

图书基本信息

书名：<<地理信息系统/GIS技术与应用丛书>>

13位ISBN编号：9787505363304

10位ISBN编号：7505363301

出版时间：1900-01-01

出版时间：电子工业出版社

作者：邬伦，张晶，赵伟编著

页数：244

字数：283

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>

内容概要

本书从地理信息系统的基本概念出发，详细介绍了GIS总的体系结构。

全书分为七章，内容包括GIS的发展现状、基本概念、主要核心技术与方法，以及GIS的分析功能和输出等，最后对GIS的未来进行了展望。

本书内容丰富，深入浅出，结构清晰，可读性强，适合非GIS专业人员，尤其适合希望进入GIS领域的相关IT人员阅读，也可作为高等院校相关专业的教材。

书籍目录

第一章 GIS概述

第二章 计算机里的现实世界——GIS中的数据的数据的存储

第三章 空是数据库的获取与处理

第四章 空间查询与空间分析

第五章 GIS 输出

第六章 GIS 工程与项目管理

第七章 GIS 的应用与展望

参考文献

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>