

图书基本信息

书名：<<城市交通连续平衡网络设计:理论与方法>>

13位ISBN编号：9787113037628

10位ISBN编号：7113037623

出版时间：2000-07-01

出版时间：中国铁道出版社

作者：高自友

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>

内容概要

简介:国家自然科学基金 铁路科技图书出版基金 教育部跨世纪优秀人才培养计划基金资助:高自友(1963~),安徽人,北方交通大学教授、博士生导师。

主要研究方向为:运筹学与控制论、城市交通规划与管理等。

著有《城市交通连续平衡网络设计》。

:本书论述了城市交通连续平衡网络设计问题的主要内容、方法、观点和思想,是作者近年来的主要研究成果。

内容包括:城市交通网络平衡配流模型及算法;双层规划模型的定义、可行性、

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>