

<<东北地区水污染防治对策研究(水)>>

图书基本信息

书名：<<东北地区水污染防治对策研究(水污染防治卷)>>

13位ISBN编号：9787030183620

10位ISBN编号：7030183622

出版时间：2007-2

出版社：科学分社

作者：钱易 主编，张杰，李圭白 副主编

页数：301

字数：338000

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>

## <<东北地区水污染防治对策研究(水)>>

### 内容概要

本书系《东北地区有关水土资源配置、生态与环境保护和可持续发展的若干战略问题研究：水污染防治卷》。

全书在实地考察、综合调研、反复讨论的基础上，全面分析了东北地区河流水质、饮用水污染、浅层地下水污染及海域近岸污染的基本特点及其演变规律，提出了推行循环经济模式、保护饮用水源地安全、调整产业结构和建设城市污水处理厂等战略性建议。

本书可作为国家和地方政府制订发展规划、提出决策的参考依据，也可供高等院校和科研院所水利工程、环境工程等专业的师生和科技人员参考。

# <<东北地区水污染防治对策研究(水)>>

## 书籍目录

序言前言综合报告 东北地区水污染防治对策研究综合报告 一、流域水质特征及水污染典型问题  
二、污染源分析 三、水污染防治现状与存在问题 四、水污染及其防治的态势预测与情景  
分析 五、水污染防治对策与重点任务 主要参考文献分论 专题一 辽河流域水污染防治对策  
研究 一、辽河流域概述 二、辽河流域水质特征及存在问题 三、辽河流域污染源分析  
四、辽河流域水污染防治情况与存在问题 五、辽河流域水环境未来发展趋势 六、辽河流域水  
污染防治对策 主要参考文献 专题二 第二松花江流域水污染防治对策研究 一、流域概况  
二、水质现状及水污染典型问题 三、流域污染源分析 四、水污染防治现状与存在的问题  
五、水污染及其防治的态势预测与情景分析 六、水污染防治对策与重点任务 主要参考文献  
专题三 松花江干流区域水污染防治对策研究 一、松花江水环境典型问题及其成因分析 二  
、城市水污染防治态势预测与情景分析 三、松花江冰封期特有水环境污染问题 四、松花  
江水质中有机毒物的污染特征与行为 五、城市集中式饮用水源保护及对策 六、松花江干流及  
区域水污染防治及循环经济发展战略 七、松花江干流及区域水污染防治对策研究 主要参考文  
献

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>