

<<城市轨道交通行车组织>>

图书基本信息

书名：<<城市轨道交通行车组织>>

13位ISBN编号：9787304055257

10位ISBN编号：7304055251

出版时间：2012-5

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：邓文龙

页数：289

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>

<<城市轨道交通行车组织>>

内容概要

《面向十二五全国职业院校轨道交通专业规划教材：城市轨道交通行车组织》按照职业教育“以必需、够用为度”的原则，强调理论知识少而精，严格按照职业岗位工作的需要去精选适合的专业理论知识，对城市轨道交通行车组织人员所需的知识点、技能点在认真分析的基础上进行综合编写。

本书具有以下特点：1．学习目标简洁明晰。

这有利于加强对基本概念和基本原理等基础性知识的掌握，有利于学生迅速把握轨道交通行车组织的理论精髓。

2．知识性强，应用面广。

这有利于学生逐步形成自己对轨道交通行车组织的认知，以达到启发思路的效果。

3．文字浅显，方便掌握。

在编写过程中，编者采用了比较浅显的轨道交通专业语言，还仔细列出了关键概念，并专门设置了技能训练习题以方便学生学习、掌握。

<<城市轨道交通行车组织>>

书籍目录

项目一 城市轨道交通概述 任务一 城市轨道交通的发展概况 任务二 城市轨道交通的规划与设计 任务三 城市轨道交通的运营管理模式及指挥体系项目二 城市轨道交通线路与车站 任务一 城市轨道交通线路 任务二 城市轨道交通限界与线路标志 任务三 城市轨道交通车站项目三 城市轨道交通列车与车辆段 任务一 城市轨道交通车辆 任务二 城市轨道交通列车 任务三 城市轨道交通车辆段项目四 轨道与信号系统 任务一 轨道的组成 任务二 道岔及转辙机 任务三 轨道电路 任务四 信号系统项目五 列车运行图 任务一 列车运行图的概述 任务二 列车运行图的要素 任务三 列车运行图的指标 任务四 列车运行图的编制项目六 列车折返方式与列车运输能力 任务一 列车折返方式 任务二 列车交路计划 任务三 通过能力 任务四 列车折返能力项目七 运行进路及行车凭证 任务一 进路的定义与种类 任务二 进路控制过程 任务三 进路的划分 任务四 行车凭证 任务五 信号显示项目八 正常情况下的列车运行组织 任务一 正常情况下的列车运行组织概述 任务二 控制中心模式 任务三 车站模式 任务四 车辆段模式项目九 非正常情况下的列车运行组织 任务一 非正常情况下的列车运行组织概述 任务二 设备故障 任务三 自然灾害 任务四 人为因素项目十 施工作业组织 任务一 施工作业组织概述 任务二 施工计划 任务三 施工组织 任务四 施工管理项目十一 行车安全 任务一 行车安全的概述 任务二 城市轨道交通故障与事故 任务三 安全管理运作 任务四 行车安全规章附录一 名词汇总表附录二 部分技能训练题参考答案参考文献

<<城市轨道交通行车组织>>

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>