

《ArcGIS Engine 地理信息系统》

图书基本信息

书名：《ArcGIS Engine 地理信息系统开发教程》

13位ISBN编号：9787503035757

出版时间：2015-4-1

作者：牟乃夏,王海银,李丹

页数：544

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 Engine 地理信息系统》

内容概要

《ArcGIS Engine 地理信息系统开发教程》基于ArcGIS Engine 10,以C#.NET 2010为开发语言进行讲解。内容包括ArcGIS Engine编程基础、GIS应用软件的开发方式、地图基本操作、查询统计、地图制图、数据编辑、空间分析、管网几何网络分析、交通网络分析、三维分析等。本书配有大量具有实际背景的编程案例,并给出实现思路和代码详解,随书光盘中包含所有实例的源代码和数据,供读者对照练习。

《ArcGIS Engine 地理信息系统开发教程》强调实用性、全面性和实战性,案例丰富、由易及难、便于自学,可作为高等学校GIS、测绘工程、RS等测绘类专业本科生和研究生的教材。

作者简介

牟乃夏（1973-），男，博士、博士后，山东科技大学测绘学院副教授，山东省基础地理与数字化技术重点实验室副主任。已主持和参与国家863项目、国家自然科学基金、国家科技支撑计划、国家重大科技专项以及中国博士后科学基金、山东省自然科学基金等国家和省部级科研项目及横向项目数十项。发表文章40余篇，出版教材2部，申请专利2项，获得软件著作权40余项。目前主要从事基于大数据的空间数据挖掘、智慧城市等方向的理论与应用研究以及GIS行业应用软件（城市管线GIS、环保GIS和应急决策GIS等）的研发工作。

《ArcGIS Engine 地理信息系统》

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