<<静力触探计算机处理系统>>

图书基本信息

书名:<<静力触探计算机处理系统>>

13位ISBN编号:9787113026325

10位ISBN编号:711302632X

出版时间:1997-05

出版时间:中国铁道出版社

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

<<静力触探计算机处理系统>>

内容概要

内容简介

本书主要介绍静力触探的数据采集和各种试验资料的计算机综合处理。

内容包括:静力触探的原理、设备与应用;数据自动采集;地基土的自动分层、物理力学指标的计算与统计;地基评价;自动绘图;文字报告的自动生成;与基础设计软件的数据联接等等。

本书可供土建类专业勘察、设计技术人员,科研人员,大专院校相关专业师生参考。

<<静力触探计算机处理系统>>

书籍目录

第一章 静力触探概述

第一节 静力触探基本原理及实验结果

第二节 国产静力触探仪

第三节 静力触探的数据采集系统

第四节 静力触探的应用

第二章 岩土工程勘察计算机处理系统概述

第三章 勘察资料预处理

第一节 工程及勘察概论

第二节 勘探点平面位置图

第四章 地基土参数确定

第一节 岩土工程勘探测试

第二节 静探曲线自动分层

第三节 物理力学指标计算

第五章 自动成图

第一节 静探单孔柱状图

第二节 剖面 图

第三节 图形与数据文件的交互修改

第六章 地基基础评价

第一节 抗震评价

第二节 浅基评价

第三节 桩基评价

第四节 地基沉降计算

第七章 岩土工程勘察成果应用

第一节 岩土工程勘察报告的生成

第二节 勘察设计一体化接口设计

第三节 地质数据库

<<静力触探计算机处理系统>>

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