

<<黑河流域水资源>>

图书基本信息

书名：<<黑河流域水资源>>

13位ISBN编号：9787806212974

10位ISBN编号：7806212973

出版时间：2001-12

出版单位：黄河水利出版社

作者：潘启民，田水利 编著

页数：144

字数：220000

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>

<<黑河流域水资源>>

内容概要

本书利用40年的资料系列，在大量的统计，论证的基础上，对黑河流域地表水，地下水、水资源总量、河流水质等进行了详尽的评价，结合现状条件下黑河流域水资源开发利用状况，进行了水资源供需平衡分析，指出了黑河流域水资源发利用过程中存在的问题，并提出了相应的对策。

本书可供从事水资源研究，社会经济发展计划，国土规划，农业区划等科研，规划管理部门的技术人员参考使用。

<<黑河流域水资源>>

书籍目录

第一章 流域概况 一、自然概况 二、水资源分区 三、社会经济概况第二章 降水与蒸发 一、降水 二、蒸发 三、陆面蒸发第三章 地表水资源 一、单站径流资料统计 二、分区地表水资源 三、主要河流年径流量 四、大、中型水库入库径流 五、出、入境水量 六、径流特征 七、现状地表水资源 八、地表水资源可利用量估算 九、人类活动对河川径流的影响第四章 地下水资源 一、山丘区地下水资源 二、平原区地下水资源 三、分区地下水资源 四、地下水可开采量第五章 水资源总量 一、水资源总量的计算方法 二、水资源总量计算成果第六章 现状水质 一、泥沙 二、河流水化学 三、水污染现状第七章 水资源开发利用与供需分析 一、水资源开发的历史沿革 二、水利工程建设现状 三、水资源开发利用现状 四、现状水平年（1995年）水资源供需分析第八章 水资源开发利用存在的问题及对策 一、水资源开发利用程序高 二、水资源供需矛盾日益突出 三、加强灌区改造，实施节水措施 四、关于居延海补水 五、关于甘、蒙分水问题 六、上、中、下游用水关系 七、逐步优化黑河干流水资源利用模式参考文献后记

<<黑河流域水资源>>

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>