

<<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：9787811045208

10位ISBN编号：7811045206

出版时间：2007-2

出版时间：西南交通大学出版社

作者：费安萍 编

页数：127

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

《21世纪高等职业技术教育规划教材·城市轨道交通类·城市轨道交通行车组织》从职业技术教育的“理论以够用为主，加强实践性教学”的角度出发，对城市轨道交通（交能是地铁和轻轨）行车组织进行了全面分析。

内容包括城市轻道交通概述、行车闭塞法、列车自动控制系统、正常情况下行车组织、非正常情况下行车组织、调车工作、列车运行图、行车调度、车站行车工作细则、行车事故处理等。

《21世纪高等职业技术教育规划教材·城市轨道交通类·城市轨道交通行车组织》可作为高等职业技术学院相关专业的教材和教学参考书，也可供从事城市轨道交通规划、建设和运营管理的专业技术人员参考。

<<城市轨道交通行车组织>>

书籍目录

第一章 城市轨道交通概述第二章 行车闭塞法第一节 行车闭塞法概述第二节 传统自动闭塞第三节 移动闭塞第四节 电话闭塞第三章 列车自动控制系统第一节 概述第二节 ATP子系统第三节 ATO子系统第四节 ATIS子系统第四章 正常情况下的行车组织第一节 行车指挥系统第二节 列车运行组织第三节 接发列车第四节 施工行车组织第五章 非正常情况下的行车组织第六章 调车工作第一节 调车工作概述第二节 调车工作的有关规定第三节 调车工作组织第七章 列车运行图第一节 列车运行图的格式与分类第二节 列车运行图的要素第三节 列车运行图的编制第八章 行车调度工作第一节 行车调度概述第二节 行车调度设备第九章 行车事故与安全第一节 行车事故的分类、通报与调查处理第二节 常见行车事故的分析第十章 《车站行车工作细则》参考资料

<<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>