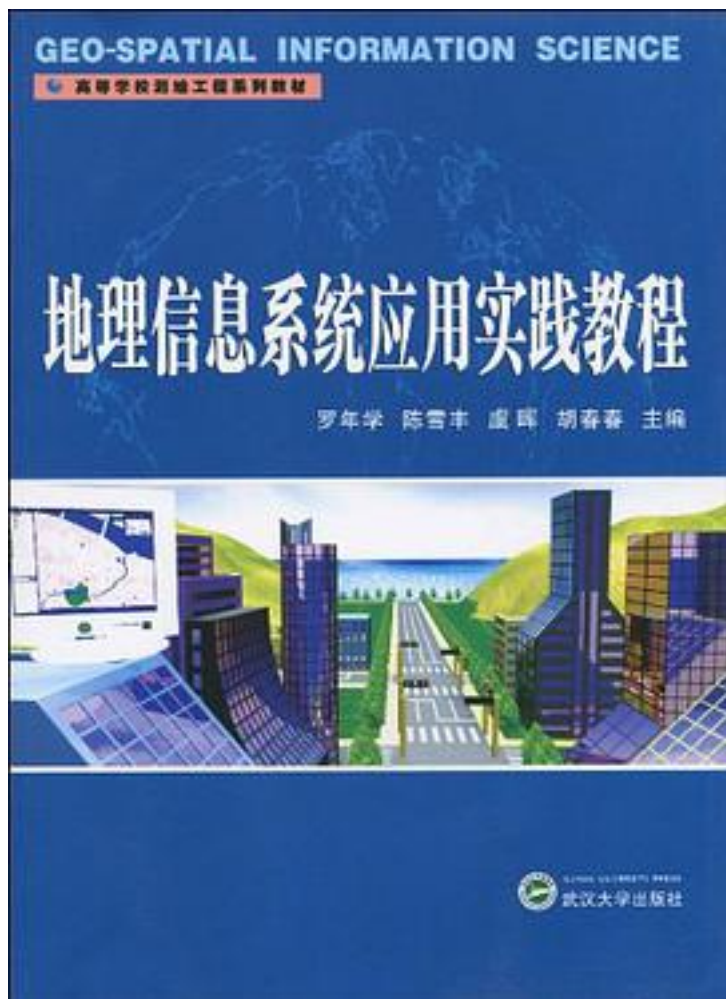


地理信息系统应用实践教程



[地理信息系统应用实践教程_下载链接1_](#)

著者:罗年学

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787307071780

《地理信息系统应用实践教程》共分为三个部分，即GIS软件工具篇、GIS专题实践篇和ArcGIS二次开发篇。其中GIS软件工具篇以ArcGIS软件为例，介绍GIS软件的常用功能和

操作方法；专题实践篇结合测绘工程专业特点，精选了几个典型案例，覆盖空间数据采集、空间数据管理和空间分析等GIS中的重点内容，逐步地介绍其实施过程；二次开发篇以ArcGIS平台为对象，以VBA为开发工具，介绍GIS平台的二次开发方法和定制实践。

《地理信息系统应用实践教程》可作为高等院校测绘工程专业地理信息系统课程的实习教材，也可作为相关专业技术人员学习地理信息系统的参考用书。

作者介绍:

《地理信息系统应用实践教程》共分为三个部分，即GIS软件工具篇、GIS专题实践篇和ArcGIS二次开发篇。其中GIS软件工具篇以ArcGIS软件为例，介绍GIS软件的常用功能和操作方法；专题实践篇结合测绘工程专业特点，精选了几个典型案例，覆盖空间数据采集、空间数据管理和空间分析等GIS中的重点内容，逐步地介绍其实施过程；二次开发篇以ArcGIS平台为对象，以VBA为开发工具，介绍GIS平台的二次开发方法和定制实践。

《地理信息系统应用实践教程》可作为高等院校测绘工程专业地理信息系统课程的实习教材，也可作为相关专业技术人员学习地理信息系统的参考用书。

目录:

[地理信息系统应用实践教程_下载链接1](#)

标签

技术

天书

评论

[地理信息系统应用实践教程_下载链接1](#)

[地理信息系统应用实践教程_下载链接1](#)