

图书基本信息

书名：<<机电设备安全操作及保养规程汇编>>

13位ISBN编号：9787111177371

10位ISBN编号：7111177371

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：应去非

页数：297

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>

内容概要

《机电设备安全操作及保养规程汇编》是一本实用性很强的工具书，它以详实的内容及大量的插图，向广大读者介绍了一般企业常用的机电设备的安全操作规程及维护保养知识，具有较强的指导性和可操作性。

本书内容分为7章、18小类、148种设备，分别介绍了金属切削、锻压成形、铸造、木工、起重、动力设备及其他一些设备的安全操作维护规程。

在书后的附录中向读者深入浅出地介绍了有关设备管理方面的一些基本常识。

各类设备的完好标准、维护工作检查标准等内容。

在叙述每种设备的操作规程之前，对该种设备的性能、用途等作了简单介绍，并尽可能地配备了插图，使读者首先能对该设备有一个清晰的印象和大致的了解。

本书的特点是语言通俗，简明扼要，内容详实，图文并茂，与过去的有关资料相比增加了很多内容，尤其是维护保养方面的内容、一些数控设备及其动力设备的安全操作规程。

由于篇幅所限，本书只限于介绍设备的操作维护保养方面的内容，而没有涉及到设备修理方面的内容，请读者详解。

本书介绍的设备安全操作维护规程具有普遍的针对性和适用性，可供广大企业公司的总经理、设备管理人员以及设备操作人员参考和借鉴。

书籍目录

前言 第一章 金属切削机床 第一节 车床类 第二节 钻床类 第三节 镗床类 第四
节 磨床类 第五节 铣床类 第六节 插床、拉床、刨床类 第七节 齿轮加工机床类 第八节
切断及金属加工机床类 第九节 螺纹加工机床类 第二章 锻压成形设备 一 数控冲模回转头
压力机 二 弯管机 三 数控弯管机 四 双头自动弯管机 五 空气锤 六 模锻锤 七 蒸
汽锤 八 单柱校正压装液压机 九 切边压力机 十 电液模锻锤 十一 四柱液压机 十二
摩擦压力机 十三 板料折弯机 十四 液压剪板机 十五 剪板机 十六 冲压机床 十七 大
型压力机 十八 锻造操作机 第三章 铸造设备 第四章 木工设备 第五章 超重输
送设备 第六章 动力设备 第七章 其他类设备 附录 参考文献

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>