

图书基本信息

书名：<<地理空间信息及技术在电子政务中的应用>>

13位ISBN编号：9787121006593

10位ISBN编号：7121006596

出版时间：2005-1

出版时间：电子工业出版社

作者：李军/曾澜编

页数：356

字数：588800

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>

<<地理空间信息及技术在电子政务中的应>>

内容概要

本书论述了地理空间信息技术在电子政务主流业务中应用的数据组织、组织管理、综合应用等方面的技术、方法；并结合具体的实例进行了技术方法的描述。

该书的前半部分针对我国电子政务的现状及其对地理空间信息的需求特点，就地理空间信息组织、地理空间信息的使用方法、地理空间信息及技术与电子政务主流业务的关系、面向电子政务的地理空间信息应用及发展等问题进行了详细的论述。

该书的后半部分，结合具体的案例，就地理空间信息及技术在各业务部门专业及综合电子政务业务中应用方式、过程、存在的问题、发展等内容进行了详细的说明和论述。

该书得到了国家高技术发展计划（863计划）《区域遥感——经济信息空间集成系统应用示意》项目的资助。

书籍目录

上篇 地理空间信息及技术与电子政务 第1章 地理空间信息及技术 1.1 地理空间信息 1.2 地理框架数据与电子政务 1.3 我国地理空间信息现状与电子政务要求 第2章 地理空间信息组织 2.1 地理空间信息的组织 2.2 地理空间信息的集成 2.3 电子政务需要的数据组织 2.4 基于元数据空间数据统一组织研究 第3章 电子政务与地理空间信息的关系 3.1 我国的电子政务 3.2 地理空间信息对电子政务的作用 3.3 电子政务地理空间信息的需求 第4章 基于空间信息技术的电子政务基础 4.1 办公自动化与地理空间信息技术 4.2 政务公开与地理空间信息技术 4.3 政府门户网站与地理空间信息技术 4.4 一站式服务与地理空间信息技术 第5章 电子政务中地理空间信息的使用方法 5.1 基于地理空间信息的电子政务业务分类研究 5.2 地理空间信息在电子政务中的使用模式 5.3 电子政务中地理空间信息的应用 5.4 基于决策支持的地理空间信息应用示例——华北平原节水农作物布局决策支持系统 5.5 面向评价的地理空间信息应用示例——区域规模化管理评价方法分析 第6章 面向电子政务的地理空间信息的发展 6.1 面向电子政务的空间信息框架体系 6.2 空间信息格网与电子政务 6.3 面向电子政务的地理空间信息的发展 6.4 面向电子政务的地理空间信息应用系统发展案例 下篇 电子政务中地理空间信息的应用 第7章 地理空间信息在行业电子政务中的应用 第8章 地理空间信息在电子政务中的综合应用参考文献

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>