

## <<印染废水污染防治技术指南>>

### 图书基本信息

书名：<<印染废水污染防治技术指南>>

13位ISBN编号：9787801634634

10位ISBN编号：7801634632

出版时间：2002-12

出版时间：中国环境科学出版社

作者：余德辉 编

页数：133

字数：120000

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>

## <<印染废水污染防治技术指南>>

### 前言

为了实现一定历史时期的环境目标，促进环境保护事业的快速发展，近年来，我国加大了污染防治技术政策的制定力度，国家环保总局会同有关部门陆续组织制订了一系列污染防治技术政策。这些技术政策对提高治污生产力，有效地控制环境污染，引导、规范和协调污染治理设施的建设、运营等活动，发挥了显著作用，有效地推动了我国环境科技进步和产业发展。

至今已颁布实施了《城市污水处理与污染防治技术政策》、《城市生活垃圾处理与污染防治技术政策》、《机动车尾气排放污染防治技术政策》、《造纸废水污染防治技术政策》等。

从某种程度上说，政策就是资源、政策就是生产力。

为了进一步发挥好各项技术政策的效应和效率，国家环境保护总局组织编辑出版《污染防治技术政策系列丛书》，以其详细阐述各项技术政策制定的目的、内容和正确实施各项技术政策的技术保障，这无疑是一项具有深远意义的工作，必将大力推动我国环境污染治理领域的科技进步，必将指导我国的环境污染防治工作在新的世纪里开创更新的局面。

实践表明，目前污染防治工作中一个较为突出的问题，就是一些污染防治技术的研究和开发缺乏政策导向。

环保事业的飞速发展，则需要有切实可行的政策和物质、技术上的保证，尤其是在我国污染防治和生态保持以前所未有的深度和广度向前推进的时候，更需要有适应形势需要，并按不同行业领域相应制定的技术政策进行规范和指导。

## <<印染废水污染防治技术指南>>

### 内容概要

本书为贯彻实施国家环境保护总局颁布的《印染行业废水污染防治技术政策》而编写。

根据实施《技术政策》的内容要求，全书内容共分为两篇、9章。

第一篇，汇编了与印染行业废水污染防治相关的国家法律、政策和标准，印染行业概况和各种印染产品的生产工艺及印染废水水质特点；第二篇，主要针对印染废水处理工程设计和污染防治管理等有关重要问题进行了阐述，为了减少污染物的产生量和排放量，介绍有关的清洁生产工艺，针对印染行业技术及相关问题；还介绍了节约用水、集中治理和分散治理、经济分析等问题并列举部分工程实例。

本书由我国从事印染行业废水处理工程设计和技术研究的技术专家编写。

全书全面分析研究了国内、国际的印染行业污水处理技术的应用水平、现实状况和发展趋势，客观、认真地为我国各地城镇印染行业的废水处理，提出了切实可行的治理工艺、技术及相应的装备选用意见。

本书拟作国家环境保护总局贯彻实施《印染行业废水污染防治技术政策》的培训教材，并供从事这方面工作的政府管理人员、工程设计人员在工作中参考，也可作为大专院校教学的参考资料。

## <<印染废水污染防治技术指南>>

### 书籍目录

第1篇 政策、标准、技术 第1章 政策、标准、技术 1.1 印染行业废水污染防治技术政策 1.2 与《印染行业废水污染防治技术政策》相前的法规、政策、标准 1.3 编组行业清洁生产技术指南第2篇 污染预防及废水治理技术 第2章 组织印染行业概况 2.1 基本情况 2.2 纺织印染行业分类 2.3 组织印染行业生产技术水平的分析 第3章 组织印染行业基本生产工艺 3.1 棉纺印染产品生产工艺 3.2 毛纺染整产品生产工艺 3.3 丝绸印染产品生产工艺 3.4 麻纺产品生产工艺 第4章 纺织印染行业不同产品污染物的产生与排放 4.1 棉印染产品污染物的来源及特性 4.2 毛纺染色产品污染物的来源及特性 4.3 丝绸印染产品污染物来源及特性 4.4 麻纺印染产品污染物的来源及特性 第5章 纺织印染行业推行清洁生产和工艺 5.1 推行清洁生产工艺 5.2 推行清洁生产审核 5.3 推行生态纺织品 第6章 纺织印染废水治理技术 6.1 纺织印染废水水质特性分析 6.2 纺织印染废水治理的基本路线 6.3 纺织印染产品废水治理技术 6.4 污泥处理 第7章 纺织印染行业结构调整与可持续发展 7.1 产业结构调整 7.2 节约用水 7.3 废水处理后再利用 第8章 纺织印染废水治理中的有关问题 8.1 集中治理与分散治理 8.2 治理规模与经济分析 8.3 印染废水治理工程中的装备与器材 第9章 不同纺织印染产品废水治理工程实例 9.1 X织造集团有限公司废水处理工程 9.2 X羊毛工业股份有限公司废水处理改造工程设计与运行 9.3 X苕麻纺织厂苕麻脱废水处理工程

## <<印染废水污染防治技术指南>>

### 编辑推荐

《污染防治技术政策系列丛书：印染废水污染防治技术指南》拟作国家环境保护总局贯彻实施《印染行业废水污染防治技术政策》的培训教材，并供从事这方面工作的政府管理人员、工程设计人员在工作中参考，也可作为大专院校教学的参考资料。

<<印染废水污染防治技术指南>>

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>