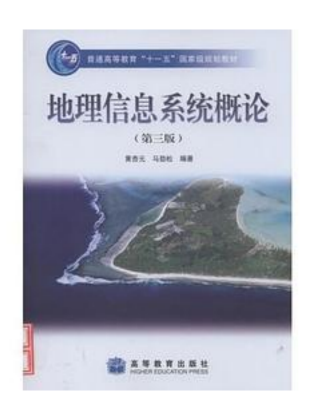
## 地理信息系统概论



## 地理信息系统概论 下载链接1

著者:黄杏元

出版者:高等教育出版社

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787040228779

《地理信息系统概论(第3版)》是在面向21世纪课程教材《地理信息系统概论》(修订版)的基础上修订而成。主要介绍了地理信息系统的基本理论、技术体系及其应用方法。全书共分8章,主要内容包括:地理信息系统的基本概念、基本理论、空间数据特征和数据结构、空间数据库、空间数据处理、空间分析、应用模型、应用设计,产品输出等。

本次修订过程中,广泛听取了专家和读者对原教材的意见,进一步理清了地理信息系统的学科结构框架和内容体系,对教材章节结构作了较大调整,内容也有较多的更新,使《地理信息系统概论(第3版)》在科学性、实用性和可读性等方面有增进和提高,更便

于读者自学。
《地理信息系统概论(第3版)》可以作为大学地球科学类专业本科生专业基础课教材研究生主要参考书及供有关科研和产业部门科技人员参考。
作者介绍:
目录:
地理信息系统概论_下载链接1_
标签
GIS
地理学
地理
大学教材
教科书
教材
地理信息系统
技术
评论

上课给你发短信,多好

 按需。
 背了不知道多少遍。

教材。然而老师并没有按照这本书讲过。

\_\_\_\_\_

地理信息系统概论\_下载链接1\_

书评

\_\_\_\_\_

地理信息系统概论\_下载链接1\_