

《航海技术与航海教育论文集2》

图书基本信息

书名：《航海技术与航海教育论文集2006 (平装)》

13位ISBN编号：9787563220342

10位ISBN编号：7563220348

出版时间：2006年12月

出版社：大连海事学院出版社

作者：大连海事大学航海学院

页数：350 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《航海技术与航海教育论文集2》

内容概要

本书是航海技术与航海教育论文集,全书共分三个部分——航海教育、航海技术、其他,收录的文章主要有:基于VB仿真的船舶转向鲁棒控制、一种新的实用的估算舰船阻力的方法——ALM法、基于改进人工势场理论的自主导航船舶航线规划方法的研究、船用陀螺罗经的快速稳定、21世纪新船型技术、船舶防火控制图的识读与使用、海上直升机起降仿真设计等。

《航海技术与航海教育论文集2》

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:www.tushu000.com