

<<可持续的水质管理政策>>

图书基本信息

书名：<<可持续的水质管理政策>>

13位ISBN编号：9787562036579

10位ISBN编号：7562036578

出版时间：2010-10

出版时间：中国政法

作者：范丽琦

页数：158

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>

## <<可持续的水质管理政策>>

### 内容概要

《可持续的水质管理政策-交易的作用：美国的经验》，本书可谓目前水质交易项目理论研究方面最为系统、最为深刻的力作，其研究成果对我国当前正在进行的排污权交易试点工作，尤其对完善我国排污权交易的法律制度建设具有重要的镜鉴作用。

## &lt;&lt;可持续的水质管理政策&gt;&gt;

## 书籍目录

序译者序前言第1章 背景引言1.1 水质和水污染的含义1.1.1 水质1.1.2 水污染1.1.3 水污染系统1.1.4 水质指标1.2 水质管理与政策回顾1.2.1 美国水污染政策简史及其演进1.2.2 交易方法的进展与挑战1.3 水质交易的介绍1.3.1 描述1.3.2 美国非完整性的排放交易经验1.3.3 水质交易与大气交易的比较第2章 水质交易的概念、框架和需要考虑的事项序论2.1 可交易许可证制度的概念2.1.1 定义与分类2.1.2 可交易许可证的类型2.1.3 许可证有效期2.1.4 分配策略2.1.5 可交易许可证方案2.2 建立水质交易制度的框架2.2.1 法律要素2.2.2 经济要素2.2.3 技术要素2.3 建立可交易许可证方案应予考虑的事项2.3.1 法律和制度上应予考虑的事项2.3.2 经济上应予考虑的事项2.3.3 与环境相关的考虑事项第3章 水质交易观测资料综述序论3.1 美国水质交易项目概述3.1.1 项目结构3.1.2 污染物3.1.3 市场结构3.1.4 流域的规模3.1.5 某个交易项目中的参与者数量3.1.6 交易比率3.2 源自交易项目的观测3.2.1 储存与借用3.2.2 每个项目发生的交易数量3.2.3 交易成本3.2.4 成本节省第4章 水域交易的潜在作用序论4.1 交易的特殊作用4.1.1 牧场牧民交易项目（加利福尼亚州）4.1.2 塔尔—潘利科交易项目（北卡罗莱纳州）4.1.3 狄龙湖交易项目（科罗拉多州）4.1.4 拉赫尔麦芽公司交易工程（明尼苏达州）4.1.5 长岛桑德氮交易项目（康涅狄格州）4.1.6 帕塞伊克县流域污物处理委员会的污水预处理交易计划（新泽西州）4.1.7 特拉基河水质和解协议与特拉基草原废水回收设施许可交易（内华达州）4.1.8 切萨皮克湾营养物质交易项目（弗吉尼亚州，马里兰州，宾夕法尼亚州和华盛顿特区）4.2 阻碍交易作用发挥的重大障碍4.2.1 与监管相关的障碍4.2.2 与经济相关的障碍4.2.3 与技术性和与环境相关的障碍4.3 水质交易的一般作用第5章 结论序论5.1 水质交易项目成功与否的区别要点5.2 在美国已实施的水质交易项目是如何良好运作的5.3 水质交易项目为何未能活跃5.3.1 与监管有关的障碍5.3.2 与经济有关的障碍5.3.3 与环境有关的障碍5.4 在水质管理中水质交易应发挥何种作用5.5 设计水质交易项目时的指导性建议5.5.1 相关问题5.5.2 原则5.6 怎样促进水质交易的实施5.6.1 方法一：为水质建立一个真正的总量限制交易项目5.6.2 方法二：鼓励综合许可证或多参与人许可证5.6.3 方法三：创立遍及全州的交易政策5.6.4 方法四：建立一个混合交易体制5.6.5 方法五：支持试验性项目或模拟附录 水质交易项目详情摘要A.1 第一部分 关于活动，参与者类型，污染物和市场结构A.2 第二部分 关于流域的大小，点源的数量，交易比率，交易的数量和参与者的特点A.3 第三部分 关于项目中的最大日负荷总量计划，成本节省和参考资料A.4 对附录A-1，A-2，A-3分析结果的总结参考文献译后记

<<可持续的水质管理政策>>

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>