

## <<水工沥青混凝土>>

### 图书基本信息

书名：<<水工沥青混凝土>>

13位ISBN编号：9787508423449

10位ISBN编号：7508423445

出版时间：2005-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：张怀生主编

页数：768

字数：1174000

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>

## <<水工沥青混凝土>>

### 内容概要

本书涵盖了水工沥青混凝土的所有知识，以总结已建工程经验为核心，内容翔实、图文并茂，与工程实际应用紧密结合。

全书共分6篇20章，全面系统地介绍了水工沥青混凝土的发展应用、沥青混凝土原材料及加工、水工沥青混凝土综合基础知识、水工沥青混凝土设计、施工、工程实例及沥青混凝土专业术语中英文对照等内容。

本书面向广大的水利工程技术人员及管理人员，可作为水工沥青混凝土设计、施工、试验研究等方面技术人员的参考资料；对道路、石化行业的技术人员，也具有参考借鉴作用。

## <<水工沥青混凝土>>

### 书籍目录

序一序二前言第一篇 概论 第一章 沥青混凝土的定义 第二章 水工沥青混凝土分类 第三章 水工沥青混凝土的发展第二篇 沥青混合料 第四章 沥青材料 第五章 骨料及掺料 第六章 混合料生产第三篇 沥青混凝土基础 第七章 沥青混凝土的结构强度原理 第八章 沥青混凝土性能 第九章 沥青混凝土试验 第十章 安全监测第四篇 水工沥青混凝土设计 第十一章 水工沥青混凝土配合比设计 第十二章 沥青混凝土心墙设计 第十三章 水工沥青混凝土面板设计第五篇 水工沥青混凝土施工 第十四章 沥青混凝土心墙施工 第十五章 水工沥青混凝土面板施工 第十六章 施工安全与环境保护第六篇 工程实例 第十七章 三峡工程茅坪溪土石坝 第十八章 天荒坪沥青混凝土面板 第十九章 挪威STORVATN坝 第二十章 德国RABENLEITE上库——表面沥青混凝土衬砌修复附录 水工沥青混凝土名词中英文对照参考文献及参考资料后记

<<水工沥青混凝土>>

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>