### <<土石坝技术 2010年论文集>>

#### 图书基本信息

书名: <<土石坝技术 2010年论文集>>

13位ISBN编号: 9787512308213

10位ISBN编号:7512308213

出版时间:2011-2

出版时间:中国电力出版社

作者:水电水利规划设计总院

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

# <<土石坝技术 2010年论文集>>

#### 内容概要

土石坝在坝工建设中有悠久的历史。

由于它具有良好的适用性和经济性,近几十年来,土石坝工程建设在我国迅速发展。

目前,土石坝是世界坝工建设中应用最为广泛和发展最快的一种坝型。

为及时总结经验,进一步推动我国土石坝和相应的岩土力学的发展,《2010年论文集:土石坝技术》 选编了74篇论文。

内容涉及地震研究、设计、施工技术、实验研究和检测与分析等各方面。

## <<土石坝技术 2010年论文集>>

#### 书籍目录

一 地震研究二 设 计三 施工技术四 实验研究五 检测与分析

# <<土石坝技术 2010年论文集>>

#### 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