

<<铁路行车组织>>

图书基本信息

书名：<<铁路行车组织>>

13位ISBN编号：9787810223997

10位ISBN编号：7810223992

出版时间：1963-4

出版时间：西南交通大学出版社

作者：吴汉琳，季令 主编

页数：322

字数：400000

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>

## <<铁路行车组织>>

### 内容概要

本书是根据铁路运输专业科教学计划和教学大纲编写的，主要内容包括：车站工作组织，列车编组计划、列车运行图、铁路通过能力、技术计划及调度工作等。

本书是高等学校铁路运输专业专科教材，可供从事铁路运输管理工作的科技人员参考。

<<铁路行车组织>>

书籍目录

绪论第一篇 车站工作组织 第一章 车站的任务和作业 第二章 接发列车工作和技术站列车技术作业 第三章 调车技术作业 第四章 货车集结过程 第五章 货物作业车的取送车组织 第六章 车站各子系统工作的协调条件及改编技术设备的合理数量 第七章 货车停留时间标准和车站改编能力 第八章 车站作业计划和统计分析 第九章 铁路枢纽工作组织第二篇 货物列车编组计 第一章 货物列车编组计划基本概念 第二章 装车地直达列车编组计划 第三章 技术站列车编组计划 第四章 货物列车组计划的确定与执行第三篇 列车运行图和铁路通过能力 第一章 列车运行图基本概念 第二章 列车运行图的要素 第三章 铁路区间通过能力旅行速度 第四章 列车运行图的编制 第五章 铁路通过能力的加台第四篇 技术计划及运输工作日常管理 第一章 技术计划 第二章 车流调整 and 车流预测 第三章 运输工作日常计划 第四章 列车运行调整 第五章 运输工作统计与分析

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>