军事特种生物污染源 4.2 军事特种生物污染的特点 4.3 军事特种生物污染的危害第5章 军事特种放射性污染 5.1 军事特种放射性污染源 5.2 军事特种放射性污染的特点 5.3 军事特种放射性污染的危害第6章 军事特种噪声与电磁污染 6.1 军事噪声污染 6.2 军事电磁污染第2编 特种污染控制第7章 军事环境特种污染控制 7.1 军事环境保护发展历程 7.2 军事环境特种污染控制的任务 7.3 军事环境特种污染控制的基本原则 7.4 军事环境特种污染控制的方法和手段第8章 军队环境保护与可持续发展观 8.1 军队可持续发展观的内涵 8.2 外军可持续发展战略实践 8.3 我军可持续发展建设重点第9章 军事环境保护法规体系 9.1 国际环境公约 9.2 国家层面军事环境法规 9.3 未来军事环保法规的关注重点第10章 军队环境保护机构的作用和职责 10.1 我军环境保护管理机构 10.2 美军环境保护管理机构 10.3 防化分队在军队环境管理中的作用第11章 军事环境管理全过程信息化建设 11.1 军事环境信息化管理 11.2 生命周期理论 11.3 现代军事环境管理理念的应用第12章 军事环境特种污染监测 12.1 军队环境监测 12.2 军事环境特种污染的环境监测 12.3 典型特种污染环境监测标准第13章 军队环境影响评价制度 13.1 军队环境影响评价 13.2 军队环境影响评价现状 13.3 军队环境影响评价中面临的主要问题 13.4 军事环境影响评价的建设重点第14章 军事环境特种污染治理 14.1 军事特种化学污染治理 14.2 军事特种生物污染治理 14.3 军事特种放射性污染防治 14.4 军事特种物理污染防治 14.5 军事环境污染控制的主要发展趋势第3编 典型事例第15章 军事场地污染及其修复 15.1 典型军事场地污染 15.2 污染场地的恢复技术第16章 化学毒剂的销毁及砷污染土壤的处理与处置 16.1 化学武器的销毁 16.2 德国蒙斯特第二毒剂焚烧厂第17章 切尔诺贝利核电站放射性污染及其控制 17.1 切尔诺贝利核电站泄漏事故 17.2 泄漏事故对生态环境的影响 17.3 核辐射污染的控制措施第18章 鼠疫实验室生物安全突发事件及其控制 18.1 生物实验室安全突发事件 18.2 鼠疫实验室安全建设参考文献附表 美军环保法律法规条令目录 附表1 美国国防部环境法规文件目录 附表2 美国陆军部环境法规文件目录 附表3 美国海军部环境法规文件目录 附表4 美国空军部环境法规文件目录 附表5 美国国防后勤局有关环境法律目录

<<军事环境特种污染与控制对策>>

编辑推荐

军事环境问题是目前世界各国都十分关注的课题。

尤其在冷战结束后，许多国家均把军事环境安全作为国家环境安全战略的重要组成部分。

关彩虹等编著的《军事环境特种污染与控制对策》共3篇18章节，内容包括绪论、军事环境与军事特种污染、军事特种化学污染、军事特种生物污染、军事特种放射性污染、军事特种噪声与电磁污染等

。本书给供相关人员参考使用。

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>