

<<港口机械设备管理>>

图书基本信息

书名：<<港口机械设备管理>>

13位ISBN编号：9787114072772

10位ISBN编号：7114072775

出版时间：2008-8

出版时间：人民交通出版社

作者：杨胜利 编

页数：75

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>

## <<港口机械设备管理>>

### 内容概要

《港口主体工种职业培训教材：港口机械设备管理》是对2004出版的《港口主体工种职业培训教材：港口机械设备管理》一书的修订。

书中介绍了港口机械设备管理的目的和任务、基本法规和制度；讲述了机械管理的组织形式和职责、机械的分类和编号、各项技术经济指标及考评；详细阐述了港口机械的合理使用、港口机械的故障管理和设备诊断技术、港口机械的维护与修理、港口机械的润滑管理等。

《港口主体工种职业培训教材：港口机械设备管理》适用于港口电动和内燃装卸机械司机和修理工（中级工、高级工、技师、高级技师）的职业技能培训，同时也可作为从事港口机械设备管理人员的技术指导用书。

## <<港口机械设备管理>>

### 书籍目录

第一章 港口机械设备管理概论第一节 港口机械设备管理的目的和任务第二节 港口机械设备管理的基本法规和制度第二章 港口机械设备管理第一节 港口机械管理的组织形式和职责第二节 港口机械的分类和编号第三节 港口机械技术状况的分类、评定与检查第四节 港口机械技术经济指标及考评第三章 港口机械的合理使用第一节 合理使用设备的意义与原则第二节 港口机械作业有关规定第四章 港口机械设备故障分析与诊断技术第一节 港口机械故障分析第二节 设备故障诊断技术第五章 港口机械的维护与修理第一节 港口机械维护与修理的意义及制度第二节 港口机械维护与修理计划编制及实施第三节 港口机械维护与修理的经济管理第四节 港机设备管理的现代化第五节 港口机械的备件管理第六节 港口机械的试验第六章 港口机械的润滑管理第一节 设备润滑管理概论第二节 港口企业设备润滑管理的组织及职责第三节 设备润滑管理任务与制度第四节 润滑油液分析第五节 港机设备管理的主要基础理论简述附录 港口装卸机械管理规定

## <<港口机械设备管理>>

### 章节摘录

第一章 港口机械设备管理概论 管理是通过对社会组织的资源进行有效的计划、组织、领导和控制而实现组织目标的过程。

企业设备管理，就是根据企业的生产经营方针，对设备资源进行技术、经济综合管理。

港口企业进行装卸生产的主要设备是港口装卸机械，简称港口机械（以下简称“港机”），港机管理应对港机从规划、设计、制造、购置、安装、使用、维护、修理、改造更新直至报废的整个寿命周期进行全过程的管理。

针对课程教学对象（港机高级司机、修理工），本书将侧重讲述港机的技术管理内容。

第一节 港口机械设备管理的目的和任务 一、设备管理历史沿革及发展趋势 新中国成立后，文化大革命开始前，设备管理工作主要侧重于对实物的现场管理，在设备维修制度上，以引进苏联的计划预修制度为代表。

所谓“计划预修制”，即是按事先制定的维修间隔期、内容对设备进行维修。

.....

<<港口机械设备管理>>

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>