

# 地理信息系统原理与应用



[地理信息系统原理与应用\\_下载链接1](#)

著者:张海荣

出版者:

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787811078930

《高等学校十一五规划教材 · 地理信息系统原理与应用》既介绍了传统的GIS基础知识

, 又综合了近几年GIS的研究成果。主要内容包括：地理信息系统的基本概念；地球空间与空间数据基础；空间数据模型与数据结构；地理信息系统数据采集与处理；空间分析与建模；空间信息的可视化与自、动制图；GIS工程与应用；GIS发展前沿与展望。《高等学校十一五规划教材·地理信息系统原理与应用》可作为地质、测量、土地管理、资源环境与城乡规划、采矿、环境、建筑等相关专业或方向的本科生或研究生教材。

作者介绍:

目录:

[地理信息系统原理与应用 下载链接1](#)

标签

地理信息系统

评论

一般

[地理信息系统原理与应用 下载链接1](#)

书评

[地理信息系统原理与应用 下载链接1](#)