

<<航运管理>>

图书基本信息

书名：<<航运管理>>

13位ISBN编号：9787563205189

10位ISBN编号：7563205187

出版时间：1992-12

出版时间：大连海事大学出版社

作者：吴长仲 编

页数：343

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>

## <<航运管理>>

### 内容概要

《航运管理》详尽地论述了远洋、沿海机动船舶及内河顶推与拖带船队运输管理的基本理论和基本知识。

《航运管理》充实了大量的船舶运行组织方面与船舶投资经济分析方面的优化决策方法。既有航运生产管理的内容，又有航运经营的内容，既论述了许多新型的船舶，又介绍了电子计算机在航运信息管理系统与航运决策支持系统方面的应用。

《航运管理》既是高等航海院校的教材，又可作为各类航运企业高等成人教育的教学参考书以及航运企业人员的自修用书。

## &lt;&lt;航运管理&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 航运管理基础第一章 航运市场与航运政策1. 航运市场概述2. 航运市场的供求分析3. 国际及国内航运政策4. 国际航运机构第二章 航运企业1. 水路运输的特点2. 航运企业及其组织形式3. 航运企业的设立4. 航运企业的组织结构第三章 各类运输船舶的特点1. 干杂货运输船舶2. 各类干散货船3. 液货船4. 顶推及拖带船队5. 客船与客货船第四章 船舶营运条件1. 船舶营运的自然环境条件2. 船舶适航条件3. 船舶营运性能4. 航运企业生产的外部联系第二篇 航运生产管理第五章 航运企业生产活动指标1. 航运企业生产活动指标概述2. 营运工作指标3. 财务成果指标4. 安全质量与燃料消耗指标5. 船舶运输量指标及成本指标的分析6. 集装箱运输考核指标7. 航运企业指标补遗第六章 班轮运输组织与优化决策1. 班轮运输的基本特征2. 班轮航线参数及班轮货流分析3. 班轮合理航线结构的选择--多港挂靠与干线/支线4. 班轮航线配船5. 班轮挂靠港口的选择6. 班轮船期表的制定7. 沿海定线运输船舶运行组织第七章 不定期船运输生产组织与航次运行优化决策1. 不定期船运输特点2. 不定期船航次估算3. 复杂航次的挂港决策4. 具体航次的最佳选货决策5. 船舶最佳营运航速决策6. 其它决策问题第八章 驳船队运输生产组织及营运优化决策1. 驳船队运输的特点及航线系统规划2. 驳船队构成及其优化组合3. 内河船队航行速度的确定4. 轮驳船作业时间的配合5. 内河航道困难区段拖带(顶推)船队的运行组织第九章 水上客运组织与管理1. 水上旅客运输概述2. 客流3. 客运竞争机制4. 客运航线规划与配船5. 客运航线船舶运行时刻表的编制第十章 船舶生产计划与调度管理1. 船舶运输生产计划及其编制2. 船舶运行计划优化3. 船舶生产调度指挥4. 快速统计与业务分析第十一章 计算机在航运生产管理中的应用1. 计算机辅助管理概论2. 航运管理信息系统3. 航运决策支持系统第三篇 船舶投资决策第十二章 船舶投资决策基础1. 船舶投资决策的内容与程序2. 船舶投资资金的筹措3. 船舶投资决策评估指标体系4. 投资决策的风险分析5. 投资决策的多目标综合评价6. 复杂经济环境中的船舶投资决策第十三章 新造船舶技术经济论证1. 船型论证概述2. 载重型船舶论证方法3. 布置型船舶论证方法4. 拖(推)船队论证方法5. 开发型船舶论证方法第十四章 船舶的维持、改造、更新与船队的规模、扩充1. 船舶维持与船舶更新2. 船舶技术改造经济分析3. 船舶更新决策4. 船队规模与扩充运力的途径

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>