

<<流域综合管理导论>>

图书基本信息

书名：<<流域综合管理导论>>

13位ISBN编号：9787030136435

10位ISBN编号：7030136438

出版时间：2004-8

出版时间：科学出版社

作者：杨桂山

页数：256

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>

<<流域综合管理导论>>

内容概要

《流域综合管理导论》在系统回顾流域综合管理问题的提出及发展历程基础上，全新诠释流域综合管理的概念、内涵、目标与任务。

针对流域系统的基本特征和当今流域综合管理涉及的重大问题，探讨了流域系统模拟与评估方法、数字流域以及流域综合管理程序、管理体制和管理手段等。

选择国内外各具特色的代表性流域，全面总结了各流域综合管理的成功实践经验。

《流域综合管理导论》基于国内外流域综合管理发展趋向和热点问题的评述，展望了未来流域综合管理发展的新思路、新机制、新体制和新方法。

《流域综合管理导论》可供从事地理、资源、环境、生态、经济、管理、信息等研究的科研人员，水利、流域管理部门的管理者以及高等院校相关专业师生阅读参考。

<<流域综合管理导论>>

书籍目录

序 一序 二前言 上篇 流域综合管理进展与基本框架 第一章 流域综合管理概述 第一节 流域综合管理问题的提出 第二节 流域综合管理的概念与内涵 第三节 流域综合管理的目标和任务 主要参考文献 第二章 流域综合管理现状与发展历程 第一节 流域综合管理现状 第二节 流域综合管理发展历程 第三节 流域综合管理存在的问题 主要参考文献 第三章 流域系统 第一节 流域系统概念与特征 第二节 流域系统的组成 第二节 流域系统的结构与功能 主要参考文献 第四章 流域系统模拟与评估 第一节 流域系统模拟及其意义 第二节 流域系统过程模拟 第三节 流域系统评估 主要参考文献 第五章 数字流域与流域综合管理决策支持 第一节 数字流域的体系结构 第二节 数字流域的关键技术 第三节 数字流域的应用 第四节 流域综合管理决策支持 主要参考文献 第六章 流域综合管理体制与方法 第一节 流域综合管理程序 第二节 流域管理体制 第三节 流域综合管理手段 主要参考文献 下篇 流域综合管理的实践经验与展望 第七章 欧洲莱河流域管理 第一节 流域概况 第二节 莱茵河流域环境问题及成因 第三节 莱茵河流域国际协调管理 第四节 莱茵河流域管理效果、经验与启示 主要参考文献 第八章 美国密西西比河流域管理 第一节 流域概况 第二节 流域面临的主要问题 第三节 流域管理实践 第四节 流域管理效果、经验与启示 主要参考文献 第九章 澳大利亚墨累-达令河流域管理 第一节 流域概况 第二节 流域问题与威胁 第三节 流域管理实践 第四节 流域管理效果、经验与启示 主要参考文献 第十章 中国鄱阳湖流域管理 第一节 流域概况 第二节 鄱阳湖流域综合管理的实践——山江湖工程 第三节 山江湖工程的基本经验 第四节 鄱阳湖流域的发展思路及综合管理构想 主要参考文献 第十一章 中国太湖流域管理 第一节 流域概况 第二节 面临的主要问题 第三节 太湖流域管理实践 第四节 流域管理经验与启示 主要参考文献 第十二章 流域综合管理展望 第一节 流域综合管理发展现状 经验与启示 第二节 流域综合管理发展趋向 第三节 关于中国流域综合管理的思考 主要参考文献

<<流域综合管理导论>>

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>