

《地理信息系统数据库》

图书基本信息

书名：《地理信息系统数据库》

13位ISBN编号：9787030146922

10位ISBN编号：7030146921

出版时间：2007-12

出版社：科学出版社

作者：张新长

页数：327

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.tushu111.com

《地理信息系统数据库》

内容概要

《地理信息系统数据库》全面、系统地论述了GIS数据库的基本原理、应用方法、最新理论与发展趋势，以及在国土规划与管理、水资源规划与管理等方面的许多应用实例，所涉及内容及相关技术是目前GIS数据库研究与开发最需要考虑的技术问题。《地理信息系统数据库》共分7章，内容包括：绪论--GIS数据库概述；空间数据的表达与管理；GIS数据库设计与建立；WebGIS数据库技术；GIS数据库标准化；GIS数据库基础应用和GIS数据库发展前沿等。

《地理信息系统数据库》

书籍目录

总序序前言第1章 绪论第2章 空间数据的表达与管理第3章 GIS数据库设计与建立第4章 WebGIS数据库技术第5章 GIS数据库标准化第6章 GIS数据库基础应用第7章 GIS数据库发展前沿

《地理信息系统数据库》

编辑推荐

《地理信息系统数据库》既可供国土资源部门、城市规划和管理部门、水利与水资源等部门的研究和开发人员使用，也可以作为大专院校相关专业的教师、高年级本科生和研究生的教学参考资料。

《地理信息系统数据库》

精彩短评

- 1、不是正版，错别字多！
- 2、这本书还不错，介绍的比较详细。不过有些相关知识没有讲述其原理，理解有点不方便。总的来说，这是一本好书。

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.tushu111.com