

图书基本信息

书名：<< “八五”国家重点科技攻关项目 “黄河治理与水资源开发利用” 系列专著>>

13位ISBN编号：9787806211649

10位ISBN编号：7806211640

出版时间：1998-8

出版时间：黄河水利出版社

作者：钱意颖，曲少军，曹文洪 等编著

页数：123

字数：202000

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>

内容概要

本书是“八五”国家重点科技攻关项目“黄河治理与水资源开发利用”的研究成果之一。内容包括水力学、水文学动力这三类泥沙数学模型，泥沙数学模型研究专用数据库，以及各模型验算成果和同一条件下对比计算成果的综合分析。可供从事泥沙研究的科技人员、治黄工作者和有关大专院校师生参考

书籍目录

第一章 黄河泥沙数学模型发展概况 第一节 三门峡水库建成以前 第二节 三门峡水库改建时期 第三节 近十几年来的发展第二章 水动力学泥沙数学模型 第一节 黄河中游水库和下游河段联合计算的泥沙数学模型 第二节 禹门口至潼关河段泥沙数学模型 第三节 黄河中游水库泥沙数学模型 第四节 黄河河口段泥沙数学模型第三章 水文学泥沙数学模型 第一节 实测输沙精度论证 第二节 禹门口至潼关的泥沙冲淤计算方法 第三节 潼关至三门峡水库的泥沙冲淤计算方法 第四节 黄河下游及利津以下至河口河道泥沙冲淤计算方法第四章 水文水动力学泥沙数学模型 第一节 基本计算公式 第二节 全程统一计算模式 第三节 模型验证计算第五章 黄河泥沙数学模型专用数据库 第一节 水流、泥沙资料数据集 第二节 数学模型调试、验证计算数据集 第三节 黄河泥沙数学模型专用数据库管理系统第六章 各模型验证计算和比较计算成果的综合分析 第一节 各模型验证计算成果的统一分析 第二节 各模型统一条件的比较计算 第三节 几点认识和建议

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>