

图书基本信息

书名：<<中国土木工程学会第九届土力学及岩土工程学术会议论文集>>

13位ISBN编号：9787302074588

10位ISBN编号：7302074585

出版时间：2003-10-01

出版时间：清华大学出版社

作者：编委会

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>

内容概要

本论文集共收入2003年10月25-28日在北京召开的“中国土木工程学会第九届土力学及岩土工程学术会议”发表的论文250篇，包括了综述报告（9篇）、特邀报告（12篇）和9个专题。

9个专题为：（1）土的基本特性和测试技术（40篇）；（2）基础工程（46篇）；（3）地基处理（41篇）；（4）地下工程及深基坑（14篇）；（5）土工建筑物与边坡（23篇）；（6）土动力学地震工程（30）；（7）环境岩土工程（15篇）；（8）岩土工程中的新技术与新材料（15篇）；（9）岩土工程中的计算机应用（25篇）。

论文集反映了土力学及岩土工程方面最新的实践经验和科研成就，与往届相比专题范围明显扩展，工程实践更加丰富。

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>