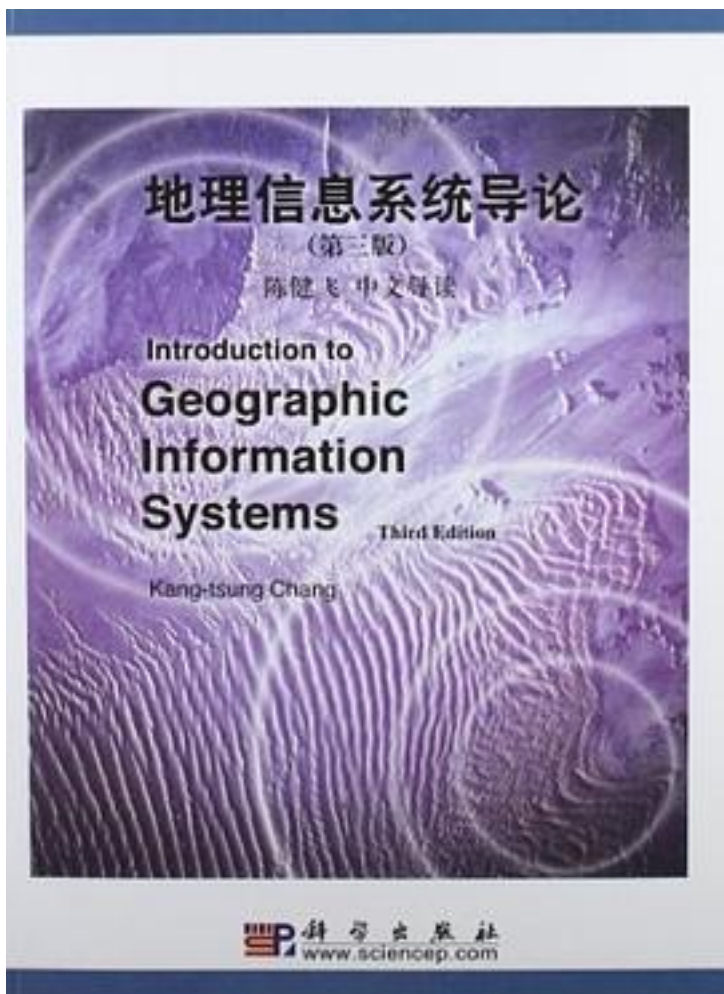


地理信息系统导论



[地理信息系统导论 下载链接1](#)

著者:Kang-tsung Chang

出版者:科学出版社

出版时间:2006-10

装帧:

isbn:9787030181121

《地理信息系统导论:中英文本(第3版)》共19章内容综合涵盖了GIS的主题及其新发展。同时以强调GIS的概念和实践为鲜明特色；《地理信息系统导论:中英文本(第3版)》采用

正文、附加注释栏、重要概念与术语、复习题和参考文献的结构，有助于读者更好地理解GIS主题，并提供进一步阅读的选择；《地理信息系统导论:中英文本(第3版)》包括了面向对象数据模型、拓扑规则、空间统计、地理编码、动态分段、视域分析、流域分析和路径分析等新的和扩展的主题；每章都有一套解决问题的练习。读者可利用书中的指南、所附光盘的数据集、ArcGIS9.0软件来解决问题。此外，每章还设计了一个挑战性任务，以进一步强化读者解决问题的技能；除了提供练习数据集之外，光盘还附有网址清单，这些网址涉及《地理信息系统导论:中英文本(第3版)》所参考的现成GIS数据和有关信息。

作者介绍:

目录:

[地理信息系统导论_下载链接1](#)

标签

GIS

地理信息系统

经典

评论

教程了，GIS的

英文原版 不错

我读过这本英文版得， 读到12章， 里面都是很基础的GIS原理， 很不错

书评

首先要介绍下这本书的作者，他是美国一所大学的GIS专业学者。国外的学者也许与国内学者的思路不尽相同，很多的内容讲究的是实用性。其次，这本书中提到了一些国内教程中很少提及的内容，比如经纬度转平面坐标的公式；空间分析的内容也是其中的亮点，这部分在国...

基本上就是ArcGIS帮助文档的复刻和精简版，概念性的东西篇幅不大，重点是它有一半的空间分析功能介绍，甚至还有算法公式。书分好几个部分，重头戏是前半截的数据和数据库，和后半截多达7章的空间分析介绍。翻译版的有几个错误在所难免。最大特点就是通俗易懂，概念少，白话...