

图书基本信息

书名：<<三峡工程施工技术<二期工程卷>(精)>>

13位ISBN编号：9787508418643

10位ISBN编号：7508418646

出版时间：2003-12-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：中国葛洲坝集团公司

页数：747

字数：1144000

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

三峡工程分三期施工。

以2002年11月6日三峡工程导流明渠截流成功为标志，三峡二期工程胜利结束，三期工程正式开始。

《三峡工程施工技术 二期工程卷》正是分期出版的三卷本系列书中的第二卷。

该书共分综合论述、二期围堰及基坑抽水、土石方及基础处理、混凝土工程、金属结构及机电安装、三期截流等6篇，从各个角度、各个层面对三峡二期工程施工进行了全面的叙述，可供三峡工程建设者以及其他水利水电工程技术人员参考、借鉴。

书籍目录

序前言| 综合论述 三峡工程三期截流和碾压混凝土围堰施工的准备 探索三峡工程项目施工管理的新路子 誓对历史负责 以一流质量建好三峡工程 三峡二期工程施工新技术综述 二期围堰及基坑抽水 三峡工程二期围堰技术的研究及应用 三峡工程二期下游围堰渗墙施工难点和对策 三峡工程二期围堰填筑料场的优化 三峡工程大江截流及二期围堰工程进度控制分析 振冲加密技术在三峡工程二期围堰中的研究及应用 三峡工程大江截流及二期围堰中的研究及应用 三峡工程二期上游土石围堰临时度汛子堰加筋土挡墙施工 三峡工程二期围堰防渗流墙体材料研究与应用 水下控制爆破技术在三峡工程二期围堰防渗工程施工中的实践 三峡工程二期围堰高压喷射灌浆生产性试验 三峡工程二期下游围堰防渗墙“两钻一抓”生产性试验 三峡工程二期下游围堰混凝土防渗墙拆除爆破试验、设计与监测 三峡工程二期下游围堰混凝土防渗墙帷幕灌浆施工 三峡工程二期围堰防渗墙漏失层处理 三峡二期工程基坑一次性排水施工 土石方及基础处理 三峡工程大坝基础开挖快速施工 三峡工程泄洪坝段止水其座爆破一次成型施工 三峡二期工程基坑施工控制测量 三峡工程主体建设基础固结灌浆试验 无盖重固结灌浆在三峡二期工程中的应用 三峡工程帷幕灌浆施工中对特殊情况的处理 三峡二期工程帷幕浆提高孔口段灌浆压力施工技术 三峡工程大坝防渗帷幕“大耗水、小单耗”问题的化灌处理 混凝土工程 金属结构及机电安装 三期截流

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>