

## <<油船安全管理技术>>

### 图书基本信息

书名：<<油船安全管理技术>>

13位ISBN编号：9787114029318

10位ISBN编号：7114029314

出版时间：1998-4

出版时间：人民交通出版社

作者：伍生春编

页数：298

字数：250000

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>

## <<油船安全管理技术>>

### 内容概要

本书较全面地介绍了作为油船船员，尤其是船长和高级船员所必须具备的油船安全管理知识、操作技能和要求。

全书共分九章和五个附录，主要包括：油船概论；石油的特性与毒性；油船防火防爆措施；油船静电及预防；油船洗舱；封闭处所与作业；人员中毒后的急救措施；油船火灾的扑救；油船污染海洋的原因与预防；船上油污应急计划以及油船安全管理法规等。

## <<油船安全管理技术>>

### 书籍目录

第一章 油船概论 第一节 油船发展概况 第二节 油船的分类 第三节 油船的特点 第四节 油船特殊设备 第五节 油船技术用语第二章 石油的特性 第一节 石油技术用语和计量单位 第二节 石油的组成、分类与特性 第三节 石油蒸气与蒸气压力 第四节 石油及有关物质的毒性和预防第三章 油船的防火防爆措施 第一节 油气浓度分析 第二节 引起油船火灾的火源及预防 第三节 油船的结构防火 第四节 油船危险区域或处所的划分与要求 第五节 火星熄灭器、火焰阻挡器和呼吸阀 第六节 惰性气体防火防爆系统 第七节 固定式探火和失火报警系统与消防设备的配备 第八节 防火控制图及防火管理第四章 油船静电及预防 第一节 静电的产生与放电 第二节 油船上可能产生静电的几种情况 第三节 防止油船静电形成灾害的措施第五章 油船洗舱 第一节 油船洗舱的目的和分类 第二节 水洗舱 第三节 原油洗舱第六章 封闭处所与作业 第一节 概述 第二节 签发入舱许可证和工作许可证必备的条件 第三节 中毒或受伤事故后的援救和急救第七章 油船火灾的扑救 第一节 灭火的一般常识 第二节 油船各处所火灾的扑救第八章 油船污染海洋的原因与防止措施 第一节 油船污染海洋的原因 第二节 油船防油污结构和设备的技术要求 第三节 对船舶排油的控制 第四节 油类记录簿 第五节 防止油船污染检验 第六节 控制事故性溢油的措施 第七节 油船发生油污染海洋后的处理方法第九章 船上油污应急计划附录

<<油船安全管理技术>>

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>