

<<ArcGIS8Desktop地理信息系统>>

图书基本信息

书名：<<ArcGIS8Desktop地理信息系统应用指南>>

13位ISBN编号：9787302063711

10位ISBN编号：7302063710

出版时间：2003-3

出版时间：清华大学

作者：党安荣,易善桢,贾海峰,刘钊

页数：684

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<ArcGIS8Desktop地理信息系统>>

内容概要

本书根据美国ESRI公司的最新GIS产品ArcGIS 8.2编写而成，系统地介绍了ArcGIS 8 Desktop的软件功能及GIS数据处理方法。

全书分ArcGIS基础、ArcMap应用、ArcCatalog应用、ArcToolbox应用和GeoDatabase应用等5个部分，共31章，涵盖了软件安装、地图编辑、数据编辑、符号制作、统计分析、空间分析、图形绘制、数据管理、网络分析和地理数据库建立等所有方面，在系统全面叙述ArcGIS 8的3个基本模块—ArcMap、ArcCatalog、ArcToolbox的应用基础、应用过程和操作步骤的基础上，对地理数据库的基本概念、建立方法和建立过程等进行了概要的介绍。

本书可以作为ArcGIS 8软件用户的使用指南，对其他从事地理信息系统应用研究的人员也有参考价值。

书籍目录

第1章 ArcGIS系统简介第2章 ArcGIS安装过程第3章 ArcMap 应用基础第4章 ArcMap地图编辑第5章 ArcMap制图输出第6章 ArcMap符号操作第7章 ArcMap分析操作第8章 ArcMap图形操作第9章 ArcMap数据编辑第10章 ArcMap网络分析第11章 ArcMap地理参考与编码第12章 ArcMap用户定制第13章 ArcCatalog应用基础第14章 目录树创建第15章 目录内容浏览与搜索第16章 地图与图层操作第17章 地理数据管理第18章 Coverage操作第19章 Shapefile和CAD文件操作第20章 ArcCatalog元数据第21章 ArcCatalog地理编码第22章 ArcToolbox应用基础第23章 ArcToolbox主要工具第24章 地理数据库概述第25章 建立地理数据库第26章 GeoDatabase数据转换第27章 GeoDatabase子类型与属性域第28章 GeoDatabase关系类第29章 GeoDatabase注释类第30章 GeoDatabase几何网络第31章 应用CASE建立地理数据库

<<ArcGIS8Desktop地理信息系统>>

媒体关注与评论

书评本书根据美国ESRI公司的最新GIS产品ArcGIS 8.2编写而成，系统地介绍了ArcGIS 8 Desktop的软件功能及GIS数据处理方法。

可以作为ArcGIS 8软件用户的使用指南，对其他从事地理信息系统应用研究的人员也有参考价值。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>