

《锻压设备维修问答》

图书基本信息

书名：《锻压设备维修问答》

13位ISBN编号：9787111217817

10位ISBN编号：7111217810

出版时间：2007-9

出版社：机械工业出版社

作者：中国机械工程学会维修分会

页数：562

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

《锻压设备维修问答》

内容概要

本书是“机械设备维修问答丛书”中的一本，由中国机械工程学会设备与维修工程分会和机械工业出版社组织编写。

本书共11章。第1章介绍国内外锻压设备的现状与发展，第2章介绍了锻压设备维修必备的基础知识；第3章至第10章分别介绍了水压机的结构、使用与维修；热模锻压力机的结构、使用与维修，平锻机的结构、使用与维修、通用压力机的结构、使用与维修、剪板机的结构、使用与维修、空气锤的结构、使用与维修、蒸汽-空气锤的结构、使用与维修，液压模锻锤的结构、使用与维修；第11章介绍了锻压设备操作规程及技术规格。书后附有锻压设备的大修理通用技术条件、锻压机械通用技术条件、安全技术条件、精度检验通则等常用标准，可供使用参考。

本书取材广泛，从国内外有关技术标准、产品样本、技术杂志等书刊及锻压设备维修工作实践汇集而成，可供锻压设备管理、操作和维修人员及工程技术人员使用，也可供大专院校相关专业师生参考。

《锻压设备维修问答》

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