

<<工程实用地基处理手册>>

图书基本信息

书名：<<工程实用地基处理手册>>

13位ISBN编号：9787801599315

10位ISBN编号：7801599314

出版时间：2005-7

出版时间：中国建材工业出版社

作者：王恩远

页数：299

字数：476000

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>

<<工程实用地基处理手册>>

内容概要

本手册对地基处理设计作了详尽介绍，编制了各工法的设计流程图，补充了设计所需要的有关技术参数，编制了简化计算图表。

本书可供从事工程地基处理的设计、施工、检测及监理等技术人员使用，也可供从事工程勘察、建筑设计人员及大专院校有关专业师生以及公路、交通、水利等方面技术人员参考。

<<工程实用地基处理手册>>

书籍目录

第一章 总论 第一节 地基及基础的概念 第二节 地基基础设计原则 第三节 地基处理的对象及其特征 第四节 地基处理方案选择 第五节 地基处理设计基本要求 附录 地基承载力特征值参考用表第二章 换填垫层法 第一节 概述 第二节 设计 第三节 施工 第四节 质理检验及工程验收第三章 机械压实法 第一节 重锤夯实法 第二节 振动压密法 第三节 小能量强夯法 第四节 强夯法 第五节 振冲加密法第四章 预压法 第一节 概述 第二节 设计 第三节 施工 第四节 质量检验第五章 复合地基加固法 第一节 复合地基基本理论 第二节 振冲桩法 第三节 砂石桩法 第四节 柱锤冲扩桩法 第五节 强夯置换碎石墩法 第六节 石灰桩法 第七节 灰土(土)挤密桩法 第八节 水泥圭搅拌法 第九节 高压喷射注浆法(旋喷桩法) 第六章 其他地基处理方法简介第七章 地基处理现场检测方法 参考文献

<<工程实用地基处理手册>>

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>