

工程测量



[工程测量_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-12

装帧:

isbn:9787503019517

《工程测量》主要根据土木工程专业、建筑环境与设备工程专业、工程管理专业、采矿工程专业等非测绘工程专业的教学大纲和专业特点进行编写，同时还考虑了土木工程及采矿工程等工程类技术人员的自学及参考。主要讲述测量基本知识、水准测量、角度测量、距离测量、测量误差基本知识、控制测量、全站仪和全球导航卫星系统、大比例尺地形图测绘与应用、建筑施工测量、线路施工测量、桥梁与道路施工测量、生产矿井测量、地质勘探测量等内容。本教材的各章节例题均选自教师实践教学过程中积累的实测资料，在各章均配有一定数量的习题与思考题，供广大读者参考使用。

本教材涵盖土木类、地矿类、市政工程类等专业的特有测绘内容，可作为土木工程、采矿工程、地质工程、工程管理、环境工程等专业的教学用书，也可供相关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[工程测量_下载链接1](#)

标签

评论

[工程测量_下载链接1](#)

书评

[工程测量_下载链接1](#)