

<<机械维修实用指南>>

图书基本信息

书名：<<机械维修实用指南>>

13位ISBN编号：9787502586928

10位ISBN编号：750258692X

出版时间：2006-8

出版时间：化学工业出版社

作者：史密斯

页数：353

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>

<<机械维修实用指南>>

内容概要

本书介绍了机器设备预防性维护维修的基本要求，重点讲解了轴承、联轴器、齿轮和变速器、链传动、带传动、控制阀、液压系统、压缩机、泵、风机、鼓风机、流化装置、传送装置、除尘器、混合器和搅拌器、疏水器等零件与设备的选用和故障查寻，与维修相关的润滑、密封、测量、安装方面的要求以及维修焊接技术。

本书可供工厂企业制订机器设备维修制度参考，也可供机器设备维护维修技术、管理人员培训、参考使用。

本书适用读者机械工程师、设备维修技术工人和监管人员、企业设备管理人员。

<<机械维修实用指南>>

书籍目录

- 1 概述：为什么要进行最优维护维修？
- 2 预防性预测性维修的基本要求3 维修技能评估 4 安全5 转子平衡6 轴承7 链传动8 压缩机9 控制阀 10 传送装置 11 联轴器 12 除尘器13 风机、鼓风机和流化装置 14 齿轮和变速箱15 液压系统 16 润滑 17 机器安装18 混合器和搅拌器19 密封 20 精密测量21 泵 22 疏水器 23 带传动 24 维修焊接

<<机械维修实用指南>>

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>