

<<地图制图>>

图书基本信息

书名：<<地图制图>>

13位ISBN编号：9787307104198

10位ISBN编号：7307104199

出版时间：2013-2

出版时间：武汉大学出版社

作者：王琴

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>>

书籍目录

第一篇 地图基础 第1章 地图认识 1.1 地图概述 1.2 地图的功能 1.3 地图及地图学的发展 第2章 地图数学基础 2.1 地球体 2.2 地图投影 2.3 地图比例尺 2.4 地图坐标系统 2.5 地图分幅与编号 第3章 地图符号及地图内容表示 3.1 地图符号 3.2 普通地图内容表示 3.3 专题地图内容的表示 第4章 地图概括 4.1 地图概括概述 4.2 地图概括数量分析方法 4.3 地图概括方法 4.4 地图概括的现代发展 第5章 地图成图方法 5.1 传统技术编制地图 5.2 计算机地图制图 5.3 地图出版

第二篇 地图编制
 项目1地图数据获取与处理 任务1地图数据获取 1.1 任务描述 1.2 教学目标 1.3 相关知识 1.4 任务实施 任务2地图数据处理 2.1 任务描述 2.2 教学目标 2.3 相关知识 2.4 任务实施 项目2普通地图编制 任务1陆地水系及设施编绘 1.1 任务描述 1.2 教学目标 1.3 相关知识 1.4 任务实施 任务2居民地编绘 2.1 任务描述 2.2 教学目标 2.3 相关知识 2.4 任务实施 任务3交通网编绘 3.1 任务描述 3.2 教学目标 3.3 相关知识 3.4 任务实施 任务4地貌编绘 4.1 任务描述 4.2 教学目标 4.3 相关知识 4.4 任务实施 任务5其他要素编绘 5.1 任务描述 5.2 教学目标 5.3 相关知识 5.4 任务实施 项目3专题地图编制 任务1专题制图要素数据处理 1.1 任务描述 1.2 教学目标 1.3 相关知识 1.4 任务实施 任务2专题地图设计 2.1 任务描述 2.2 教学目标 2.3 相关知识 2.4 任务实施 任务3自然专题地图编制 3.1 任务描述 3.2 教学目标 3.3 相关知识 3.4 任务实施 任务4人文专题地图编制 4.1 任务描述 4.2 教学目标 4.3 相关知识 4.4 任务实施 任务5其他专题地图编制 5.1 任务描述 5.2 教学目标 5.3 相关知识 5.4 任务实施 项目4地图整饰输出 任务1普通地图整饰输出 1.1 任务描述 1.2 教学目标 1.3 相关知识 1.4 任务实施 任务2专题地图整饰输出 2.1 任务描述 2.2 教学目标 2.3 相关知识 2.4 任务实施参考文献

编辑推荐

新的作业方式和技术要求已取代传统手工地图生产流程。

为使王琴主编的《地图制图》具有较强的实用性和通用性，突出“以能力为本位，以岗位需要和职业标准为依据”的指导思想，在体系安排上分为第一篇地图基础和第二篇地图编制两部分。

第一部分全面系统地阐述了地图、地图学的基础知识，第二部分与国内知名测绘企业及企业专家和一线技术能手一起，依据岗位职业能力培养目标，以真实的生产项目和生产过程为基础，设计了地图制图过程中典型的四个项目，按照地图制作的生产流程、工序及过程进行设计工作任务。

本教材使学生在掌握理论的同时进行实践操作，培养学生的动手与动脑能力。

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>