

<<土力学地基与基础>>

图书基本信息

书名：<<土力学地基与基础>>

13位ISBN编号：9787112030033

10位ISBN编号：711203003X

出版时间：1997-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：周汉荣

页数：257

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>

<<土力学地基与基础>>

内容概要

全书内容包括:土的物理性质及工程分类;土的应力、变形和强度;土压力与边坡稳定;工程地质勘察;浅基础;桩基础;地基处理;特殊土地基和山区地基等。
内容符合我国颁布的《建筑地基基础设计规范》(GBJ 7-89)、《建筑桩基技术规范》(JGJ 94-94)和其他岩土工程新规范的规定。

<<土力学地基与基础>>

书籍目录

绪论第一章 土的物理性质及工程分类第二章 土中应力计算第三章 地基变形计算第四章 土的抗剪强度和地基承载力第五章 土压力与边坡稳定第六章 工程地质勘察第七章 天然地基上浅基础第八章 桩基础及其他深基础简介第九章 地基处理第十章 特殊土地基及山区地基附录 地质年代表

<<土力学地基与基础>>

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>