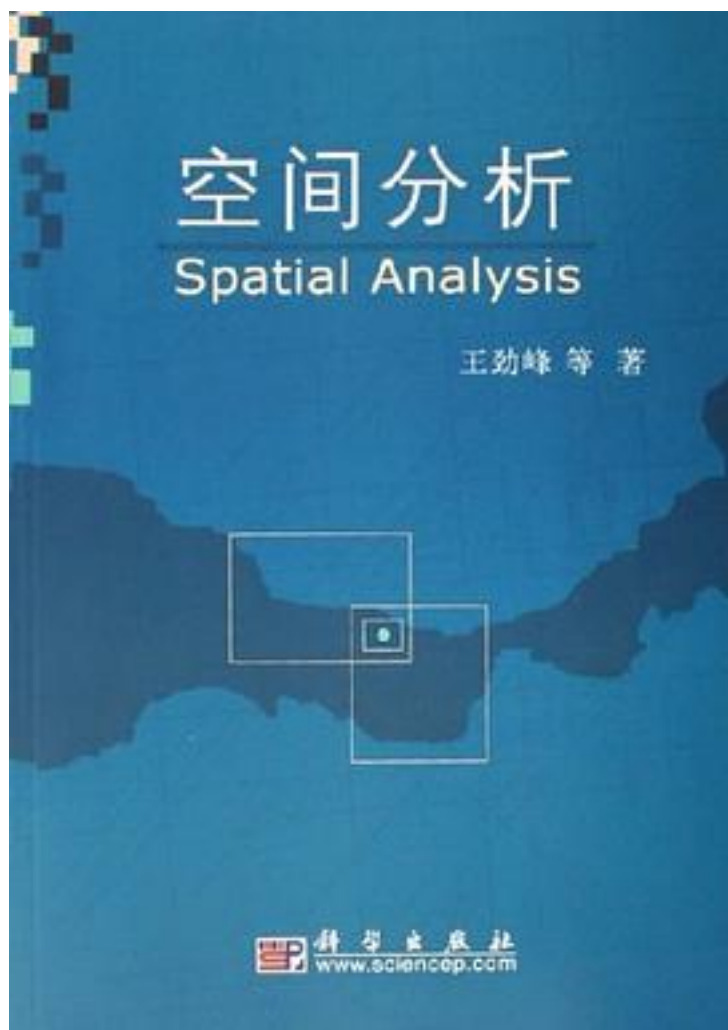


空间分析



[空间分析_下载链接1](#)

著者:郭仁忠

出版者:高等教育

出版时间:2001-10

装帧:

isbn:9787040099300

《空间分析(第2版)》是地理信息系统的主要功能特征。《空间分析(第2版)》以全新的

思路，将各种空间分析的方法与模型区分为基本分析方法和专门应用模型两个层次，以空间信息的构成为主体框架，组织和阐述了空间分析的基本内容。全书共分为七章，着重叙述了空间分布、空间位置、空间形态、空间距离，以及空间方位、拓扑、相似和相关等分析的基本理论和算法实现。《空间分析(第2版)》可作为有关专业研究生的教学用书，亦可用作有关专业本科生的选修课教材或教学参考书，同时也适合于地理、测绘、土地、城建、规划等领域从事地理信息处理与分析的研究人员和工程技术人员阅读参考。学习或阅读《空间分析(第2版)》最好先具备地理信息系统方面的基础知识。

作者介绍:

目录:

[空间分析_下载链接1](#)

标签

空间分析

GIS

统计学

地理学

地图

评论

内容不多，但关于空间的基本属性都讲到了，一些基本算法都提到了，有些还是弄不太明白。原理级的书，不讲具体的软件实现，讲的是背后的故事。

[空间分析_下载链接1](#)

书评

[空间分析_下载链接1](#)