

<<船舶电工操作技能（中级）>>

图书基本信息

书名：<<船舶电工操作技能（中级）>>

13位ISBN编号：9787810734622

10位ISBN编号：7810734628

出版时间：2003-6

出版时间：哈尔滨工程大学出版社

作者：渤海船舶重工有限责任公司 编

页数：193

字数：300000

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：<http://www.tushu007.com>

<<船舶电工操作技能（中级）>>

内容概要

为了更全面地给教育工作者提供职工培训教材，我们在编写了《高级船舶电工操作技能》一书后，受上级领导委托，根据原中国船舶工业总公司和国家劳动部颁发的《中华人民共和国技术等级标准》（船舶工业）、《中级船舶电工标准》和《中国船舶工业总公司职业技能鉴定站评估标准》编写了《船舶电工操作技能》中级。

本书由二十章组成，前八章为理论部分，后十二章为实际操作部分。

本书在内容安排上，力求和《高级船舶电工操作技能》衔接，做到理论与实际相结合，将理论知识和技能训练融会在一起，并着重从实际出发，按各系统的难易程度，由简到繁，由浅入深地进行了编写。

本书也可作为初级工培训时参考。

<<船舶电工操作技能（中级）>>

书籍目录

第一编 理论部分 第1章 直流电路 第2章 电与磁 第3章 交流电路 第4章 晶体管电路 第5章 常用电器及控制电路 第6章 船用自动检测传感器 第7章 蓄电池 第8章 变压器与电机第二编 技能部分 第9章 锚机和系缆设备调试 第10章 航行信号灯系统调试 第11章 克令吊调试 第12章 空压机调式 第13章 主备泵切换调试 第14章 充放电板调试 第15章 救生救助艇调试 第16章 空调系统调试 第17章 油水分离器调试 第18章 分油机系统调试 第19章 伙食冷藏系统的调试 第20章 船舶电站调试

<<船舶电工操作技能（中级）>>

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:<http://www.tushu007.com>