地基与基础



地基与基础 下载链接1

著者:

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787564022235

《地基与基础》主要包括土的物理性质及工程分类、地基中的应力计算、土的压缩性与地基沉降计算、土的抗剪强度与地基承载力、土压力与土坡稳定、建筑场地的工程地质勘察、天然地基上浅基础的设计、桩基础、软弱地基处理、区域性地基等内容。《地基与基础》可作为高等院校土木工程专业及相关专业的教学用书,也可作为相关工程技术人员的参考用书。

作者介绍:

目录:

地基与基础_下载链接1_

| 4 | Ļ— | | 14× |
|---|----|---|--------------------------------|
| / | 7 | ٦ | $\langle \hat{\gamma} \rangle$ |

评论

地基与基础_下载链接1_

书评

地基与基础_下载链接1_