

## <<地图设计与编绘>>

### 图书基本信息

书名：<<地图设计与编绘>>

13位ISBN编号：9787307032859

10位ISBN编号：7307032856

出版时间：2001-10

出版时间：武汉大学出版社

作者：祝国瑞,郭礼珍,尹贡白,徐永利

页数：316

字数：515000

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>

## <<地图设计与编绘>>

### 内容概要

本书介绍关于地图、地图学的基本知识，主要内容包括：地图符号设计，地图上地理内容的表示方法，地图的数学基础，地图制作过程，地图数据源，地图图形设计，地图注记和地名，制图综合的原则和方法，地图设计文件和过程，地图集的编制及各主要图种的编图特点。

本书可作为地理信息系统、土地资源管理、资源环境与城乡规划管理及相关专业的教材，也可供与地图制图、地理信息工程等相关的生产，科研、教学人员参考。

## &lt;&lt;地图设计与编绘&gt;&gt;

## 书籍目录

第一编 绪论 第一章 地图与地图学 第一节 地图的定义及其基本特性 第二节 地图的类型  
 第三节 地图的用途 第四节 地图的历史 第五节 地图的分幅和编号 第六节 地  
 图学 第二章 地图符号和地图表示法 第一节 地图符号及其分类 第二节 视觉基本规律  
 第三节 基本图形变量 第四节 地图符号设计 第五节 普通地图内容表示法 第六节  
 专题地图的专题内容的表示方法 第三章 地图的数学基础 第一节 坐标系和高程系 第二节  
 地图比例尺 第三节 高斯克吕格投影 第四节 双标准纬线圆锥投影 第五节 地图定向  
 第四章 地图制作过程 第一节 用传统技术编制地图 第二节 计算机地图制图的基本过程  
 第二编 地理变量与地图图形 第五章 地理变量与图形表达 第一节 地理变量 第二节 地  
 理数据的图形表达 第三节 统计数据 第四节 图形设计 第五节 地图注记 第六节  
 地名 第七节 地图色彩 第六章 制图综合 第一节 制图综合的基本含义 第二节 制图  
 综合的方法 第三节 影响制图综合的基本因素 第四节 制图综合的基本规律 第五节 海  
 洋要素的制图综合 第六节 陆地水系的制图综合 第七节 居民地的制图综合 第八节 交  
 通网的制图综合 第九节 地貌的制图综合 第十节 植被要素的制图综合 第十一节 境界  
 及其他要素的制图综合 第十二节 专题制图数据的制图实践 第三编 地图生产 第七章 地图设  
 计文件 第一节 地图设计与编辑 第二节 编绘规范、细则、图式 第三节 编辑计划  
 第四节 编图大纲 第八章 地图的图面设计 第一节 地图的分幅设计 第二节 地图的图面  
 配置 第三节 地图拼接 第四节 矩形分幅地图的图廓坐标计算 第九章 制图区域和制图资  
 料 第一节 制图区域研究 第二节 制图资料的收集和整理 第三节 制图资料分析和评价  
 的标准 第四节 制图资料的加工 第五节 遥感资料的应用 第十章 地图的原图便会和出版  
 准备 第十一章 地图集的设计与生产 第四编 几种主要类型地图的特点 第十二章 普通地图 第  
 十三章 自然地图 第十四章 社会-经济地图 第十五章 特种地图

<<地图设计与编绘>>

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>