

<<黄河水沙变化研究（上下册）>>

图书基本信息

书名：<<黄河水沙变化研究（上下册）>>

13位ISBN编号：9787806215692

10位ISBN编号：7806215697

出版时间：2002-9

出版时间：河南黄河水利

作者：汪岗，范昭主编

页数：1023

字数：2051000

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>

<<黄河水沙变化研究（上下册）>>

内容概要

本书是水利部国际泥沙研究培训中心、黄河水沙变化研究基金会组织200余名专业技术人员历时近10年研究的系列成果。

全书为两卷3册。

第一卷是第期研究成果，主要介绍黄河水沙变化的历史和现状，分析变化的原因，研究变化规律和发展趋势。

本卷共包括60个专题研究报告，涉及变化规律和发展趋势。

本卷共包括60个专题研究报告，涉及黄河水沙主要来源区的大、中支流，研究成果系统全面。

读者对象：水利系统科技人员，大专院校相关专业师生。

<<黄河水沙变化研究（上下册）>>

书籍目录

上册 序 黄河水沙变化研究基金会工作情况报告（代前言）黄河水沙变化及其影响的综合分析报告（第一期）黄河上游水沙变化及发展趋势的预测 黄河河口镇至龙门区间水沙变化 泾、洛、渭河的水沙变化及发展趋势预测 黄河河龙区间与泾、洛、渭地区暴雨与产水、产沙关系的初步分析 黄河流域水沙变化对三门峡水库及下游河道的影响 黄河流域水土保持减沙作用 黄河水资源利用引起的水沙变化 黄河水沙变化的成因分析方法 祖厉河流域水利水土措施对入黄水沙变化的影响及发展趋势研究 黄河中游河口镇—龙门区间降雨、径流、泥沙变化分析 水利水保措施对入黄泥沙、径流影响分析计算 黄河上游修建大型水库后兰州至河口镇河道冲淤特性及其变化趋势预测 黄河上游水沙变化及宁、蒙河段河道冲淤演变分析 刘家峡水库运用对黄河下游河道冲淤影响的分析 湟水、大通河流域水沙变化的初步研究 洮河水沙变化及发展趋势预测 清水河流域水沙变化及发展趋势预测 黄河流域风沙活动及其对黄河上游河道的影响 兰州—河口镇未计算区及内蒙古十大孔兑区水沙变化 “89·7·21”十大孔兑区洪水泥沙淤堵黄河分析 浑河流域水沙变化分析及其预测 偏关河流域水沙变化分析及其预测 朱家川流域水沙变化分析及其预测 县川河流域水沙变化趋势分析

<<黄河水沙变化研究（上下册）>>

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>