

<<遥感影像语义结构在城市规划中的应用>>

图书基本信息

书名：<<遥感影像语义结构在城市规划中的应用>>

13位ISBN编号：9787811027013

10位ISBN编号：7811027011

出版时间：2009-7

作者：于静

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>

## <<遥感影像语义结构在城市规划中的应用>>

### 内容概要

遥感作为先进的动态监测手段，能够为城市的规划、建设和管理提供第一手资料，已经被广泛引入城市规划过程中。

编写《遥感影像语义结构在城市规划中的应用》的目的在于提高遥感监测在城市规划中的应用。通过研究，给出了城市遥感影像语义及语义结构的定义，建立了适合城市规划应用的“城市遥感影像语义模型”，制定了相应的城市遥感影像语义判读的作业规范，为提高城市遥感影像的判读精度与效率，研发和创建城市遥感影像判读专家系统做准备，以便从根本上提升遥感监测为城市规划实施有效监控的水平。

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>