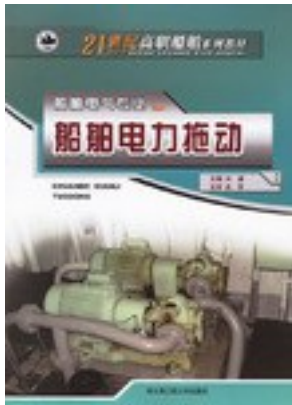


船舶电力拖动



[船舶电力拖动 下载链接1](#)

著者:宋谦

出版者:哈尔滨工程大学出版社

出版时间:2006-8

装帧:平装

isbn:9787810738668

本书是一本阐述电机基本原理、常用低压电气线路和船舶电力拖动专业知识的教材。全书共分十三章，分别阐述了直流电机、变压器、三相异步电动机、同步电动机、常用低压电器基本知识、船舶机舱辅机控制、船舶甲板机械电力拖动控制、船舶舵机装置的自动控制系统。本书编写时力求实用性，可作为高职高专教材，也可供从事船舶电气工程技术人员的学习和培训教材。

作者介绍:

目录:

[船舶电力拖动 下载链接1](#)

标签

评论

[船舶电力拖动_下载链接1](#)

书评

[船舶电力拖动_下载链接1](#)