

《地图代数》

图书基本信息

书名：《地图代数》

13位ISBN编号：9787307034525

10位ISBN编号：7307034522

出版时间：2002-02-01

出版社：武汉大学出版社

作者：胡鹏 游涟 杨传勇 吴艳兰

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《地图代数》

内容概要

地图是数据符号尺度空间中的集合，是大自然广义图形的集合，是地理信息系统(GIS)最直接的原生地。地图代数以点集描述这类图形，以点集变换与运算的代数观念来全面而本质地阐述图形符号可视化及空间分析的理论和方法。本书第1~6章为可视化篇，相互有顺序性。第1章是代数观点总体思路；第2章是符号化所需数据的组织，它为系统化阐述所必需，现今各种思路和方法很多，该章只阐述了作者实践经验部分；第3章是符号的定义

书籍目录

上篇：可视化篇 代数制图篇

第1章 地图的代数概念

1.1 代数学的若干基本概念

1.2 地图的代数观点

1.3 地图代数的由来与发展

第2章 地图代数的数据组织

《地图代数》

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:www.tushu000.com