

<<闸门与启闭机>>

图书基本信息

书名：<<闸门与启闭机>>

13位ISBN编号：9787801244963

10位ISBN编号：7801244966

出版时间：1998-05

出版时间：中国水利水电出版社

作者：王既民 主编

页数：242

字数：366000

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>

## <<闸门与启闭机>>

### 内容概要

本书为葛洲坝工程丛书第八分册。

全书分四部分，介绍葛洲坝中金属结构建筑物的规划，科研、设计情况以及简述有关的制造与安装工作。

本书按枢纽总体布置分节论述。

其中船闸及活动桥所使用的机械均系专用机械，故与相应的金属结构构成一体论述，水工机械多为通用机械，往往一机多用，故另列一章述之。

本分册可供从事水利、水电、水运工程金属结构专业的设计、运行及教学人员参考。

## <<闸门与启闭机>>

### 书籍目录

序前言编者的话总论第一章 二江泄水闸、电站 第一节 二江泄水闸 第二节 二江电站第二章 三江冲沙闸、船闸、活动桥 第一节 三江冲沙闸 第二节 船闸布置与金属结构 第三节 船闸启闭机布置与设计 第四节 船闸设备的电力拖动及自动控制 第五节 活动桥第三章 大江泄洪冲沙闸、电站、公路桥 第一节 大江泄洪冲沙闸 第二节 大江电站 第三节 金属防腐 第四节 大江公路桥第四章 水工闸门启闭机械 第一节 固定卷扬式启闭机 第二节 固定卷扬式启闭机的电力拖动和自动控制 第三节 固定卷扬式启闭机的制造 第四节 门式启闭机和自动挂钩梁

<<闸门与启闭机>>

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>