

<<交通运输技术管理>>

图书基本信息

书名：<<交通运输技术管理>>

13位ISBN编号：9787114050374

10位ISBN编号：7114050372

出版时间：2004-5

出版时间：人民交通出版社

作者：关强

页数：217

字数：347000

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>

<<交通运输技术管理>>

内容概要

本书系统地介绍了水上运输、铁路运输、公路运输、航空运输以及多式联运等运输方式的特点、运输生产组织过程，重点介绍了运载工具的运输组织技术和港、站的技术管理业务。

本书可作为交通运输和交通工程专业的本科生教材，又可供相关专业作为教学参考书。同时，本书可作为交通运输业管理和业务人员培训和业务学习参考。

<<交通运输技术管理>>

书籍目录

第一章 总论 第一节 交通运输的性质和特点 第二节 各种运输方式的特点与合理配置原则 第三节 交通运输生产组织过程 第四节 交通运输技术管理的研究内容第二章 水上运输技术管理 第一节 水路运输概述 第二节 水运的组织过程及其管理 第三节 水运港口工作的技术管理 第四节 船舶运营组织技术第三章 铁路运输技术管理 第一节 铁路运输概述 第二节 铁路运输的组织过程和技术管理规定 第三节 铁路车站工作技术管理 第四节 铁路列车运输组织技术第四章 公路运输技术管理 第一节 公路运输概述 第二节 公路运输的组织过程和技术管理规定 第三节 公路客、货站工作的技术管理 第四节 公路运输组织技术第五章 航空运输技术管理 第一节 航空运输概述 第二节 航行管制及航行技术管理 第三节 航空站工作的技术管理 第四节 民航航空运输组织第六章 管道运输技术管理 第一节 管道运输概述 第二节 管道设计施工与运行安全的技术管理 第三节 管道运输组织第七章 联全运输 第一节 联合运输概述 第二节 多式联运组织过程与运行技术管理 第三节 联运站工作的技术管理 第四节 集装箱运输组织技术参考文献

<<交通运输技术管理>>

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>