

<<油库机修工>>

图书基本信息

书名：<<油库机修工>>

13位ISBN编号：9787801649256

10位ISBN编号：7801649257

出版时间：2006-1

出版时间：中国石化出版社

作者：樊宝德

页数：337

字数：290000

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>

## <<油库机修工>>

### 内容概要

本书介绍了机械修理的基础知识，讲述了油泵、阀门、油罐、油管、加油设备、通风安全设备和计量仪表的常见故障及排除方法，重点讲述了油库主要设备的修理方法。

全书重点突出了油库机械设备的拆卸、组装、修配的程序、技术方法和注意事项，具有非常明显的实践性、实用性。

是油库机修工的入门教材，是油库机修工上岗必读课本，该书同时也是有关院校教员和学生的参考书。

## &lt;&lt;油库机修工&gt;&gt;

## 书籍目录

引言第一章 机修基础知识 第一节 常用修理工具 一、起子 二、钳子 三、扳手 四、千斤顶 五、黄油枪 六、专用工具 七、手锯 八、錾子和手锤 九、锉刀 十、刮刀 十一、攻丝工具 十二、钳工工作场地设备 第二节 研磨工具和研磨剂 一、研磨工具 二、研磨剂 第三节 机修基本技能 一、锯割 二、錾削 三、锉削 四、研磨 第四节 修理工艺过程和方法 一、修理和保养的分类 二、修理的工艺过程 三、修理方法第二章 油泵的修理 第一节 离心油泵拆装 一、拆装准备及注意事项 二、拆装顺序和方法 三、离心泵拆装的技术要求 第二节 离心泵的维修 一、泵轴弯曲的矫正 二、泵轴轴瓦的修理 三、密封环的检修 四、叶轮的修理 五、平衡盘的修理 六、填料密封装置的修理 七、泵体的检修 八、离心油泵大修后的试车 九、自吸离心泵的检修 第三节 机械密封的检修 一、机械密封的拆装 二、机械密封的修理 第四节 滑动轴承的修配 一、整体式滑动轴承的装配 二、剖分式滑动轴承的装配 第五节 滚动轴承的修配 一、滚动轴承的游隙调整和预紧 二、滚动轴承的拆装 三、滚动轴承的修理 第六节 联轴器的拆装及维修 一、联轴器的安装与拆卸 .....第三章 阀门的修理第四章 油罐的修理第五章 输油管的修理第六章 加油设备的维修第七章 通风安全设备的维修第八章 计量仪表的维修参考文献

<<油库机修工>>

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>