

<<现代测量技术>>

图书基本信息

书名：<<现代测量技术>>

13位ISBN编号：9787502036157

10位ISBN编号：7502036156

出版时间：2009-12

出版时间：李战宏 煤炭工业出版社 (2009-12出版)

作者：李战宏

页数：164

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>

<<现代测量技术>>

内容概要

《现代测量技术》共分7个章节，主要对现代测量技术知识作了介绍，具体内容包括全站仪及其应用、数字化测图技术、激光定位技术、数字水准仪、GIS概论等。
该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

书籍目录

第一章 绪论第一节 现代测量技术在工程上的应用情况第二节 现代测量新技术的发展情况复习思考题
第二章 全站仪及其应用第一节 概述第二节 全站仪的基本构造与功能第三节 全站仪的基本操作第四节 全站仪应用测量第五节 技能训练复习思考题第三章 GPS定位技术第一节 概述第二节 GPS的组成第三节 GPS定位的基本原理第四节 GPS接收机及其操作第五节 GPS数据外业施测及内业处理第六节 技能训练复习思考题第四章 数字化测图技术第一节 数字化测图概述第二节 数字化测图的工作过程与作业模式第三节 野外数据采集第四节 数字化成图软件的使用方法第五节 地形图的数字化第六节 技能训练复习思考题第五章 激光定位技术第一节 激光的特性第二节 激光水准仪第三节 激光经纬仪第四节 激光铅直仪第五节 激光指向仪第六节 技能训练复习思考题第六章 数字水准仪第一节 概述第二节 数字水准仪的测量原理与特点第三节 数字水准仪的使用与注意事项第四节 技能训练复习思考题第七章 GIS概论第一节 GIS简介第二节 GIS的功能和应用第三节 GIS的现状与发展趋势复习思考题参考文献

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>