

<<21世纪初期中国地下水资源开发>>

图书基本信息

书名：<<21世纪初期中国地下水资源开发利用>>

13位ISBN编号：9787508417868

10位ISBN编号：7508417860

出版时间：2004-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：水利部水资源司等编

页数：315

字数：492000

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>

<<21世纪初期中国地下水资源开发>>

内容概要

本书在系统调查研究中国地下水资源开发利用现状的基础上，全面校核了各流域分区的地下水资源，并对开发利用程度较高地区和超采区的地下水资源进行了重点校核；确定了当前我国地下水超采和有开发利用潜力区的分布范围，计算了超采量和可进一步开发利用量，分析了开发利用中存在的问题。对有开发利用潜力区，结合经济社会发展需求，制定出了不同水平年的开发利用策略；对超采区结合产业结构的调整和可能实施的水资源工程措施及非工程措施，提出了不同水平改善超采区现状的地下水调控方案和开采布局。

本书还对地下水开发利用程度较高或具有典型代表的省（自治区、直辖市）进行了专门论述。

本书可供从事水资源利用、环境保护、国土规划、农业区划的各级管理人员和专门从事地下水开发、研究的工程技术人员使用，并可作为高等院校有关专业的教学参考书。

<<21世纪初期中国地下水资源开发>>

书籍目录

序前言上篇 全国篇 第一章 全球地下水资源的开发利用 第二章 我国地下水资源的主要类型及资源状况 第三章 地下水资源的开发利用状况 第四章 地下水资源开发利用中存在的主要问题 第五章 地下水资源开发利用策略 第六章 地下水资源合理开发利用的保障措施下篇 地方篇 第七章 北京市地下水资源开发利用 第八章 天津市地下水资源开发利用 第九章 河北省地下水资源开发利用 第十章 山西省地下水资源开发利用 第十一章 内蒙古自治区地下水资源开发利用 第十二章 黑龙江省地下水资源开发利用 第十三章 吉林省地下水资源开发利用 第十四章 辽宁省地下水资源开发利用 第十五章 山东省地下水资源开发利用 第十六章 河南省地下水资源开发利用 第十七章 陕西省地下水资源开发利用 第十八章 甘肃省地下水资源开发利用 第十九章 宁夏回族自治区地下水资源开发利用 第二十章 新疆维吾尔自治区地下水资源开发利用 第二十一章 江西省地下水资源开发利用 第二十二章 广东省地下水资源开发利用 第二十三章 海南省地下水资源开发利用附录

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>