

<<水运工程项目管理>>

图书基本信息

书名：<<水运工程项目管理>>

13位ISBN编号：9787114099342

10位ISBN编号：7114099347

出版时间：2012-8

出版时间：人民交通出版社

作者：沈秋池 编

页数：312

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>

<<水运工程项目管理>>

内容概要

沈秋池主编的《水运工程项目管理》共分为两篇十一章，其主要内容为：港口与航道工程项目管理基础，项目招标、投标管理和合同管理，项目质量管理，项目进度管理，项目费用管理，施工安全管理与文明施工，工程概预算和水运工程定额，沿海港口建设工程概算预算编制，内河航运建设工程概算、预算编制，疏浚工程概算、预算编制，以及沿海港口水工概预算软件简介等。

《水运工程项目管理》为交通高等职业技术教育港口与航道工程专业规则教材，也可供相关行业从业人员参考使用。

<<水运工程项目管理>>

书籍目录

第一篇 工程项目管理

第一章 港口与航道工程项目管理基础

第一节 港口航道工程建设程序

第二节 工程项目前期工作

第三节 港口航道工程项目管理的国内外概况

第四节 工程项目施工监理

思考题

第二章 港口与航道工程项目招标、投标管理和合同管理

第一节 港口与航道工程项目施工招标、投标管理

第二节 工程项目施工合同管理

第三节 工程项目施工合同担保

第四节 合同争议

思考题

第三章 港口与航道工程项目质量管理

第一节 水运工程质量监督的有关规定

第二节 港口与航道工程施工企业资质管理的有关规定

第三节 港口与航道工程质量检验评定

思考题

第四章 港口与航道工程项目进度管理

第一节 港口与航道工程施工组织设计

第二节 港口与航道工程施工进度控制

思考题

第五章 港口与航道工程项目费用管理

第一节 港口与航道工程的计量和工程价款的变更

第二节 港口与航道工程投标项目的成本估计与风险预测

第三节 港口与航道工程投标项目的费用控制

第四节 港口与航道工程项目的工期索赔和费用索赔

思考题

第六章 港口与航道工程施工安全管理与文明施工

第一节 港口与航道工程施工安全事故的等级划分和处理程序

第二节 港口与航道工程施工安全事故的防范

第三节 大型施工船舶的拖航、调遣和防风、防台

第四节 通航安全水上水下施工作业管理

第五节 海上航行警告和航行通告的管理

第六节 港口与航道工程的保险

第七节 港口与航道工程的安全作业

思考题

第二篇 水运工程概预算

第七章 工程概预算和水运工程定额

第一节 工程概预算知识

第二节 工程定额

第三节 水运工程定额组成及运用

第四节 T程量计算和工程量清单

第五节 单位估价表

思考题

<<水运工程项目管理>>

第八章 沿海港口建设工程概算预算编制

第一节 沿海港口建设工程概算

第二节 沿海港口建设工程概算实例

第三节 沿海港口建设工程预算的编制

第四节 沿海港口建设工程预算实例

思考题

第九章 内河航运建设工程概算、预算编制

第一节 总概算的编制及管理

第二节 工程总概算的设计编制

第三节 施工图预算的编制

第四节 内河航运建设工程工程费用

第五节 内河码头工程预算实例

思考题

第十章 疏浚工程概算、预算编制

第一节 疏浚工程概算、预算编制规定

第二节 疏浚工程费用组成

第三节 疏浚工程预算实例

第十一章 沿海港口水工概预算软件简介

第一节 软件基本操作

第二节 系统数据维护

附录一 《沿海港口水工建筑工程定额》总说明

附录二 水运工程工程量计算规则

附录三 工程量清单表式

附录四 工程量清单计价表式

附录五 内河航运建设工程各类建设项目单项、单位工程的划分

附录六 内河航运建设工程其他费用

参考文献

<<水运工程项目管理>>

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>