<<现代地图学教程>>

图书基本信息

书名: <<现代地图学教程>>

13位ISBN编号: 9787030201256

10位ISBN编号:7030201256

出版时间:2007-12

出版时间: 袁勘省科学出版社 (2011-03出版)

作者: 袁勘省编

页数:467

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

<<现代地图学教程>>

内容概要

《21世纪高等院校教材:现代地图学教程》是作者在长期从事地图学教学的基础上编写而成的。 全书共分9章,主要包括现代地图学引论,地球空间与数字测绘,地图投影及其判别与变换,地图符 号与内容表达。

地图概括与自动综合,数字制图与电子地图,遥感制图与"数字地球",综合制图与地学信息图谱, 地图分析与应用等内容。

《21世纪高等院校教材:现代地图学教程》内容简明扼要,结构严谨,基础性强,适用面广。

《21世纪高等院校教材:现代地图学教程》可作为高等院校地理学、测绘学、环境科学、生物学、地质学等学科的专业课教材,也可作为科学研究、丁程设计、规划管理等业务部门广大技术人员,尤其是制图人员的参考书。

<<现代地图学教程>>

书籍目录

前言第一章 现代地图学引论第一节 现代地图概念第二节 现代地图分类第三节 现代地图学概念第四节 地图学发展简史第二章 地球空间与数字测绘……第三章 地图投影及送别与变换第四章 地图符号与内容表达第五章 地图概括与自动综合第六章 数字制图与电子地图第七章 遥感制图与"数字地球"第八章 综合制图与地学信息图谱第九章 地图分析与应用主要参考文献

<<现代地图学教程>>

编辑推荐

《现代地图学教程》内容简明扼要,结构严谨,基础性强,适用面广。

《现代地图学教程》可作为高等院校地理学、测绘学、环境科学、生物学、地质学等学科的专业课教材,也可作为科学研究、丁程设计、规划管理等业务部门广大技术人员,尤其是制图人员的参考书。

<<现代地图学教程>>

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