

《建筑桩基技术规范》

图书基本信息

书名：《建筑桩基技术规范》

13位ISBN编号：9781511276993

10位ISBN编号：1511276991

出版时间：2008-1-1

出版社：中国建筑工业出版社

作者：中建科研院

页数：216

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《建筑桩基技术规范》

内容概要

本规范主要技术内容包括：总则；术语、符号；基本设计规定；桩基构造；桩基计算；灌注桩施工；混凝土预制桩与钢桩的施工；承台施工；桩基工程质量检查及验收。

《建筑桩基技术规范》

书籍目录

- 1 总则；
 - 2 术语、符号；
 - 3 基本设计规定；
 - 4 桩基构造；
 - 5 桩基计算；
 - 6 灌注桩施工；
 - 7 混凝土预制桩与钢桩的施工；
 - 8 承台施工；
 - 9 桩基工程质量检查及验收。
- 附录A 成桩工艺选择参考表；
- 附录B 考虑承台（包括地下墙体）、基桩协同工作和土的弹性抗力作用计算受水平荷载的桩基；
- 附录C 单桩竖向抗压静载试验；
- 附录D 单桩竖向抗拔静载试验；
- 附录E 单桩水

《建筑桩基技术规范》

精彩短评

- 1、桩与承台是确定选择是关键 抗压抗拔承载力 至关重要
- 2、豆瓣连规范都有，太激动了，原来我一直在学习着！

《建筑桩基技术规范》

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：www.tushu000.com