

<<地籍测量与房地产测绘>>

图书基本信息

书名：<<地籍测量与房地产测绘>>

13位ISBN编号：9787508354699

10位ISBN编号：7508354699

出版时间：2007-8

出版时间：电力出版社

作者：洪波

页数：196

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>

<<地籍测量与房地产测绘>>

内容概要

本书为全国高职高专工程测量技术专业规划教材。

全书共分11章,包括绪论、地籍调查、土地利用现状调查、土地条件调查、权属调查、地籍控制测量、数字地籍测量、房地产测绘、建设项目用地勘测定界、变更地籍调查及测量、遥感技术在地籍测量中的应用。

本书适用于高等职业院校工程测量技术专业及相近专业,也可作为土地管理工作和房地产测绘工作人员的参考书。

<<地籍测量与房地产测绘>>

书籍目录

前言第1章 绪论 1.1 地籍概述 1.2 地籍测量 本章小结 思考题第2章 地籍调查 2.1 地籍调查概述
2.2 土地分类体系及其含义 本章小结 思考题第3章 土地利用现状调查 3.1 概述 3.2 土地利用现状调查的准备工作 3.3 土地利用现状调查外业工作 3.4 土地利用现状调查内业工作 3.5 土地利用现状调查成果形成及检查验收 3.6 土地利用变更调查 本章小结 思考题第4章 土地条件调查 4.1 土地条件调查概述 4.2 自然条件调查 4.3 社会经济条件调查 4.4 土地分等定级概述 本章小结 思考题第5章 权属调查 5.1 土地权属概述 5.2 土地权属调查概述 5.3 准备工作 5.4 外业界址调查 5.5 填写地籍调查表及绘制宗地草图 5.6 权属调查资料的检查与归档 本章小结 思考题第6章 地籍控制测量 6.1 地籍控制测量概述 6.2 地方独立坐标系与国家坐标系 6.3 地籍控制测量的要求 6.4 地籍控制测量的方法 本章小结 思考题第7章 数字地籍测量 7.1 地籍勘丈概述 7.2 界址点及其地籍要素的测量 7.3 地籍图的测绘 本章小结 思考题第8章 房地产测绘 8.1 房地产测绘概述 8.2 房产平面控制测量 8.3 房产调查 8.4 房产要素测量 8.5 房地产图绘制 8.6 房地产面积测算 8.7 房产变更测量 本章小结 思考题第9章 建设项目用地勘测定界 9.1 建设项目用地勘测定界概述 9.2 勘测定界的准备工作 9.3 勘测定界的外业调查 9.4 勘测定界的外业测量 9.5 勘测定界的内业工作 本章小结 思考题第10章 变更地籍调查及测量 10.1 变更地籍调查及测量概述 10.2 农用地变更地籍调查技术要求 10.3 变更界址点调查及测量 10.4 界址的恢复与鉴定 10.5 日常地籍测量 本章小结 思考题第11章 遥感技术在地籍测量中的应用 11.1 遥感技术概述 11.2 航测法地籍控制测量 11.3 航测法测量地籍界址点 11.4 利用遥感图像制作地籍图 11.5 地籍调绘与宗地草图制作 本章小结 思考题参考文献

<<地籍测量与房地产测绘>>

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>