

地理信息系统原理教程



[地理信息系统原理教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787302224235

地理信息系统的学科体系包含地理信息系统原理、地理信息系统开发和地理信息系统应用三个层次，《地理信息系统原理教程》的主要内容是围绕地理信息系统原理而展开的，并从地理信息系统组成、数据基础、应用分析模型、地理信息系统工程等角度进行描述。

《地理信息系统原理教程》力图避免复杂枯燥的讲述方法，试图运用科学易懂的语言，配合图形和实例进行讲解，目的是帮助读者对地理信息系统这门学科有一个总体的认识和掌握。《地理信息系统原理教程》在传统的地理信息系统原理书籍的基础上，添加了应用分析模型、地理信息系统工程等与实践相关的内容。

《地理信息系统原理教程》适合作为地理信息系统及相关专业的本专科学生地理信息系统原理课程的教材，也适合具有地理学、测绘学、计算机科学技术等学科背景的读者。

作者介绍:

目录:

[地理信息系统原理教程 下载链接1](#)

标签

评论

[地理信息系统原理教程 下载链接1](#)

书评

[地理信息系统原理教程 下载链接1](#)