

<<数字化测图>>

图书基本信息

书名：<<数字化测图>>

13位ISBN编号：9787112054213

10位ISBN编号：7112054214

出版时间：2003-7

出版时间：第1版(2003年7月1日)

作者：范国雄

页数：96

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>>

内容概要

本书是中等职业教育国家规划教材之一教材力求反映当前数字测图的新技术与新方法。主要内容有：大比例尺数字测图概述，计算机地图制图的基础知识，野外数据采集与处理、数据格式的转换，AutoLISP语言基础、常用测量绘图程序编程与应用，数字测图系统介绍等。为了理论与实践相结合，书中提供了较多的编程实例，供读者参考。

<<数字化测图>>

作者简介

<<数字化测图>>

书籍目录

第一章 大比例尺数字测图概述第二章 计算机地图制图的基础知识第三章 野外数据采集与处理第四章 AutoCAD2000及二次开发第五章 数字测图系统附录A CASS4.0的野外操作简码表附录B 思考题参考答案参考文献

<<数字化测图>>

编辑推荐

本书的主要内容包括：第一章介绍大比例尺数字地图的概念、数字测图的作业过程与模式、数字测图系统的软硬件配置要求及大比例尺数字测图技术设计。

第二章介绍了计算机地图制图的基本概念、坐标变换、基本图形元素绘制方法、二维图形裁剪、地图符号的自动绘制及等高线绘制方法等内容。

第三章讨论了数据采集的内容与方式、碎部点测算方法、全站仪及其使用方法、数据的记录格式和信息编码及数据格式的转换等。

第四章简介AutoCAD 2000的功能特点及二次开发环境、AutoLISP语言基础及常用测量绘图程序编程与应用。

第五章介绍了数字测图系统、CASS4.0菜单之功能和操作及CASS4.0数字化成图的作业过程。

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>