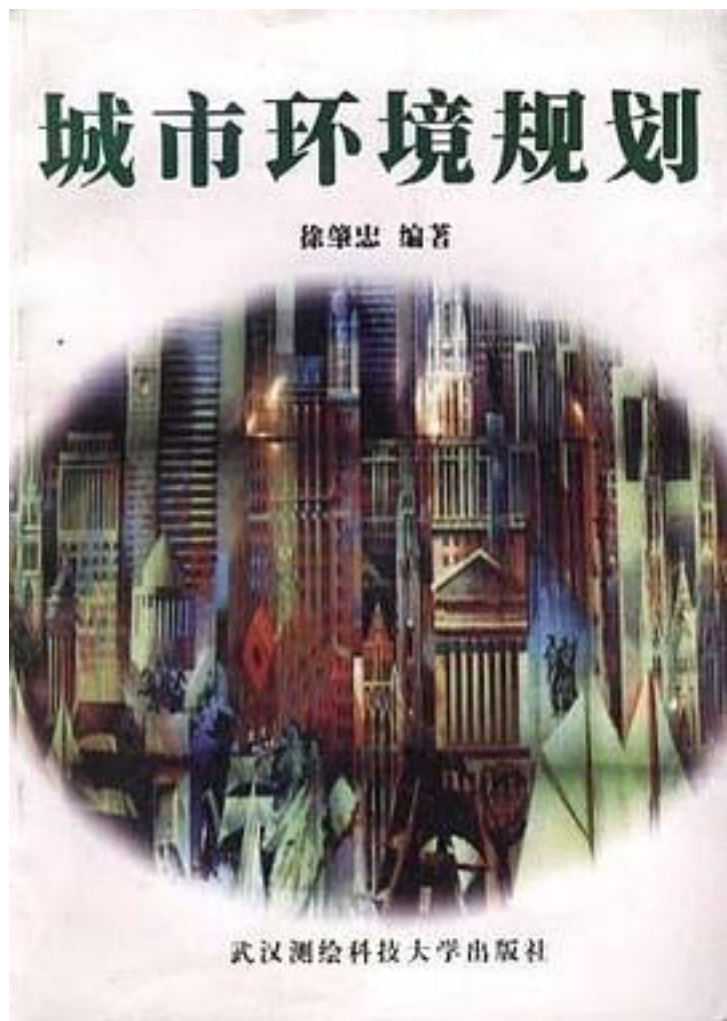


城市环境规划



[城市环境规划_下载链接1](#)

著者:徐肇忠

出版者:武汉大学出版社

出版时间:2004-8

装帧:

isbn:9787307034860

《城市环境规划》是根据武汉大学城市规划本科专业的《城市生态与环境规划课程教学

大纲》和专业特点而编写的。包括城市环境与评价、城市发展与环境地学等内容。可作为相关专业本科生及研究生和环境技术科研人员的参考书。

城市环境是城市居民赖以生存的基本条件，是城市经济得以持续稳定发展的物质基础，也是标志城市社会文明的象征。城市生态与环境规划是人类克服城市经济社会活动的盲目性和随意性，使城市环境与城市经济协调发展，对城市居民工作和生活与城市环境所进行的时空合理安排和规定。《城市环境规划》主要内容包括城市环境与评价、城市发展与环境地学、城市生态系统、城市污染与整治、城市环境规划与系统等方面。针对城规、城建两专业的特点，重点介绍城市环境质量评价、城市发展中门槛分析方法及城市环境规划实施原则、方法和步骤，并对城市环境预测进行了较全面介绍。本书以系统工程理论为基础，用模糊数学建模，以最新的研究成果为实例进行环境质量评价与预测，力求科学、准确，并利用计算机技术解算，方便且简捷。

作者介绍:

目录: 第一章 绪论

第一节 概述

第二节 城市与城市人口

第三节 我国的环境问题

第四节 我国的环境保护与法规

思考题

第二章 城市与环境地学

第一节 环境地学概述

第二节 城市发展与地球有关的基本必要条件

第三节 城市发展受地球有关因素的限制

第四节 只有一个地球

思考题

• • • • • (收起)

[城市环境规划_下载链接1](#)

标签

评论

[城市环境规划_下载链接1](#)

书评

[城市环境规划_下载链接1](#)