

# 《高面板坝趾板基础高压灌浆技术及》

## 图书基本信息

书名：《高面板坝趾板基础高压灌浆技术及其智能预测与控制研究》

出版时间：2010-9

作者：郭晓刚

页数：139

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《高面板坝趾板基础高压灌浆技术及》

## 内容概要

本书以世界第一高面板堆石坝水布垭水电站大坝和全线建筑于页岩、砂质页岩软弱岩体之上的寺坪水电站高面板砾石坝建设为工程背景，深入研究了岩溶溶蚀地层和软弱页岩岩体等复杂地基条件下，高面板坝趾板上高压灌浆技术及其智能预测与控制技术。

# 《高面板坝趾板基础高压灌浆技术及》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)