

<<机械维护修理与安装>>

图书基本信息

书名：<<机械维护修理与安装>>

13位ISBN编号：9787502549923

10位ISBN编号：7502549927

出版时间：2008-8

出版时间：化学工业

作者：李士军

页数：203

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>

<<机械维护修理与安装>>

内容概要

《机械维护修理与安装》讲述了机械维护与修理基本知识，机械的润滑，机械的拆卸与装配，机械零件修复技术，机械设备的安装几方面内容。

<<机械维护修理与安装>>

书籍目录

绪论第一章 机械维护与修理的基本知识第一节 机械磨损第二节 机械故障第三节 机械故障发生的原因第四节 零件的检测第五节 机械故障诊断技术第六节 机械维护与修理制度第二章 机械的润滑第一节 润滑原理第二节 润滑材料第三节 稀油润滑第四节 干油（润滑脂）润滑系统第五节 典型零部件的润滑第三章 机械的拆卸与装配第一节 概述第二节 机械零件的拆卸第三节 零件的清洗第四节 零件的检验第五节 过盈配合的装配第六节 联轴节的装配第七节 滚动轴承的装配第八节 滑动轴承的装配第九节 齿轮的装配第十节 密封装置的装配第四章 机械零件修复技术第一节 金属扣合技术第二节 工件表面强化技术第三节 塑性变形修复技术第四节 电镀修复技术第五节 热喷涂修复技术第六节 焊接修复技术第七节 粘接修复技术第八节 零件修复技术的选择第五章 机械设备的安装第一节 机械安装前的准备工作第二节 基础的设计与施工第三节 机械的安装

<<机械维护修理与安装>>

编辑推荐

其他版本请见：《机械维护修理与安装》

<<机械维护修理与安装>>

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>