

<<对地观测技术与数字城市>>

图书基本信息

书名：<<对地观测技术与数字城市>>

13位ISBN编号：9787030092038

10位ISBN编号：7030092031

出版时间：1901-1

出版时间：科学出版社

作者：周心铁

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>

<<对地观测技术与数字城市>>

内容概要

《对地观测技术与数字城市》是国家高技术计划信息领域信息获取与处理技术(863m308)主题成果系列专著之一，是国家“九五”期间“对地观测技术用于城市规划示范工程”有关课题及总体研究成果的全面总结。

全书共七章，分别分析了城市规划与管理应用目标及相应的空间信息需求特点，论述有关机载对地观测信息获取与处理关键技术。

<<对地观测技术与数字城市>>

书籍目录

第一章绪论

11引言

12城市规划与管理中的空间信息需求

121概述

122需求特点

13面向城市应用的对地观测技术发展背景

131信息获取平台

132信息处理平台

133信息管理平台

134对地观测技术城市应用总体技术方案

135小结

参考文献

第二章大比例尺数字地形图测图

21数字摄影测量系统与大比例尺地形图测图

211数字摄影测量系统的现状与发展趋势

212数字

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>