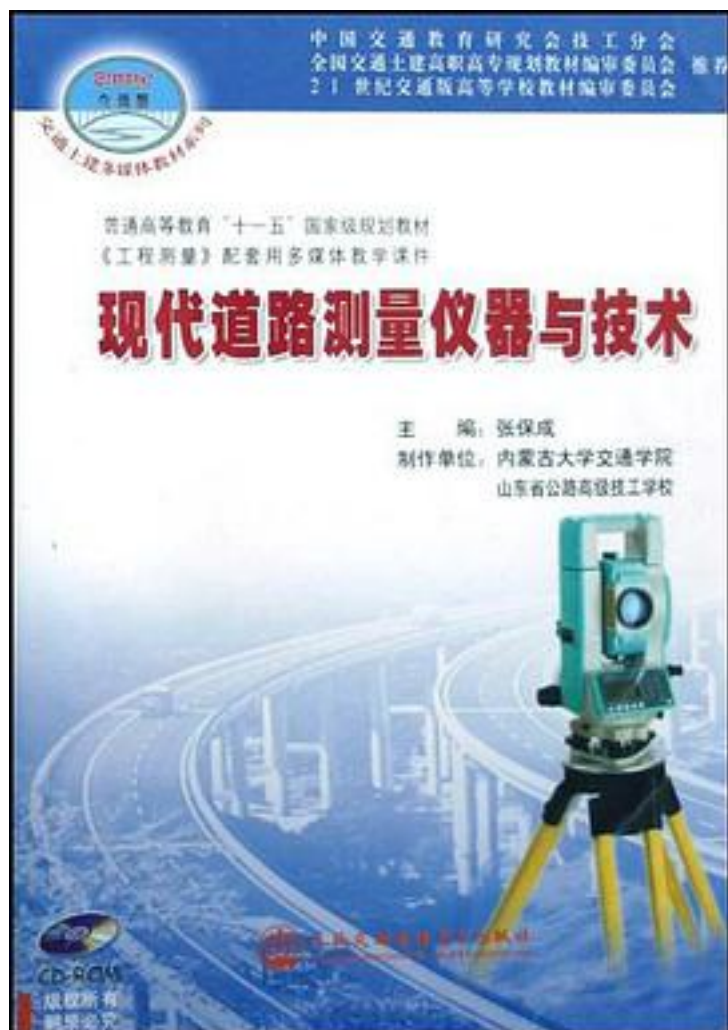


《现代道路测量仪器与技术》计算机多媒体辅助教学课件



[《现代道路测量仪器与技术》计算机多媒体辅助教学课件_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-11

装帧:

isbn:9787900246325

《CD-R现代道路测量仪器与技术》为《工程测量》教学用多媒体教材，共分十三单元，第一单元现代普通测绘结论、第二单元测量坐标系、第三单元高斯投影及坐标、第四单元水准测量原理及方法、第五单元角度测量原理及方法、第六单元距离测量与直线定向、第七单元全站仪与GPS简介、第八单元测量误差基本知识、第九单元导线测量、第十单元大比例尺地形图测绘及应用、第十一单元公路路线测量、第十二单元公路曲线测设、第十三单元工程放样基本方法。

本光盘具有很强的专业特色，可作为交通土建类道路与桥梁工程、隧道工程、工程监理等专业教材，也可供从事公路设计、施工工程技术人员使用或参考。

作者介绍:

目录:

[《现代道路测量仪器与技术》计算机多媒体辅助教学课件_下载链接1](#)

标签

评论

[《现代道路测量仪器与技术》计算机多媒体辅助教学课件_下载链接1](#)

书评

[《现代道路测量仪器与技术》计算机多媒体辅助教学课件_下载链接1](#)