

<<运输港站与枢纽>>

图书基本信息

书名：<<运输港站与枢纽>>

13位ISBN编号：9787564110918

10位ISBN编号：7564110910

出版时间：2008-2

出版时间：东南大学出版社

作者：张远 编

页数：191

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：<http://www.tushu007.com>

<<运输港站与枢纽>>

内容概要

《高等学校交通运输专业“十一五”规划系列教材：运输港站与枢纽》全面介绍了运输港站与枢纽总体规划布局选址，以及公路运输、铁路运输、水路运输、航空运输港站与枢纽的主要设施设备，建设规模和场站布局，并对运输港站与枢纽规划设计评价体系进行了简要介绍。

《高等学校交通运输专业“十一五”规划系列教材：运输港站与枢纽》为交通工程专业、物流工程专业本科生必修课教材，同时也可作为在交通运输工程、物流工程等领域从事教学、科研、技术开发和管理等工作人员的参考用书。

<<运输港站与枢纽>>

书籍目录

1 绪论1.1 运输枢纽的概念与功能1.2 运输港站与枢纽的分类1.3 运输方式的特点及其港站设施1.4 运输港站与枢纽的学科研究内容复习思考题2 运输港站与枢纽总体布局规划依据2.1 运输港站与枢纽总体布局规划影响因素分析2.2 运输港站与枢纽总体布局规划的步骤2.3 运港站与枢纽规划与交通运输网络规划2.4 运输枢纽规划与城市规划复习思考题3 运输需求分析与预测3.1 社会经济发展预测3.2 综合运输需求预测3.3 综合运输需求总量预测方法3.4 运输需求结构预测3.5 运网基础设施发展预测复习思考题4 运输枢纽规模的确定4.1 运输枢纽规模发展概况4.2 运输枢纽规模的描述方法4.3 运输枢纽规模定思路分析4.4 公路运输枢纽适站量预测4.5 规模的确定复习思考题5 运输港站与枢纽的选址5.1 运输港站与枢纽布局原则及影响因素分析5.2 客货运场站布局选址模型与方法概述5.3 一元运输枢纽选址问题5.4 多元运输枢纽选址问题复习思考题6 公路运输港站与枢纽规划设计6.1 公路客运场站.....7 铁路运输港站与枢纽规划设计8 港口规划设计9 航空运输港站与枢纽规划设计10 港站与枢纽规划设计综合评价参考文献

<<运输港站与枢纽>>

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:<http://www.tushu007.com>