

<<工程测量习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程测量习题集>>

13位ISBN编号：9787302248477

10位ISBN编号：7302248478

出版时间：2011-3

出版时间：罗科勤、何宇鑫 清华大学出版社 (2011-03出版)

作者：罗科勤等著

页数：95

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>

<<工程测量习题集>>

内容概要

《工程测量习题集》是罗科勤、何宇鑫编著的《工程测量》一书的配套教学用书。其内容与主教材相对应，包括水准测量、角度测量、距离测量、直线定向、测量误差的基本知识、小区控制测量、大比例尺地形图、测设的基本工作与方法、建筑工程测量、道路与桥梁工程测量、管道工程测量、变形监测等内容。

《工程测量习题集》难易结合、题型多样、覆盖面广，可适应不同层次、不同类型的教学需要。各章的习题，不同的专业可根据需要选用。

《工程测量习题集》可作为土建类相关专业的配套教学用书，也可作为相关专业工程技术人员的参考用书。

<<工程测量习题集>>

书籍目录

第一部分 习题第1章 绪论第2章 水准测量第3章 角度测量第4章 距离测量第5章 直线定向第6章 测量误差的基本知识第7章 小区控制测量第8章 大比例尺地形图第9章 测设的基本工作与方法第10章 建筑工程测量第11章 道路与桥梁工程测量第12章 管道工程测量第13章 变形监测第二部分 习题参考答案第1章 习题参考答案第2章 习题参考答案第3章 习题参考答案第4章 习题参考答案第5章 习题参考答案第6章 习题参考答案第7章 习题参考答案第8章 习题参考答案第9章 习题参考答案第10章 习题参考答案第11章 习题参考答案第12章 习题参考答案第13章 习题参考答案

<<工程测量习题集>>

章节摘录

版权页：插图：

<<工程测量习题集>>

编辑推荐

《工程测量习题集》是职业院校通用教材。

<<工程测量习题集>>

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>