

基于ITS-R的枢纽车流组织优化



[基于ITS-R的枢纽车流组织优化_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787030267597

《基于ITS-R的枢纽车流组织优化》根据作者多年研究，紧密联系当前铁路运输组织的

实际，结合未来的发展方向，系统论述了智能铁路运输系统下枢纽车流组织优化的有关理论和方法。全书共分为8章，内容包括：绪论、智能铁路运输系统、铁路枢纽及其管理模式、铁路枢纽车流现行组织及优化方法、编组站智能调度系统分析、编组站智能调度系统的总体框架设计、编组站智能调度系统阶段计划优化研究、基于可控的ITS—R枢纽车流调度决策优化。

《基于ITS-R的枢纽车流组织优化》可供有关领导、铁路运输管理人员，以及科研、设计等部门的工程技术人员参考，也可作为高等院校铁路运输等相关专业研究生和高年级本科生的教材。

作者介绍：

目录：

[基于ITS-R的枢纽车流组织优化 下载链接1](#)

标签

评论

[基于ITS-R的枢纽车流组织优化 下载链接1](#)

书评

[基于ITS-R的枢纽车流组织优化 下载链接1](#)