

<<环境保护及其法规>>

图书基本信息

书名：<<环境保护及其法规>>

13位ISBN编号：9787502437237

10位ISBN编号：7502437231

出版时间：2002-5

出版时间：冶金工业出版社

作者：任效乾 等主编

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>

<<环境保护及其法规>>

内容概要

本书内容包括：绪论，环境污染物的来源及其危害，环境管理，污染源的调查与评价，环境监测，环境保护与绿化，环境影响因素及其工程分析，城市环境污染的防治和管理，环境立法与环境文化教育等，并提出了在不同类型的企事业单位和不同地域条件下有效进行环保的具体措施。

书后附录介绍了我国几部主要的有关环境保护的法律法规，以便读者查询。

本书涉及的环境保护知识面较宽，系统性和实用性强，可供企事业单位、科研院所、环境保护管理部门的有关人员和大专院校师生参考。

<<环境保护及其法规>>

作者简介

任效乾，女，1942年6月生，河北张家口人，大学文化，山西省太原重型机械学院教授。1963年毕业于北京科技大学。

长期从事工矿机械设计研究和教学工作；在工矿机械系统工程和科学管理等方面有多项研究成果和专著。

曾主持“大型露天设备同步电缆缠绕装置研制”和参加“工矿车辆光面轮胎研制”、“露天矿设备选型配套研究”、“地下无轨采矿设备技术攻关”、“电动铲运机优化设计”、“斗轮装载机研制”、“港口连续装运设备研制”等科研课题，获省、部级二等奖3项，三等奖1项。

主要著作有《露天矿设备选型配套计算》、《矿山钻孔机械设计》、《露天采掘设备调试》、《采掘机械文集》、《矿山机电设备运用管理》、《矿山机械系统工程》、《施工机械故障分析与排除》和《中国冶金百科全书（矿山卷）》等。

发表论文《竖井掘进凿岩伞架性能研究》、《矿石转运站设备的合理选择》、《物流机械零件的喷丸强化》和《信息化是提高机械行业水平的关键》等80余篇。

<<环境保护及其法规>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 环境与环境问题 第二节 环境科学 第三节 我国的环境保护战略及基本途径 第四节 公民应享有的环境权 第二章 环境污染物的来源及其危害 第一节 环境污染物的分类 第二节 环境污染物及其来源 第三节 环境污染的危害 第四节 工业发展对环境的污染和破坏 第三章 环境管理 第一节 环境管理的理论基础和基本职能 第二节 工业企业环境管理的内容与原则 第三节 企业环境质量和环境技术管理 第四节 企业环境管理指标体系和考核标准 第五节 工业企业环境管理体制和环保机构职责 第四章 污染源调查与评价 第一节 污染源调查 第二节 污染物排放量的调查 第三节 工业用水及废水的调查 第四节 废气无组织排放和工业固体废弃物的计算 第五节 工业污染源档案的建立 第六节 污染源评价 第五章 环境监测 第一节 环境监测概述 第二节 污染源监测项目的选择、采集和检验 第三节 环境污染监测的分析方法及选择 第四节 烟气的测试与计算 第五节 监测数据的处理与分析质量控制 第六节 污染源监测中干扰物的去除 第六章 环境保护绿化 第一节 绿化对环境的保护作用 第二节 厂区绿化原则和树种选择 第三节 防噪声林带的配置和树种选择 第四节 利用植物监测大气污染 第五节 环境保护绿化花卉、草皮和树种 第七章 环境影响因素及其工程分析 第一节 环境影响因素的识别 第二节 典型工程建设项目的环境影响因素 第三节 环境影响因素的工程分析 第四节 清洁生产及其审计 第八章 环境影响评价 第一节 环境影响评价的依据和原则 第二节 环境影响评价的内容和要求 第三节 环境影响程度的判断及评价等级 第四节 建设项目环境影响评价实例 第九章 城市环境污染的防治和管理 第一节 大气污染的防治和管理 第二节 水体污染的防治和管理 第三节 固体废物的回收利用和处理 第四节 噪声污染的防治和控制 第十章 环境立法与环境文化教育 第一节 环境立法概况 第二节 环境法的内容及特点 第三节 我国有关环境问题的法律 第四节 环境文化教育 附录一 中华人民共和国环境保护法 附录二 中华人民共和国水污染防治法 附录三 中华人民共和国大气污染防治法 附录四 中华人民共和国固体废物污染环境防治法 附录五 中华人民共和国环境噪声污染防治法 附录六 中华人民共和国海洋环境保护法 附录七 国务院关于环境保护若干问题的决定 附录八 基本建设项目环境保护管理办法 附录九 征收排污费暂行办法 附录十 国际环境法重要文件选编参考文献

<<环境保护及其法规>>

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>