

<<河流管理新方法>>

图书基本信息

书名：<<河流管理新方法>>

13位ISBN编号：9787030173478

10位ISBN编号：7030173473

出版时间：2006-9

出版时间：科学出版社

作者：斯米茨

页数：296

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>

<<河流管理新方法>>

内容概要

《河流管理新方法》通过对国外十余个河流管理案例的研究,系统介绍了莱茵河、默兹河、密西西比河、易北河、奥得河、维斯瓦河、多瑙河、湄公河、巴拉圭河等多条重要河流的管理经验。

《河流管理新方法》内容涉及流域管理立法、流域管理机构设置、公众参与流域管理、流域水资源与水环境管理、流域管理的经济手段、流域管理措施的后效评估、国际河流的管理、流域管理中的冲突与权衡等多个方面。

<<河流管理新方法>>

书籍目录

从书序 孙鸿烈中文版序言 A. J. M. smits河流管理新方法：知识与理念的集成河流可持续管理的价值河流管理新方法：本书概要莱茵河流域管理回顾默兹河洪泛平原沉积物的严重污染及其对河流管理的影响密西西比河流域管理300年：工程与水文视角生物多样性与生境质量恢复的参照河流——易北河、奥得河与维斯瓦河湄公河的流域管理巴拉圭河上游潘塔纳尔湿地管理的生态学基础美国河流管理新理念湿地保护与开发中的合作伙伴——乌克兰多瑙河三角洲战略环境分析为河流管理架起沟通的桥梁基于生态的流域水利工程成本效益分析环境退税——旨在改善流域水文生态弹性的税收补贴政策大坝还有未来吗？遵循多样化策略实现湄公河流域可持续发展洪泛平原生态系统恢复中公众决策的技术支持——伊利诺伊河项目评估报告匈牙利多瑙河上游地区的政策分析莱茵河流域管理的新理念：如何与不确定性共生？荷兰默兹河多层次防洪方案利用河流生态系统的自然净化过程：河流环境管理的新方法从流域综合管理到流域可持续管理

<<河流管理新方法>>

编辑推荐

《河流管理新方法》生命之河系列丛书中的一本。

《河流管理新方法》具有较强的知识性、可读性和专业性，可供水利规划与管理、环境科学、水资源管理、生态、地理科学等专业人员及决策者使用和参考。

<<河流管理新方法>>

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>