图书基本信息

书名:《水资源学》

13位ISBN编号: 9787030100054

10位ISBN编号:7030100050

出版时间:2002-4

出版社:科学出版社

作者:陈家琦,王浩,杨小柳

页数:250

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

内容概要

《水资源学》阐述了水资源学的形成与发展,研究对象、性质和特点、体系结构和研究方法。介绍了世界各大洲及一些国家的水资源基本情况,探讨了水资源在变化的自然环境中以及因人类活动引起的变化,及在水资源开发利用全过程中对水资源的评价、规划、利用、保护和管理各个环节中的问题,对国内外在20世纪后半叶以来在水资源学领域中的主要进展趋势进行了综述,并对水资源合理配置的理论与方法及其价值观进行了有益的探讨,展望了在21世纪人类面临的水资源形成及应侧重研究的问题,《水资源学》共10章,具有较强的科学性、知识性、方法论和资料性。可供水利、水资源、水文、地理、环境等专业的生产、教学、科研、管理及决策者使用和参考。

书籍目录

前言第一章 水资源学概述 第一节 水资源的涵义 第二节 水资源学的形成和发展 ĸ 第四节 水资源学的性质和特点 第五节 资源学的研究对象 水资源学的体系结构和研究方法 六节 水资源学的科学基础 第七节 水资源学与相关学科的关系第二章 水资源的全球和区域分布 第一节 世界的水资源 第二节 世界各大洲水资源 第三节 世界各国水资源 第四节 水资源第三章 水资源、人类活动与环境的相互作用 第一节 水资源系统、生态环境系统和社会经 济系统 第二节 人类活动对水资源的影响 第三节 气候变化对水资源的影响 第四节 发利用与社会经济发展 第五节 水资源开发利用与生态环境演变第四章 水资源价值 第一节 资源价值及其内涵 第二节 水资源核算 第三节 水价、水费和水资源费第五章 水资源评价 水资源评价的发展及意义 第二节 水资源基础评价 第三节 水资源利用评价 лk 环境评价 第五节 解决水资源供需关系的科学途径第六章 水资源规划 第一节 水资源规划的任 务及其技术进展 第二节 水资源规划的科学基础和基本理论 第三节 水资源规划的指导思想及原 第四节 水资源规划目标及方法要点 第五节 水的供需预测综合分析 第六节 规划方案的制 定第七章 水资源问题的决策 第一节 水资源决策问题的特点 第二节 水资源规划决策问题的描 述 第三节 决策支持系统 第四节 水资源问题决策的决策方法 第五节 本章小结第八章 境保护 第一节 水资源开发与水环境保护 第二节 中国水体水质概况及评价 第三节 水环境保 第一节 水资源管理的内涵 第二节 水资源管理体制 第三节 护措施第九章 水资源管理 水资 源的权属管理 第四节 水资源使用权分配及用水管理 第五节 需水管理 第六节 水质管理 第七节 水资源法规第十章 水资源学展望 第一节 20世纪水资源研究的主要进展 第二节 源研究的热点学术问题 第三节 21世纪全球水资源问题国际协作重点参考文献

编辑推荐

《水资源学》由科学出版社出版。

精彩短评

- 1、这是一本很不错的教材,是大学的必修课,对于理解中国的水资源现状以及掌握水资源学的基本 理论具有很大的帮助。
- 2、这本书回来,学校竟然不使用这本书了。怪我冲动,买得太早了。留给自己使用了,也没用选择 退货
- 3、考研用到了, 封皮和图片不一样
- 4、收到的书封面与所售商品图片不一样,不过内容完全一样。还不错的书,为考研买的,不过应该也没很大用
- 5、书中介绍详细,数据列举很多
- 6、是最新版的,物超所值,很不错
- 7、书的内容很广泛
- 8、书挺好的,是要找的那本
- 9、没看,学校当教科书的,只划了重点。不感兴趣。
- 10、内容有点乱,有些章节过于繁复
- 11、专业图书,院士佳作
- 12、封面长得不一样,拿到的这个是浅蓝色的封面,右上角还有个"地学卷"的标志,让我很恐慌,还好里面的目录跟原版是一样的,应该是新版,希望内容不要有误。感觉,卓越这样做是不负责任的行为,如果实际商品跟照片不符,怎么着也应该给个提醒什么的吧!
- 13、正版图书,质量还是有保障。
- 14、正版教科书,好评一个
- 15、还不错,比较简单易懂,但是离工作需要还有一定距离,只能在理念上给予一些启发!
- 16、《水资源学》阐述了水资源学的形成与发展,研究对象、性质和特点、体系结构和研究方法。介绍了世界各大洲及一些国家的水资源基本情况,探讨了水资源在变化的自然环境中以及因人类活动引起的变化,及在水资源开发利用全过程中对水资源的评价、规划、利用、保护和管理各个环节中的问题,对国内外在20世纪后半叶以来在水资源学领域中的主要进展趋势进行了综述,并对水资源合理配置的理论与方法及其价值观进行了有益的探讨,展望了在21世纪人类面临的水资源形成及应侧重研究的问题,《水资源学》共10章,具有较强的科学性、知识性、方法论和资料性。可供水利、水资源、水文、地理、环境等专业的生产、教学、科研、管理及决策者使用和参考。
- 17、没有实质性的内容。名字较好听。

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:www.tushu111.com