

<<仓库设备机修>>

图书基本信息

书名：<<仓库设备机修>>

13位ISBN编号：9787801100054

10位ISBN编号：7801100050

出版时间：1995-09

出版时间：中国民航出版社

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>

## &lt;&lt;仓库设备机修&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 门、桥式起重机
  - 第一节 概述
  - 第二节 门、桥式起重机的构造和工作原理
  - 第三节 门、桥式起重机的维修
- 第二章 叉车
  - 第一节 叉车的分类、组成及工作情况
  - 第二节 叉车的工作装置
  - 第三节 动力装置            内燃机
  - 第四节 叉车底盘
  - 第五节 叉车的驾驶与作业
  - 第六节 叉车的维护与保养
- 第三章 制冷热力学基本知识
  - 第一节 温度和热量
  - 第二节 压力、压强
  - 第三节 绝对压力、压表、真空度
- 第四章 蒸发压缩式制冷系统的制冷原理和结构
  - 第一节 概述
  - 第二节 蒸气压缩式制冷系统的工作原理
- 第五章 空调器故障分析及维修技术
  - 第一节 空调器检修基本方法和步骤
  - 第二节 空调器制冷（制热）系统的检漏技术
  - 第三节 空调器制冷系统清洗技术
  - 第四节 空调器制冷系统抽真空技术
  - 第五节 空调器制冷系统冷冻润滑油和制冷剂充灌技术
  - 第六节 窗式空调器常见故障
  - 第七节 空调器制冷压缩机故障分析及检修技术
  - 第八节 空调器制冷系统各部件常见故障及检修方法
  - 第九节 窗式、热泵式空调器常见故障分析处理一览表
  - 第十节 竖型空调器的使用和保养
- 第六章 仓库除湿设备
  - 第一节 除湿机
- 第七章 航材封存设备
  - 第一节 概述
  - 第二节 真空泵
  - 第三节 干燥箱
  - 第四节 高频热合机

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>