

<<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>