

<<地基加固新技术>>

图书基本信息

书名：<<地基加固新技术>>

13位ISBN编号：9787111074991

10位ISBN编号：7111074998

出版时间：2002-3-1

出版时间：机械工业出版社

作者：高大钊,孙钧

页数：243

字数：360000

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>

<<地基加固新技术>>

内容概要

本书结合中华人民共和国行业标准《建筑地基处理技术规范》(JGJ79-91)的技术要求,详细介绍了当前国内外地基加固的新技术。

主要内容包括:地基处理原理和分类、砂(或砂石、碎石)垫层、素土(或灰土、二灰)垫层、粉煤灰垫层、干渣垫层、强夯、碎(砂)石桩、石灰桩、土(或灰土、双灰)桩、水泥粉煤灰碎石桩、堆载预压、真空预压、灌浆、水泥土搅拌法、高压喷射注浆、加筋土、土工合成材料、土钉墙和复合地基理论等,并阐明以上各种地基加固方法的加固机理、设计计算、施工工艺、质量检验及新发展。

<<地基加固新技术>>

书籍目录

- 第1章 绪言
- 第2章 换填
- 第3章 强夯
- 第4章 碎（砂）石桩
- 第5章 石灰桩
- 第6章 土（或灰土、双灰）桩
- 第7章 水泥粉煤灰碎石桩
- 第8章 排水固结
- 第9章 灌浆法
- 第10章 水泥土搅拌法
- 第11章 高压喷射注浆
- 第12章 加筋土挡墙
- 第13章 土工合成材料
- 第14章 土钉墙技术
- 第15章 复合地基理论
- 参考文献

<<地基加固新技术>>

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>