

# 《现代起重机管理与实用技术》

## 图书基本信息

书名：《现代起重机管理与实用技术》

13位ISBN编号：9787030073662

10位ISBN编号：7030073665

出版时间：2000-05-01

出版社：科学出版社

作者：陈敢泽

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《现代起重机管理与实用技术》

## 内容概要

本书以起重机这种特种机械设备的现代化管理为依据，以探讨起重机独立的管理体系、建立完整的管理模式、实现规范化管理为目的，针对目前的管理现状，具体介绍了起重机寿命周期全过程管理，主要包括起重机的分类性能、特点、用途，以及选型、运输、安装、使用、保养、修理、技术、故障、备件、组织及经济管理等，本书内容翔实、通俗易懂，具有较强的实用性。

本书可供各行业从事起重机及机械设备的设计、制造、管理、使用

## 书籍目录

### 第一章 绪论

#### 第一节 概述

#### 第二节 起重机管理的重要性、现状及发展

#### 第三节 起重机管理的对象、范围与任务

#### 第四节 起重机管理的分类

#### 第五节 起重机管理体系

#### 第六节 起重机工作特点与管理要求

### 第二章 起重机的类别、性能、特点及用途

#### 第一节 概述

#### 第二节 起重机的类别

#### 第三节 起重机结构特点及用途

#### 第四节 起重机技术性能参数

### 第三章 起重机的选型管理

#### 第一节 概述

#### 第二节

# 《现代起重机管理与实用技术》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)