

<<桩的动测新技术>>

图书基本信息

书名：<<桩的动测新技术>>

13位ISBN编号：9787112049011

10位ISBN编号：7112049016

出版时间：2002-3

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：徐攸在

页数：242

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>

## <<桩的动测新技术>>

### 内容概要

本书介绍国内外几种广泛应用的动力测试方法和基本原理和测试技术，并对现有确定桩承载力的方法作了简要综述，对桩在动荷载作用下的性状有详尽的论述，同时对各种动测方法均附有工程应用实例。

全书内容包括：绪论，动荷载作用下桩振动的基本理论，反射波法，动力参数法，共振法，机械阻抗法，水电效应法，波动方程法，静动法和改进的动力打桩公式法。

## <<桩的动测新技术>>

### 书籍目录

主要符号第一章 绪论第二章 动荷载作用下桩振动的基本理论第三章 反射波法第四章 动力参数法第五章 共振法第六章 机械阻抗法第七章 水电效应法第八章 波动方程法第九章 静动法第十章 改进的动力打桩公式法

<<桩的动测新技术>>

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>