

《ArcGIS 9地理信息系统应用与实践》

图书基本信息

书名：《ArcGIS 9地理信息系统应用与实践-(上.下册)》

13位ISBN编号：9787302151340

10位ISBN编号：7302151342

出版时间：2007-6

出版社：清华大学出版社

作者：吴秀芹

页数：1473

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《ArcGIS 9地理信息系统应用与实践》

内容概要

《ArcGIS 9地理信息系统应用与实践》(上下册)在结构体系和相关内容上都作了较大调整,使之更具操作性。此外,本书着重对ArcGIS 9的新增功能和扩展分析功能进行了介绍。根据编者对ArcGIS软件长期应用的经验,本书针对使用中可能会遇到的难点加以提示,以节省用户在学习和应用中摸索的时间。各章后附有相应的习题,以帮助用户巩固学习成果。《ArcGIS 9地理信息系统应用与实践(上下册)》同时从专业人员和非专业人员两种角度来指导和帮助用户应用该软件。随着应用领域的不断拓展, ArcGIS地理信息系统软件也不断地升级完善,以满足用户不断增长的需求。2004年10月,美国资源系统研究所(ESRI)推出了ArcGIS 9。较之以前的版本, ArcGIS 9在地理分析处理、高端制图、数据互操作和3D可视化以及开发工具等方面都有所突破。为应对ArcGIS 9的这些变化,并针对ArcGIS 9的功能和特点,作者在以往ArcGIS相关出版物的基础上,编写了《ArcGIS 9地理信息系统应用与实践(上下册)》。

书籍目录

上册

第一篇 GIS基础篇

第1章 地理信息系统的概念和需求

第2章 ArcGIS系统简介

第二篇 作为空间可视化工具的ArcGIS

第3章 ArcMap应用基础

第4章 地理空间参与地图投影

第5章 空间数据的采集

第6章 空间数据的编辑

第7章 ArcMap可视化与制图输出

第三篇 作为空间数据库管理工具的ArcGIS

第8章 ArcCatalog应用基础

第9章 ArcCatalog的基本操作

第10章 ArcCatalog中的数据管理与维护

第11章 ArcCatalog元数据管理

第12章 ArcCatalog地理编码

第13章 ArcMap和ArcToolbox地理编码

参考文献

下册

第四篇 作为空间建模工具的ArcGIS

第14章 Geodatabase基础

第15章 Geodatabase的建立与数据转换

第16章 Geodatabase操作

第五篇 作为空间分析工具的ArcGIS

第17章 Geoprocessing的基础

第18章 Geoprocessing的

第19章 ArcGIS中的矢量分析

第20章 ArcGIS中的栅格分析

第21章 ArcGIS中的三维分析

第22章 ArcGIS中的线性参考

第23章 ArcGIS中的地统计分析

第24章 ArcGIS中的踪迹分析

第25章 ArcGIS中的测量分析

第26章 ArcGIS中的网络分析

第27章 Maplex的使用

第28章 ArcGIS的客户化定制

参考文献

编辑推荐

随着应用领域的不断拓展，ArcGIS地理信息系统软件也不断地升级完善，以满足用户不断增长的需求。2004年10月，美国资源系统研究所(ESRI)推出了ArcGIS 9。较之以前的版本，ArcGIS 9在地理分析处理、高端制图、数据互操作和3D可视化以及开发工具等方面都有所突破。为应对ArcGIS 9的这些变化，并针对ArcGIS 9的功能和特点，作者在以往ArcGIS相关出版物的基础上，编写了本书。与以前版本相比，本书在结构体系和相关内容上都作了较大调整，使之更具操作性。此外，本书着重对ArcGIS 9的新增功能和扩展分析功能进行了介绍。根据编者对ArcGIS软件长期应用的经验，本书针对使用中可能会遇到的难点加以提示，以节省用户在学习和应用中摸索的时间。各章后附有相应的习题，以帮助用户巩固学习成果。本书同时从专业人员和非专业人员两种角度来指导和帮助用户应用该软件。

随着应用领域的不断拓展，ArcGIS地理信息系统软件也不断地升级完善，以满足用户不断增长的需求。2004年10月，美国资源系统研究所(ESRI)推出了ArcGIS 9。较之以前的版本，ArcGIS 9在地理分析处理、高端制图、数据互操作和3D可视化以及开发工具等方面都有所突破。为应对ArcGIS 9的这些变化，并针对ArcGIS 9的功能和特点，作者在以往ArcGIS相关出版物的基础上，编写了本书。与以前版本相比，本书在结构体系和相关内容上都作了较大调整，使之更具操作性。此外，本书着重对ArcGIS 9的新增功能和扩展分析功能进行了介绍。根据编者对ArcGIS软件长期应用的经验，本书针对使用中可能会遇到的难点加以提示，以节省用户在学习和应用中摸索的时间。各章后附有相应的习题，以帮助用户巩固学习成果。本书同时从专业人员和非专业人员两种角度来指导和帮助用户应用该软件。

精彩短评

- 1、书是好书，不过没时间看啊
- 2、好教程
- 3、书很好，内容很详细。。
- 4、我们在学习ARCGIS的时候，这本书，从前沿方面讲解了ARCGIS的使用
- 5、ArcGIS SuperMap MapGis ArcINfo
- 6、从入门到深入，很全面的一本书。需要花时间好好专研。会学得很好。
- 7、很有用的工具书，质量也不错！
- 8、这本书讲解详细，内容全面，很好的一本学习arcgis的书！
- 9、理论丰富，内容详尽，还在学习中，应该很实用，值得购买。只是采用EMS时价格翻了一倍，而且付款时我应得的积分却一分也没有得到，不知是为何？
- 10、本书内容详实，可以作为工具书利用，不建议初学者买
- 11、该书讲解非常详细，是学习ArcGIS很好的参考书，当当网速度很快，服务也不错，还可以货到付款，强烈推荐。
- 12、这本书可以说的目前做详细说明arcgis9软件的唯一一本，我买了两套。一套珍藏。这套书对其中的知识点都有很详细的介绍，其操作非常正确
- 13、书中的内容很好，很强大
- 14、还不错，我只是想学习一下自己制作矢量地图
- 15、关于书的内容没得说，很翔实！但是就是书的纸张不知道是不是原来就印刷就是那样的，感觉纸张像盗版的一样，不过清晰度比盗版高的啦，用钢笔写的时候有些润纸，要是纸张质量再好点就好了！此外，送货还是蛮快的，我的三天就到了！感谢当当！
- 16、书的内容挺详细的，努力学习中· · · · · ·
- 17、帮同学买的，他说很不错，书的质量很好，发货也很快
- 18、ArcGIS9地理信息系统应用与实践，学gis不可少
- 19、书不错，详解的非常详细，是一套好教材
- 20、这本书基础部分写的很详实，空间分析方面介绍很经典。值得一看。
- 21、很好的书 比市面上的便宜.....
- 22、这是一本介绍ARCGIS9.2现在比较好的书，但是如果你想只对具体的操作比较热衷，而对地理知识不太感兴趣，可以看一下gissky里面的下载资源
- 23、对于学地理信息系统的，这在我看来，是一本很好的专业工具书，对于arcgis的使用有很大帮助
- 24、内容与时俱进就是缺少数据资料无法实际操作
- 25、适合初学者，步骤和细节写的很清楚，易懂。是本好书
- 26、书讲的很全面，不过比较初级
- 27、此书详细地介绍了ARCGIS的软件的各种功能，图文并茂，生动有趣，对初学者和有一定基础的人来说都很容易接受和掌握，同时有讲述了ARCGIS大量的其他功能，可以说是从事GIS研究和工作的首选参考书！！！！
- 28、不错，挺好的，很厚，估计看完了水平就不错了
- 29、正在学习的同志们可以看看~~~~~
- 30、正版书籍 值得推荐。
- 31、印刷质量不是很好，不过能打这个折扣，也很不错了，书的内容不错，高手推荐我买的
- 32、这本书可以说是精髓，很不错
- 33、很厚重的教材，值得慢慢研读~~在GIS的书中推荐这一本~~
- 34、该书注重实践，值得GIS工作者参阅
- 35、确实有点难度但是懂了就是高手
- 36、功能介绍全面,适合深入研究
- 37、送货比较及时，很好，书也很好。
- 38、很好的工具书，详细，全面，觉得不错
- 39、快递非常快，快递员态度很好。速度很快。当我拿到书的时候已经迫不及待的看了，唯一遗憾的

是没有配送光盘。！

40、本书内容十分详实，可谓是对ArcGIS这一地理信息系统方面的“王牌软件”做了一个全面而又深入的介绍，但对于刚刚接触这一软件的用户来说，可能由于内容过于庞大，而较难起到入门的效果。个人感觉，相对来说，本书更适用于有一定的软件使用基础，并掌握了一定的GIS知识的读者在实际应用的过程当中进行查阅，从而更好地解决所遇到的问题。

41、纸张不错，送货2天到。与8.0那版有很大差别，推荐给初学者。

42、很不错的一套书！赞！

43、内容全面详细易懂，新手必备！

44、书质量还不错。虽然有几页没装订好。

45、这本教材写的很详细，很厚重，值得研究！

46、讲解细致全面~

47、1.印刷质量还不如盗版2.没有光盘数据，早知道你给我[...]我也不要卓越在我心中彻底完蛋了

48、很好的书，服务质量好！

49、书的质量比想象中的要好，到货时间比较短，服务态度也相当不错。望持之以恒！

50、arcgis这本也不错哦！

51、这是一部介绍详细的教程书，很适合对arcgis操作不是很熟悉的人去看。书本讲解很细致，而且中间还普及了一些常用的gis的知识，这样操作起来才不会那么枯燥。也能补充自己关于gis的知识，实在是受益匪浅啊。而且，我也把这部书介绍给需要的朋友们啦~~~

52、内容丰富详实，由浅入深，便于学习。编写得相当好，我很喜欢。

53、书不错，很详细，适合初学者。但看的时候要有耐心，还要有适合自己的方法。

54、1.正版2.发货速度不错3.大部分内容都讲的不错

55、书很好，适合学习参考

56、GIS人必备工具书

57、大头的百科式，系统学习用

58、这本书非常好,讲得非常得细致,非常适合现在的我进行ARCGIS应用与开发方面的学习

59、这本书市老师推荐给我们作为考试的参考书之一，内容很多，有的部分讲的很翔实，有的却是还很不足，作为工具书还是不错的，可以查到基本的工具使用和定义，但是细节上的设置和基本操作就很欠缺，基本上是一本翻译的还不错的ARCGI参考书了。

里面基于的不是ARCGIS9.3来写的~~有些部分还是有些出入的，暂时还没有特别好的GIS软件实验教程，和汤国安的ARCGIS实验教程配合起来学习效果会好一些。

60、书很不错，发货速度也很快，给个好评。

61、书比想想的厚重！内容及其丰富！很好的参考书！

62、这两本书讲的比较仔细值得一卖。

63、不错，很细。就是有点厚。

64、讲解很细致，由浅入深，适合基础较差的初学者看。

65、很好的书...很好的服务

66、很好，特别是对于实践少的人，很不错

67、不错的感受。一定要好好阅读

68、我有买过这种书吗？？忘记了

69、不用买了，ArcGIS已经有中文帮助文档，和其内容相似

70、质量好服务也好

71、书很不错，但是好厚啊！要看完还真要花时间，加油！

72、内容详尽，需要认真学习由易到难，碰到不会的翻看一下还是很不错

73、我想要10

74、实用性的，喜欢

75、这两本书很值，专业书嘛，没有什么好挑的，卓越送货也很快，很满意。

76、图书馆里~

77、好书 值得收藏.....

78、很有用。学习中。

- 79、上下两本，全面的介绍了ArcGIS的使用，非常不错，是初学者应当收藏的。内容非常丰富，可以作为参考字典。
- 80、内容很全面要是数据光盘就好了
- 81、刚接触，求上进
- 82、书真的很不错，更像一本工具书
- 83、很好的指导书籍，当做参考书很不错。
- 84、一本很实用的书，要好好学习GIS。
- 85、详细，可以自学
- 86、详细，适合初学者。介绍全面
- 87、这本书很好，内容丰富，讲解详细，是GIS专业和其他相关专业非常值得学习的一本书。
- 88、是一本不错的书，对于初学者很有帮助
- 89、字典。很实用。但素材不能下载。
- 90、首先这是一本很厚的书，也就是就它是一本很全面详尽的书。书分上下册，从最基本的概念讲起，配有大量的截图。以ARCGIS9为版本编写了，内容应该比较新的，本书没有光盘。不过arcgis里面就自带了示例图的，也不会有什么影响。学习本书很需要一些耐心，毕竟是一千多页的书。当然作为参考书也是很好的，当你遇到问题的时候再来查你需要的知识也是很好的。当当发货很快，服务很好，书送到的时候完好无损。
- 91、真的是一本好书，强烈推荐，自己很喜欢！
- 92、本书主要以应用地理信息系统进行科学研究和设计绘图的科研人员与专业技术人员及大学和科研院所的研究生和本科生为对象，可供从事地学、生物学等相关领域的研究者使用，可作为大学开设“地理信息系统应用”课程的教材和学习ArcGIS软件的培训教材，也可供其他应用地理信息系统的相关人员参考。相对于上册来说，下册的内容针对性更强，对于ArcGIS的高级用户尤为适用。
- 93、书是好书，没有任何质量问题，只是有点小小的折痕，可能是在邮寄过程中产生的。总体来说还是蛮好的，比较满意。
- 94、对于初学者来说，实在是不错
- 95、这本书讲的很详细，是最新版的，理论方面和操作方面都很全面，对于学习Arcgis是非常好的教材，刚买来的时候把我吓了一跳，两本书怎么都这么厚啊，什么时候能看完呢！不过现在觉得太好了，遇见什么不会的问题一查就OK了，当然并不是什么问题都能解决的了，还得靠自己不断的操作和琢磨。
- 96、非常好!!!送货也很快
- 97、相当细致，很实用，作为工具书或者教程强烈推荐
- 98、这本书讲授的特别细，而且很实用，作为参考书是必备的！
- 99、可以说是GIS的一本“字典”，在运用arcgis中出现问题通过这套书可以自我解决问题。！！超赞。！读GIS的一定要拥有。！！
- 100、系统，实用。
- 101、简单易懂，质量也不错

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:www.tushu000.com