

# 交通工程技术及应用

教客网 • 百万图书阅读与交易网站 ([www.jiaoke.com](http://www.jiaoke.com))

《交通工程技术及应用》是由马争锋编著的交通工程与交通管理图书，由兰州：兰州大学出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	交通工程技术及应用
作者	马争锋
出版社	兰州：兰州大学出版社
ISBN	9787311057220
出版日期	2019-11-01
页数	250
价格	
关键词	交通工程-工程技术
分类	交通工程与交通管理

## 图书介绍

本书涉及交通规划、交通设计以及交通管理等方面相关技术，同时引入了实际工程案例。全书共分13章，结合不同的案例，重点论述了客运量、货运量等宏观指标在四阶段交通需求预测方法中的应用方法，ArcGIS在公路网线位规划中应用的相关技术，道路平、纵、横线性设计的相关技术方法，色沥青标线在高速公路景观设计中的应用，城市道路交叉口信号控制中单点控制以及干线、区域协调控制的主要方法，VISSIM交通仿真技术在交叉口及区域交通组织中的应用方法等内容。

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaoke.com/book/detail/14850328.html>

更多交通工程与交通管理图书推荐: 首页: <https://www.jiaoke.com>

马争锋 其他作品: <https://www.jiaoke.com/book/detail/14850328.html>

兰州: 兰州大学出版社

出版图书: <https://www.jiaoke.com/book/detail/14850328.html>

关键词搜索: 交通工程-工程技术: <https://www.jiaoke.com/book/detail/14850328.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务, 支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。