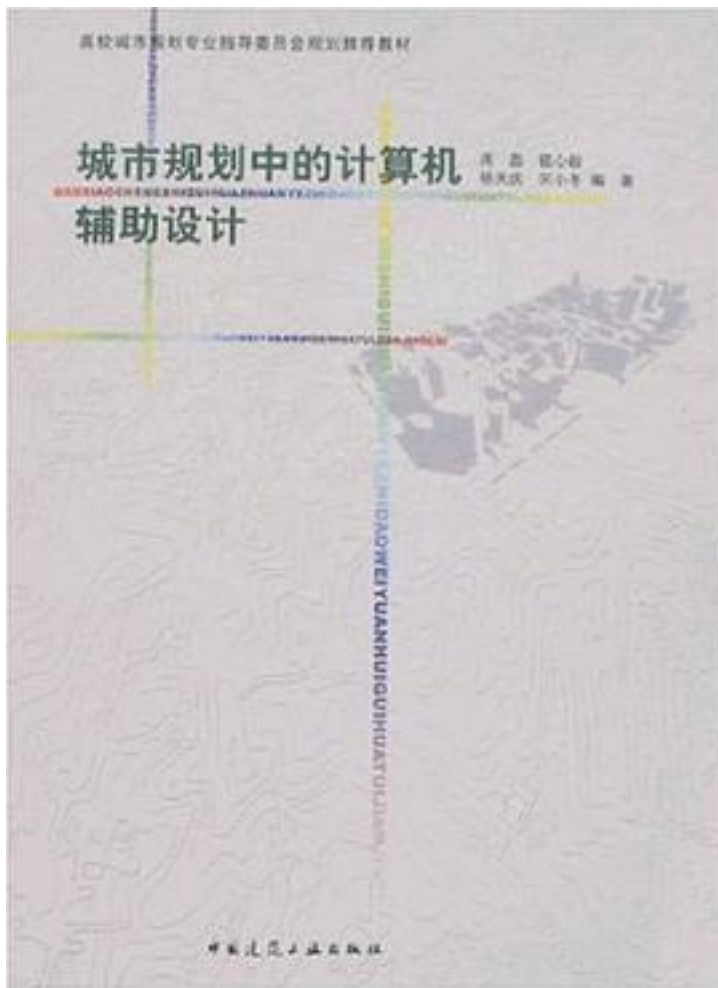


# 城市规划中的计算机辅助设计



[城市规划中的计算机辅助设计\\_下载链接1](#)

著者:庞磊

出版者:建筑书店（原建筑社）

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787112092598

《城市规划中的计算机辅助设计》以AutoCAD软件为基本平台(涉及Autodesk Map和Civil

3D), 结合其他软件 (如Photoshop、3dsMax、SketctlUp), 系统介绍城市规划中计算机辅助设计的基本知识、技能和方法。充分发挥各类软件的专长, 不同软件的整合, 帮助规划设计人员合理、合适地使用计算机, 提高规划设计的工作效率、设计成果质量。当然, 也为在校学生、教师提供教和学的有序途径, 使学生在校就能快速将CAD技术和规划设计的常规业务紧密结合起来。《城市规划中的计算机辅助设计》以居住小区规划、环境设计、土地使用规划、土地开发控制、建筑形态概要设计为主线, 涉及修建性规划的常规平面布置、环境布置、坡度分析和土方计算、地块边界输入和差错检验、控制指标标记和汇总、三维草图设计、建筑形态快速生成等日常工作中涉及量较大的业务, 并且对VBA (Visual Basic for Application) 的使用做了初步介绍。

作者介绍:

目录:

[城市规划中的计算机辅助设计\\_下载链接1](#)

## 标签

城市规划

国土资源

城市

2012

## 评论

-----  
[城市规划中的计算机辅助设计\\_下载链接1](#)

## 书评

-----

[城市规划中的计算机辅助设计\\_下载链接1](#)