

<<总量控制排污许可证管理与实施>>

图书基本信息

书名：<<总量控制排污许可证管理与实施>>

13位ISBN编号：9787800930140

10位ISBN编号：7800930149

出版时间：1991-9

出版时间：中国环境科学出版社

作者：郝喜顺 等编著

页数：216

字数：16700

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>

## <<总量控制排污许可证管理与实施>>

### 内容概要

本书是全面推行环境保护五项新制度中的总量控制与排污许可证制度而编写的，包括总量控制，排污许可证制度的基本方法，内容，工作步骤，管理要求与配套政策等方面，是实施总量控制、排污许可证制度的工具书。

是基层环保管理，监理人员必备参考书，同时也可供厂矿企业及其主管部门的领导、环保工作人员参考。

## <<总量控制排污许可证管理与实施>>

### 书籍目录

绪言第一章 排污总量控制的基本方法和排污许可证制度 第一节 排污总量控制的基本方法 第二节 水污染物排放许可证制度第二章 实施排污许可证制度的必要性及管理要求 第一节 浓度控制所存在的弊端 第二节 实施排污许可证制度的好处 第三节 总量控制、许可证制度的效益 第四节 许可证制度对管理的要求第三章 实施排污许可证制度的配套政策要求 第一节 排污收费政策 第二节 环境资源的有偿使用政策 第三节 控制新污染源政策第四章 实施水污染物排放许可证制度的基本步骤 第一节 准备工作阶段 第二节 排污申报登记阶段 第三节 分配污染物排放总量指标阶段 第四节 审批发放许可证阶段 第五节 排污许可证的监督管理阶段第五章 排放水污染物的申报登记 第一节 准备阶段 第二节 制定实施方案 第三节 排放水污染物申报登记 第四节 审查核实 第五节 汇总与建档 第六节 申报登记中的数据处理第六章 实施排污许可证制度需要更新观念及几个认识问题第七章 排污许可证制度在五项新制度中的作用 第一节 五项新制度间的不可分割性 第二节 保证实现环境保护目标工作的连续性 第三节 折脑袋确定指标的矛盾性第八章 最优化技术简介 第一节 线性规划 第二节 动态规划 第三节 组合规划附录一 中华人民共和国水污染防治法实施细则附录二 水污染物排放许可证管理暂行办法附录三 国家环境保护局关于加强水污染防治工作的决定附录四 地面水环境质量标准附录五 排放水污染物申报登记工作大纲附录六 排放水污染物许可证工作大纲附录七 水环境综合整治规划技术纲要附录八 地表水环境功能区划分技术纲要附录九 废水处理投资与运行费及部分水处理设施估价表

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>