

建筑地基基础设计数据资料一本全



[建筑地基基础设计数据资料一本全 下载链接1](#)

著者:委员会

出版者:中国建材工业

出版时间:2007-5

装帧:

isbn:9787802272286

《建筑地基基础设计数据资料一本全》主要根据《建筑地基基础设计规范》GB 50007—2002进行编写，针对新旧规范变化较大和难于理解的条文，书中做了详细介绍

， 并增加了许多计算简图、计算公式和相关的理论知识。《建筑地基基础设计数据资料一本全》的主要内容包括：土的类型及其特征，土力学计算，工程地质勘察，山区地基，浅基础设计，桩基础，特殊土地基，软弱地基处理，沉井和墩基础、基坑工程等。《建筑地基基础设计数据资料一本全》编写体例体现了知识性、权威性、前瞻性、实用性和可操作性，所有资料具备较强的科学性和先进性，能便捷地查找到各种设计数据、计算公式、强制性规定等。

《建筑地基基础设计数据资料一本全》可供地基基础设计、施工人员使用，也可供大中专院校相关专业师生学习参考使用。

作者介绍:

目录:

[建筑地基基础设计数据资料一本全 下载链接1](#)

标签

评论

[建筑地基基础设计数据资料一本全 下载链接1](#)

书评

[建筑地基基础设计数据资料一本全 下载链接1](#)