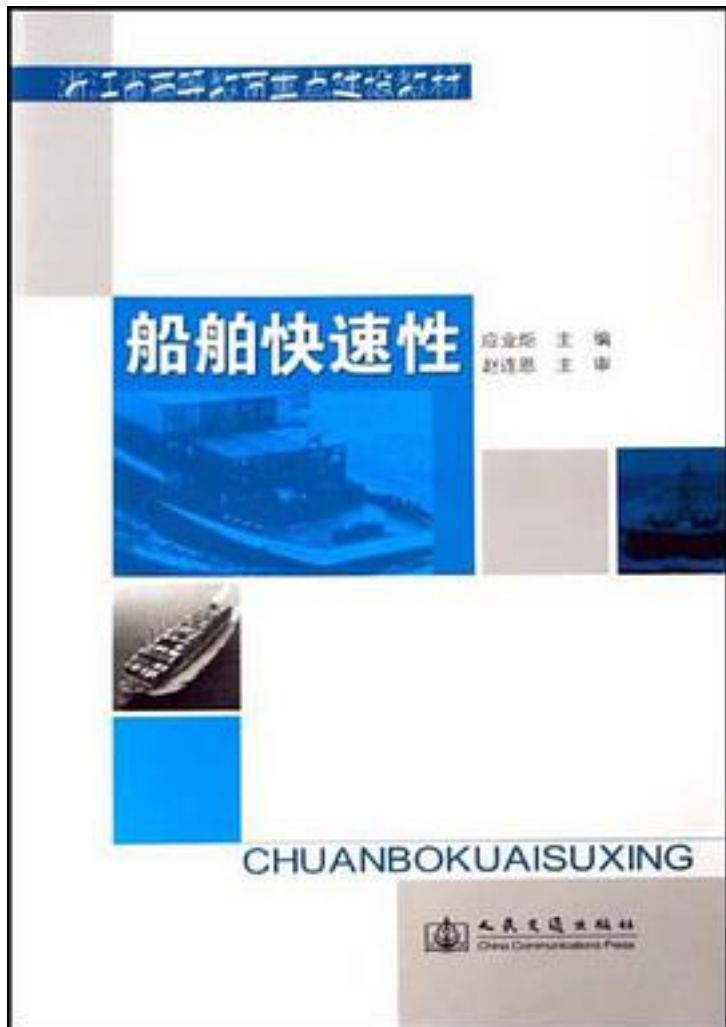


船舶快速性



[船舶快速性 下载链接1](#)

著者:应业炬

出版者:

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787114065323

《船舶快速性》分上、下二篇, 上篇为船舶阻力, 下篇为船舶推进。在船舶阻力中, 依

次讨论阻力的成因、主要特性，确定阻力的方法和减小阻力的途径；对阻力相似定律、船模阻力试验、船型对阻力的影响等重要问题都进行了比较细致的探讨；此外，还扼要介绍了各类高速船舶的阻力特点。船舶推进以螺旋桨推进为主，除阐述螺旋桨的基本原理、几何特征、水动力性能、船体与螺旋桨的相互影响、空泡现象及桨叶强度外，着重讨论螺旋桨的图谱设计及船-机-桨的配合问题；对螺旋桨的理论设计方法也作了必要的介绍，此外还概略介绍了普通螺旋桨以外的特种推进装置。

作者介绍：

目录：

[船舶快速性 下载链接1](#)

标签

评论

[船舶快速性 下载链接1](#)

书评

[船舶快速性 下载链接1](#)