

<<港口水工建筑物>>

图书基本信息

书名：<<港口水工建筑物>>

13位ISBN编号：9787114036217

10位ISBN编号：7114036213

出版时间：2000-1

出版时间：人民交通出版社

作者：韩理安

页数：196

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>

## <<港口水工建筑物>>

### 内容概要

《港口水工建筑物1》是根据高等学校港口及航道工程教学指导委员会二届三次会议审定的《港口水工建筑物1》编写大纲编写的。

内容包括码头、防波堤和修造船水工建筑物，共八章和两个附录，每章后附有思考题。

教材内容采用了新颁布的中华人民共和国行业标准的规定。

《港口水工建筑物1》是港口航道与海岸工程专业本科生的基本教材，也可作为其他土建类、水利类专业本科生选学“港口工程方向”的主选教材和从事港口建设的工程技术人员的参考书。

## <<港口水工建筑物>>

### 书籍目录

绪论第一章 码头概论第一节 码头分类和组成第二节 码头结构上的作用及组合第三节 码头地面使用荷载第四节 船舶荷载第五节 其他荷载思考题第二章 重力式码头第一节 重力式码头的结构型式及其特点第二节 重力式码头的构造第三节 重力式码头的计算思考题第三章 板桩码头第一节 板桩码头的结构型式及其特点第二节 板桩码头的构造第三节 板桩码头的计算思考题第四章 高桩码头第一节 高桩码头的结构型式及其特点第二节 高桩码头的构造第三节 高桩码头的结构布置第四节 高桩码头的计算第五节 高桩码头构件强度和整体稳定验算思考题第五章 斜坡码头和浮码头第一节 斜坡码头第二节 浮码头思考题第六章 码头设备第一节 防冲设备第二节 系船设备第三节 其他码头设备思考题第七章 防波堤第一节 概述第二节 直立式防波堤第三节 斜坡式防波堤思考题第八章 修造船水工建筑物第一节 概述第二节 机械化滑道第三节 干船坞思考题附录一附表1 海港码头堆货荷载标准值附表2 河港码头堆货荷载标准值附表3 后方堆场堆货荷载标准值附表4 人群荷载标准值附表5 汽车荷载标准值及平面尺寸附表6 国产门座起重机荷载标准值附表7 国产门座起重机在工作状态下的支腿竖向荷载标准值附录二 港口水工建筑物常用基本术语(中英文对照)参考文献

<<港口水工建筑物>>

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>