

<<港口规划与布置>>

图书基本信息

书名：<<港口规划与布置>>

13位ISBN编号：9787114033988

10位ISBN编号：7114033982

出版时间：2005-7

出版时间：人民交通出版社

作者：洪承礼

页数：212

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>

<<港口规划与布置>>

内容概要

本书从展望21世纪港口发展趋势的视角出发,讲述港口规划与布置所涉及的港口营运、港口规划调查及分析、码头及水域布置、陆域发展规划、财务评价、方案综合比选以及环境评价与环境保护等问题。

本书是港口航道与海岩工程大学本科(1.5-2.5学分)教科书,亦可作为土木、水利、交通运输类专业,为拓宽专业口径而设置的港口课程教科书。

本书对从事港口规划、建设、技术管理和港口经营以及从事交通运输综合管理的工程师、经济师们,也是一本有益的参考书。

<<港口规划与布置>>

书籍目录

第一章 绪论第一节 运输系统和国际贸易的重要组成部分——港口第二节 港及港的组成第三节 港口分类第二章 港口营运与船舶第一节 货物及其在港内的作业方式第二节 港口腹地、港口吞吐量第三节 船舶第四节 设计船型、船舶尺度参考数据第三章 港口规划调查及分析第一节 气象条件对港口的影响第二节 海象条件对港口的影响第三节 河口条件及其对港口的影响第四章 码头及码头平面设计第一节 码头分类第二节 码头规模的确定第三节 码头最优泊位数第四节 泊位组、提高装卸效率、新增能力时机选择第五节 码头泊位尺度的确定第六节 多用途杂货码头、件杂货码头第七节 集装箱码头第八节 滚装码头第九节 油码头第十节 液化石油气 (LPG) 专用码头第十一节 港池、突提式码头平面尺度第十二节 码头前沿高程第五章 水域及外堤布置第一节 港口水深第二节 航道第三节 锚地、回旋水域第四节 港内泊稳标准及波况估算第五节 防波堤布置第六节 沙质海岸防波堤布置举例第七节 港口导航第六章 港口陆域设施第一节 港口铁路第二节 港口道路第三节 港口其他设施第四节 港口商务设施第七章 港口发展规划第一节 港口功能发展与港口“分代”第二节 港口规划阶段与可行性研究第三节 港址选择第四节 港口专业区划分第五节 集装箱码头规划第六节 方案比选的综合评价方法第七节 港口投资财务分析第八章 港口环境评估及环境保护第一节 概述第二节 环境评估方法第三节 沿岸域的环境保护第九章 河港特点第一节 港址选择第二节 装卸工艺第三节 码头及陆域布置第四节 港口水域布置附录1 EDI概念附录2 运输链的选择附录3 主要港口集装箱吞吐量附录4 港口吞吐量预测附录5 船型参考资料附录6 船舶出入港及其分布 (模式) 附录7 不同外伸臂长装卸桥增加量附录8 世界主要港口集装箱码头最大水深情况附录9 集装箱码头布置简图附录10 波浪绕射附录11 铁路线路基本知识附录12 纽约·新泽西港附录13 港口与经济特区附录14 某港新建3.5万吨级煤炭泊位项目评价习题参考文献

<<港口规划与布置>>

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>