

<<土地管理与地籍测量>>

图书基本信息

书名：<<土地管理与地籍测量>>

13位ISBN编号：9787810706230

10位ISBN编号：7810706233

出版时间：2003-9

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：张绍良，顾和和 编

页数：238

字数：286000

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>

<<土地管理与地籍测量>>

内容概要

本书是编者在多年来讲授《土地管理与地籍测量》课程的基础上编写的。

地籍测量作为工程测量的一个重要分支，随着我国土地管理工作的不断加强而取得了长足发展。

作为一名地籍测绘者，除了掌握地籍测量的理论、技术和方法外，对土地管理的相关知识也应该有所了解。

只有这样，地籍测量才能更好地为土地管理服务。

因此，本书在介绍最新地籍测量理论、技术的同时，介绍了土地管理的基本知识。

土地管理理论、技术及内容相当丰富，是一门独立科学，本书重点对与测量有关的部分进行了介绍。

本书在编写过程中力求重点突出、点面结合，注重知识的系统性和逻辑性，同时紧密联系我国土地管理的最新形势，与时俱进。

本书可作为大学本科、专科教材，也可作为相关工作人员的参考、学习读本。

本书由中国矿业大学张绍良、顾和和编写。

上篇由张绍良执笔，下篇由顾和和执笔。

在编写过程中，中国矿业大学汪云甲教授等提出了许多宝贵意见和建议，卞正富教授等提供了大量资料，在此一并表示感谢。

<<土地管理与地籍测量>>

书籍目录

上篇 土地管理 第一章 土地管理概述 第一节 土地的概念及其特性 第二节 土地管理的基本概念 第三节 我国土地管理的基本情况。
第四节 国外土地管理及其特点 第二章 土地利用管理 第一节 概述 第二节 土地利用总体规划 第三节 土地利用年度计划管理 第四节 基本农田保护 第五节 土地开发复垦管理 第六节 土地利用动态监测 第三章 地权与地籍管理 第一节 地权管理 第二节 地籍管理概述 第三节 地籍调查 第四节 土地利用现状调查 第五节 土地登记 第六节 土地统计 第四章 建设用地管理 第一节 建设用地管理概述 第二节 农用地转用管理 第三节 征用土地管理 第四节 建设用地审查报批管理 第五节 国有建设用地管理 第六节 乡(镇)村建设用地管理

下篇 地籍测量 第五章 地籍测量概述 第一节 地籍测量的性质和任务 第二节 地籍测量的内容和方法 第三节 我国地籍测量的沿革 第六章 地籍平面控制测量 第一节 地籍平面控制网的基本要求和精度 第二节 地籍平面控制网的布设 第三节 地籍基本平面控制网的施测与计算 第四节 城镇地籍GPS控制测量 第七章 地籍细部测量 第一节 界址点测量 第二节 地籍图的测绘 第三节 土地面积量算与汇总统计 第四节 地籍图与地形图的差别 第八章 变更地籍测量 第一节 概述 第二节 变更地籍测量的任务和要求 第三节 变更地籍测量方法 第四节 变更地籍资料整理的原则和内容 第九章 数字地籍测量与地籍管理信息系统 第一节 数字地籍测量 第二节 地籍管理信息系统参考文献

<<土地管理与地籍测量>>

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>