波浪、冰凌和船舶对水工建筑物的荷载与作用



作者:潘少华译

出版社:北京:海洋出版社

出版日期: 1986.09

总页数: 59

介绍:本书是苏联"建筑标准与规范"中的一部分,1976年正式生效后,它取代了原有的《确定波浪对海、河建筑物与岸坡作用的技术规范》等四个规范。本书主要包括:波浪对直墙式和斜坡式水工建筑物的荷载与作用;波浪对绕流障碍物及透空式建筑物的荷载;风浪对护岸建筑物的荷载和船行波对运河岸坡护面的荷载;船舶(浮体)对水工建筑物的荷载;冰凌对建筑物的荷载等内容,它与目前国内外有关规范相比较,增添了一些新的内容。本书对我国海洋、水利、交通、水产、海上采油、造船、国防等科研单位与设计部门及高等学校中有关专业的师生都有重要的参考价值。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11036240.html) 查找全本阅读方式

波浪、冰凌和船舶对水工建筑物的荷载与作用 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11036240.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11036240.html

书名:波浪、冰凌和船舶对水工建筑物的荷载与作用