

<<建筑工程测量>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程测量>>

13位ISBN编号：9787112025763

10位ISBN编号：7112025761

出版时间：1995年01月

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：郑庄生

页数：232

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>

<<建筑工程测量>>

内容概要

全书共分十二章：第一至五章介绍测量学的基本知识、基本理论及常用测量仪器的构造和使用；第六至九章介绍控制测量及大比例尺地形图的测绘和应用；第十至十二章为施工测量部分，主要介绍工业与民用建筑工程、线路（道路与管道）工程的施工测量。

每章后附有复习思考题与习题。

本书适用于中等专业学校工民建专业及村镇建设专业师生，培训用及技术人员。

<<建筑工程测量>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 水准测量第三章 角度测量第四章 距离丈量与直线定向第五章 测量误差的基本知识第六章 小地区控制测量第七章 大比例尺地形图的基本知识第八章 大比例尺地形图测绘第九章 地形图的应用第十章 施工测量的基本知识第十一章 建筑施工测量第十二章 线路工程测量附录一 测量常用计量单位附录二 测量计算的取位附录三 水准仪系列的技术参数附录四 经纬仪系列的技术参数主要参考文献

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>