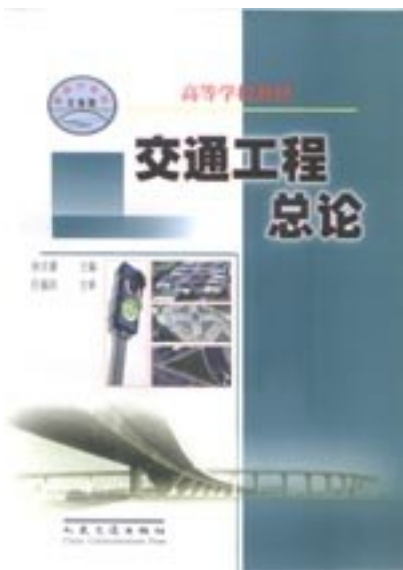


交通工程总论



[交通工程总论 下载链接1](#)

著者:徐吉谦//陈学武

出版者:人民交通

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787114072543

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·21世纪交通版高等学校教材·交通工程总论(第3版)》为普通高等教育“十一五”国家级规划教材。全书共十二章，主要内容有：绪论、交通特性分析、交通调查与分析、交通流理论、道路通行能力分析、交通规划、停车设施规划、交通管理与控制、道路交通安全、道路交通环境保护、道路景观设计、新技术在交通工程中的应用。

本教材主要作为交通工程专业以及土木工程专业（公路与城市道路方向）等本科生教材，也可供成人教育、交通管理人员以及相关技术人员使用。

作者介绍:

目录: 第一章 绪论 1—1 交通工程学的定义、作用与发展 一、交通工程学的定义
二、交通工程学的作用 三、交通工程发展的回顾 四、交通工程学科的建立与发展 1—2
交通工程学科的内涵、外延、性质与特点 一、交通工程学科的内涵(范围)
二、交通工程学科的外延(相关学科) 三、交通工程学科的性质 四、交通工程学科的特点
1—3 我国交通工程学科的发展 一、古代道路交通工程简况
二、近、现代交通工程的发展 三、我国交通工程学科的进展
四、我国交通工程学科近期的研究任务 思考题第二章 交通特性分析第三章
交通调查与分析第四章 交通流理论第五章 道路通行能力分析第六章 交通规划第七章
停车设施规划第八章 交通管理与控制第九章 道路交通安全第十章
道路交通环境保护第十一章 道路景观设计第十二章
新技术在交通工程中的应用思考题主要参考文献
· · · · · (收起)

[交通工程总论 下载链接1](#)

标签

交通工程总论

城市交通

1-2三

1

0000

评论

看了一天一半还没到，明天就要考。ZNM

有些不详细

科普型交通类别著作

[交通工程总论 下载链接1](#)

书评

[交通工程总论 下载链接1](#)