

# 船舶电气工程概论



[船舶电气工程概论 下载链接1](#)

著者:陈胜林

出版者:哈工程大

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787810739153

《船舶电气工程概论》包括船舶电气安装工程概述、船舶电力系统、船舶电气控制系统

、船舶照明系统和通信导航、船内通信系统五个部分。船舶电气安装工程概述主要介绍船舶电气安装工程的特点和安装工艺阶段的划分，对安装工艺作简单的叙述。船舶电力系统主要对船舶电力系统的组成、系统运行参数和系统设备作概况介绍。船舶电气控制介绍船舶电力拖动控制和无人机舱控制。船拍照明系统主要介绍电光源、船舶照明灯具和属具、船舶照明系统的分类、照明线路、强光灯和航行信号灯。通信和导航主要介绍无线电通信系统和船舶导航系统。无线电通信系统主要对常规无线电通信设备、救生通信系统和卫星通信作常识性介绍。船舶导航系统主要对普通导航设备和无线电导航设备作常识性介绍。本教材为培训初级船舶电工编写。也可供非船舶电气工作人员和船员了解船舶电气概况学习参考。

作者介绍:

目录:

[船舶电气工程概论 下载链接1](#)

标签

学起来

你美女

评论

[船舶电气工程概论 下载链接1](#)

书评

[船舶电气工程概论 下载链接1](#)