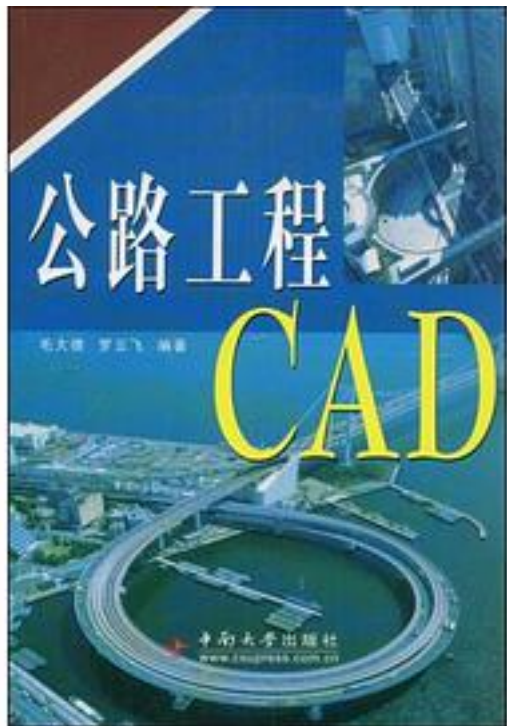


# 公路工程CAD



[公路工程CAD 下载链接1](#)

著者:郑益民 编

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787512101067

《公路工程CAD》共13章，分为5个部分：第一部分介绍公路工程CAD概念和基础知识，包括公路工程CAD系统的软硬件环境、软件工程基础知识和工程数据库的概念；第二部分介绍国际通用绘图软件AutoCAD2006的二维绘图和编辑命令、文字标注、尺寸标注；第三部分介绍公路工程CAD系统的结构与应用，包括地形数据采集和数字地面模型的原理、建立方法及应用，公路工程CAD系统的基本原理、总体结构，路线平、纵、横设计方法，涵洞设计方法；第四部分介绍AutoCAD与Windows其他应用程序的数据交换和格式转换、AutoCAD的第三代开发工具Visual Basic for Application及公路工程CAD二次开发技术；第五部分介绍国内外优秀道路CAD软件。《公路工程CAD》适合作为高等院校土木工程专业的本、专科学生的教材，也可供从事道

路工程、市政工程、建筑等行业的设计、施工、科研、教学人员应用和参考。

作者介绍:

目录:

[公路工程CAD 下载链接1](#)

标签

评论

---

[公路工程CAD 下载链接1](#)

书评

---

[公路工程CAD 下载链接1](#)