

<<国外流域综合规划技术>>

图书基本信息

书名：<<国外流域综合规划技术>>

13位ISBN编号：9787508482866

10位ISBN编号：7508482867

出版时间：2011-1

出版时间：水利水电出版社

作者：李原园 等编译

页数：361

字数：563000

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>

<<国外流域综合规划技术>>

内容概要

《国外流域综合规划技术(续篇)》编译整理了国外流域综合规划技术方面的内容。全书共分为五篇：第一篇为战略环境评价与水资源综合管理及发展；第二篇为澳大利亚水量分配规划——当前做法和取得的经验教训；第三篇为流域水资源综合管理协调导则；第四篇为东亚海洋地区跨界诊断分析(了DA)和战略行动纲领(SAP)编制导则；第五篇为流域水资源综合管理手册。

本书适用于水利水电工程、环境保护等相关领域的管理、科技人员，也适合相关专业的大专院校师生参考。

<<国外流域综合规划技术>>

书籍目录

序一序二前言第一篇 战略环境评价与水资源综合管理及发展 缩略语 1 简介 1.1 水与环境的挑战 1.2 可持续发展观念 1.3 水资源综合管理 1.4 环境规划工具 1.5 互补性与机遇 1.6 经济部门调研的目标 1.7 方法 1.8 篇章结构 2 水资源综合管理：问题与对策 2.1 水、环境、贫困与经济增长 2.2 环境水资源问题 2.3 政府对策——政策、战略、规划、计划与项目 2.4 世界银行对水资源综合管理的支持 2.5 水资源综合管理主流环境的进展 3 战略环境评价：发展与效果 3.1 背景 3.2 有效战略环境评价的特点 3.3 水行业中的战略环境评价 4 全球水利行业战略环境评价的经验教训 4.1 战略环境评价案例研究 4.2 分析方法 4.3 制度驱动力 4.4 程序上的方法 4.5 实质 4.6 水资源政策中包含的环境要素 4.7 战略环境评价对水资源综合管理的支持 5 坦桑尼亚水利部门改革的教训 5.1 水和环境问题 5.2 水与环境改革 5.3 战略环境评价的现有经验 5.4 战略环境评价对水资源综合管理的促进 5.5 水资源相关行业对水资源综合管理的理解 5.6 结论 6 为水资源综合管理而采用战略环境评价的框架 6.1 战略环境评价对水资源综合管理的支持 6.2 经济部门调研的成果 6.3 业务上的帮助 6.4 建议第二篇 澳大利亚水量分配规划——当前做法和取得的经验教训缩略语 1 简介 1.1 目标 1.2 方法 1.3 水资源规划过程 1.4 NWI水资源规划主题 2 相关文献综述 3 案例研究 3.1 案例研究选择 3.2 案例研究方法 3.3 案例研究报告框架 4 规划背景和方法 4.1 一般性说明 4.2 法律和政策对比分析 4.3 讨论 4.4 调查结果 5 规划启动 5.1 一般性说明 5.2 对比分析第三篇 流域水资源综合管理协调导则第四篇 东亚海洋地区跨界诊断分析 (TDA) 和战略行动纲领 (SAP) 编制导则第五篇 流域水资源综合管理手册

<<国外流域综合规划技术>>

章节摘录

版权页：插图：

<<国外流域综合规划技术>>

编辑推荐

《国外流域综合规划技术(续篇)》：感谢世界自然基金会的资助。

<<国外流域综合规划技术>>

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>