

《交通组织设计》

图书基本信息

书名：《交通组织设计》

13位ISBN编号：9787114129521

出版时间：2016-7

作者：张水潮,季彦婕,施斌峰,宛岩

页数：189

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《交通组织设计》

内容概要

《交通组织设计》共包括九章，内容包括绪论、交通组织设施及设置原则、交通调查与分析、道路交通组织设计、常规公共交通组织设计、交通枢纽交通组织设计、停车场库交通组织设计、指路系统设计、交通组织设计方案评价。

《交通组织设计》主要作为交通工程专业的本科生教材，也可供从事交通组织设计与管理人员参考。

书籍目录

第一章 绪论

第一节 交通组织设计的概念

第二节 交通组织设计的发展历程

第三节 交通组织设计的主要内容及工作流程

习题

第二章 交通管理设施的分类及设置原则

第一节 概述

第二节 常规交通管理设施

第三节 智能交通管理设施

习题

第三章 交通调查与分析

第一节 概述

第二节 基础资料调查与分析

第三节 静态交通信息调查与分析

第四节 动态交通信息调查与分析

习题

第四章 道路交通组织设计

第一节 概述

第二节 区域交通组织设计

第三节 片区交通组织设计

第四节 路段交通组织设计

第五节 交叉口交通组织设计

习题

第五章 常规公交交通组织设计

第一节 概述

第二节 公交停靠站交通组织设计

第三节 公交专用通道交通组织设计

第四节 公交优先信号控制策略

习题

第六章 交通枢纽交通组织设计

第一节 概述

第二节 对外交通枢纽交通组织设计

第三节 轨道交通枢纽交通组织设计

习题

第七章 停车场库交通组织设计

第一节 概述

第二节 路外停车场交通组织设计

第三节 路内停车场交通组织设计

第四节 停车诱导系统设计

习题

第八章 指路系统设计

第一节 概述

第二节 一般城市道路指路系统设计

第三节 高速公路指路系统设计

第四节 快速路指路系统设计

第五节 旅游指路系统设计

习题

第九章 交通组织设计方案评价

第一节 评价工作流程

第二节 评价目标体系与评价指标

第三节 交通组织设计方案的综合评价方法

参考文献

《交通组织设计》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com