

<<水资源规划及管理>>

图书基本信息

书名：<<水资源规划及管理>>

13位ISBN编号：9787109098275

10位ISBN编号：7109098273

出版时间：2006-8

出版时间：中国农业

作者：何俊仕，栗晓玲主

页数：345

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>

<<水资源规划及管理>>

内容概要

《全国高等农业院校教材：水资源规划及管理》作为高等学校水利类专业的教材，共分8章，包括概论、水资源评价、水资源开发利用形式、水资源规划的原理与方法、宏观水资源规划、流域水资源综合利用规划、水资源专项规划、水资源管理等内容，并配有思考与练习题。

《全国高等农业院校教材：水资源规划及管理》也可作为环境工程、水土保持、应用生态等专业的教学参考书，也可供水利工程技术人员参考。

<<水资源规划及管理>>

书籍目录

前言第一章 概论第一节 水资源概述一、水资源的定义二、水资源的基本特性三、中国水资源的特点第二节 我国水资源开发利用的现状一、我国在水资源利用方面取得的重大进展二、我国水资源开发利用所面临的问题第三节 可持续发展与水资源一、可持续发展概述二、可持续水资源管理概述第四节 水资源规划管理的研究内容及发展趋势一、水资源规划的研究内容二、水资源管理的研究内容三、水资源规划与管理所面临的挑战与发展趋势思考与练习题第二章 水资源评价第一节 水资源构成及水资源系统结构、功能、特征一、水资源的构成二、水资源系统结构三、水资源系统的功能与特征第二节 水资源数量评价一、数量评价的基本原则二、地表水资源数量评价三、地下水资源数量评价四、水资源重复量的分析与水资源总量的计算第三节 水资源质量评价一、水资源的质量分类二、供水水质的评价三、水环境质量评价第四节 水资源开发利用现状及其影响评价一、社会经济及供水基础设施现状调查二、供水、用水现状调查三、现状供用水效率分析四、现状供用水存在问题五、水资源开发利用对环境的影响评价第五节 水资源评价的基本程序及实例一、水资源评价的基本程序二、陕西省关中地区水资源评价实例思考与练习题第三章 水资源开发利用形式第一节 地面水资源开发利用形式一、地面水取水位置的选择二、地面水取水构筑物设计的一般原则三、河流取水的工程形式四、湖泊、水库取水工程形式五、海水取水工程形式第二节 地下水资源开发利用形式二、集水建筑物类型第三节 多种水资源联合开发利用一、地下水和地表水资源的联合开发利用二、其他水资源的综合利用第四节 城市水资源开发利用特点及形式一、城市水资源的概念二、城市水资源的基本特征三、城市水资源的开发利用第五节 不同气候区水资源开发利用的特点及形式一、半湿润半干旱地带水资源开发利用的特点及形式二、半干旱、干旱地带水资源开发利用的特点及形式三、南亚热带地区水资源开发利用的特点及形式.....第四章 水资源规划的原理与方法第五章 宏观水资源规划第六章 流域水资源综合利用规划第七章 水资源专项规划第八章 水资源管理参考文献

<<水资源规划及管理>>

编辑推荐

<<水资源规划及管理>>

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>