

<<数字化测图技术及应用>>

图书基本信息

书名：<<数字化测图技术及应用>>

13位ISBN编号：9787118042948

10位ISBN编号：7118042943

出版时间：2006-1

出版时间：国防工业出版社

作者：蒋辉

页数：220

字数：326000

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>

## <<数字化测图技术及应用>>

### 内容概要

本书系统地介绍了数字化测图的基本原理、地形图数据采集技术、数字化地形图成图和应用方法，内容包括：绪论、控制测量、数字化成图的野外数据采集，地开图数字化、数字化成图软件的使用方法、数字地形图的应用等。

本书可作为高等学校测绘工程专业及相关专业的教材，也可供从事测绘工作的技术人员参考。

## <<数字化测图技术及应用>>

### 书籍目录

第1章 绪论 1.1 数字化测图概述 1.2 数字测图系统的构成 1.3 数字化测图的工作过程与作业模式 1.4 数字化测图技术的理论基础 1.5 数字化测图技术的发展历史与展望第2章 控制测量 2.1 控制测量概述 2.2 全站仪及其使用 2.3 导线测量 2.4 交会测量 2.5 高程测量 2.6 RTK图根控制测量第3章 数字地形图的测绘 3.1 野外数据采集模式 3.2 地形要素分类编码和野外采集数据的记录格式 3.3 全站仪采集碎部点的测量方法 3.4 测图精灵及其使用方法 3.5 EPSW电子平板测图系统 3.6 RrrK野外数据采集第4章 地形图数字化 4.1 地形图定位 4.2 手扶跟踪数字化 4.3 地形图的扫描数字化 4.4 EPSCAN扫描矢量化软件的使用第5章 数字化成图软件的使用方法 5.1 软件的安装与启动 5.2 CASS5.1的使用方法 5.3 用CASS5.1绘制地形图第6章 数字地形图的应用 6.1 概述 6.2 数字地形图基本几何要素的查询 6.3 土方量的计算 6.4 断面图的绘制附录 CASS5.1的野外操作码参考文献

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>