

<<流域水资源保护与可持续利用>>

图书基本信息

书名：<<流域水资源保护与可持续利用>>

13位ISBN编号：9787806219003

10位ISBN编号：7806219005

出版时间：2005-4

出版时间：黄河水利出版社

作者：王有强

页数：181

字数：224000

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>

<<流域水资源保护与可持续利用>>

内容概要

本书以流域水资源为研究对象，论述了流域水资源保持与可持续利用的基本理论和方法。其主要内容包括流域及流域生态环境、流域水资源保护工作体系、数字技术与流域水资源保护、流域水资源可持续利用、流域水资源可持续利用的支撑体系、水利工程建设环境监理。可供公共管理、水利水资源、环境工程等专业的科研、生产建设和管理人员参阅，也可作为有关高等院校师生的参考书。

<<流域水资源保护与可持续利用>>

作者简介

王有强，清华大学公菜管理学院副院长、政府研究所所长、教授、博士生导师。

1989年获美国俄亥俄在学数学博士学位，1997年获马里兰大学经济学博士学位。

主要英文论文发表在《美国经济评论》、《公菜经济理论》、《经济理论》、《经济研究通信》和《行国经济评信纸》等经济

<<流域水资源保护与可持续利用>>

书籍目录

前言第一章 流域及流域生态环境 第一节 流域及流域管理 第二节 流域生态系统 第三节 流域生态系统状第二章 流域水资源保护工作体系 第一节 流域水资源保护 第二节 流域水资源保护规划 第三节 流域水资源监测第三章 数字技术与流域水资源保护 第一节 流域水资源保护数字化设计技术 第二节 流域水资源系统管理数字化设计的非IT视野 第三节 数字水资源保护及应用实例第四章 流域水资源可持续利用 第一节 可持续发展理论与水资源可持续利用问题 第二节 流域水资源可持续利用的评价 第三节 流域水资源可持续利用研究方法论 第四节 流域水资源可持续度的概念和计算第五章 流域水资源可持续利用的支撑体系 第一节 实现流域水资源可持续利用的经济学视野 第二节 流域水资源可持续利用的技术因素 第三节 流域水资源可持续利用的法制因素 第四节 制度与流域水资源可持续利用 第五节 重大工程项目建设与流域水资源可持续利用第六章 水利工程建设环境监理 第一节 水利工程建设环境监理的基本理论 第二节 水利工程建设环境监理的工作内容 第三节 水利工程建设环境监理的准则、程序、手段和依据 第四节 水利工程建设环境监理的组织 第五节 水利工程建设环境监理的特殊性参考文献

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>