

<<地图制图学概论>>

图书基本信息

书名：<<地图制图学概论>>

13位ISBN编号：9787562510123

10位ISBN编号：7562510121

出版时间：1995-9

出版时间：中国地质大学出版社

作者：田青文

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>

## <<地图制图学概论>>

### 内容概要

本书是在内部胶印教材《地图制图概论》的基础上，按照现代地图制图学的结构和体系，经修改编写而成的。

主要内容包括绪论、地图的基本知识、地图语言、地图投影、地图的制图综合、普通地图、专题地图与地图集、地图的编印、遥感制图、计算机地图制图等。

本书是地质矿产部测量学课程研究会推荐的专业基础课教材。

可作为测绘类非地图学专业的本、专科生的地图制图学概论课程的教材，以及测绘类专业的研究生、教师和测绘工作者的参考书。

## &lt;&lt;地图制图学概论&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论 1.1 地图制图学的定义 1.2 地图制图学的体系与理论 1.3 地图制图学后来居上其他学科的联系 1.4 地图制图学的发展历史 第二章 地图的基本知识 2.1 地图的特性与定义 2.2 地图的功能 2.3 地图的分类 2.4 地图的内容 2.5 地图的比例尺 2.6 地图的定向 2.7 地图的分幅与编号 第三章 地图的语言 3.1 地图语言的概述 3.2 地图的色彩 3.3 地图的符号 第四章 地图投影 4.1 地球椭球的数学特性 4.2 地图投影的概念及基本公式 4.3 地图投影的变形 4.4 地图投影的分类 4.5 圆锥投影 4.6 方位投影 4.7 圆柱投影 4.8 伪投影 4.9 多圆锥投影 4.10 地图投影的识别 4.11 地图投影的选择 4.12 地图投影的变换 第五章 地图的制图综合 5.1 制图综合的概述 5.2 影响制图综合的基本因素 5.3 制图综合的内容和主要方法 5.4 制图综合研究的现代发展 第六章 普通地图 6.1 普通地图的类型及其内容 6.2 自然地理要素及其表示 6.3 社会经济要素及其表示 6.4 图外整饰要素及其表示 第七章 专题地图与地图集 7.1 专题地图的概述 7.2 专题要素的表示 7.3 地图集 第八章 地图的编印 8.1 地图编印的概述 8.2 地图数学基础的展绘 8.3 地图内容的转绘 8.4 编绘原图的制作 8.5 地图出版前的准备 8.6 地图的出版和晒图 第九章 遥感制图 9.1 遥感及其与制图的关系 9.2 遥感图像及其判读 9.3 遥感图像的数字处理及其制图应用 9.4 遥感制图的技术方法 第十章 计算机地图制图 10.1 计算机地图制图概述 10.2 计算机地图制图系统 10.3 地图制图数据库 10.4 矢量式计算机地图制图原理及过程 10.5 栅格式计算机地图制图原理 附录 《制图用表》摘录 参考文献

<<地图制图学概论>>

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>