

<<机械安全标准汇编（上）>>

图书基本信息

书名：<<机械安全标准汇编（上）>>

13位ISBN编号：9787506645997

10位ISBN编号：7506645998

出版时间：2007-1

出版时间：中国标准

作者：中国机械安全标准化技术委员会

页数：1165

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>

<<机械安全标准汇编（上）>>

内容概要

本套汇编分上、中、下三册出版，内容包括：安全设计基础、安全方法与评价、人类工效学、安全防护、安全标志和符号、噪声及环境、控制系统、金切机床、铸锻机械、木工机械、农林机械、矿用设备、起重及输送设备、通用设备和其他设备等15项内容。

共收录截至2007年5月底发布的国家标准150个，机械行业标准94个。

本汇编收集的国家标准属性已在目录上标明（GB或GB/T），年号统一用四位数字表示。

鉴于部分国家标准是在国家标准清理整顿前出版的，现尚未修订，故正文部分仍保留原样；读者在使用这些国家标准时，其属性以在本目录上标明的为准（标准正文“引用标准”中标准的属性请读者注意查对）。

机械行业标准的属性与年号类同。

<<机械安全标准汇编(上)>>

书籍目录

一、安全设计基础 GB/T 15706.1 - 2007 机械安全 基本概念与设计通则 第1部分：基本术语和方法
GB/T 15706.2 - 2007 机械安全基本概念与设计通则 第2部分：技术原则 GB/16754 - 1997 机械安全 急停设计原则 GB/19891 - 2005 机械安全机械设计的卫生要求 二、安全方法与评价 GB/T 6441 - 1986企业职工伤亡事故分类 GB/T 13861]992 生产过程危险和有害因素分类与代码 GB/T 16755 - 1997机械安全安全标准的起草与表述规则 GB/T 16856 -]997机械安全风险评价的原则 GB/T 20850 - 2007 机械安全 机械安全标准的理解和使用指南三、人类工效学 GB/1251.1 - 1989 工作场所的险情信号 险情听觉信号 GB/T 1251.2 - 2006 人类工效学 险情视觉信号 一般要求、设计和检验 GB/1251.3 - 1996 人类工效学 险情和非险情 声光信号体系 GB/3869 - 1997体力劳动强度分级 GB/T 12454 - 1990视觉环境评价方法 GB/T 12985 - 1991 在产品设计中应用人体尺寸百分位数的通则 GB/T 13379 - 1992 视觉工效学原则 室内工作系统照明 GB/T 13547 - 1992工作空间人体尺寸 GB/T 14774 - 1993 工作座椅一般人类工效学要求 GB/T 14775 - 1993 操纵器一般人类工效学要求 GB/T 14776 - 1993人类工效学工作岗位尺寸设计原则及其数值 GB/T 14777 - 1993几何定向及运动方向 GB/T 15241 - 1994人类工效学 与心理负荷相关的术语 GB/T 15241.2 - 1999 与心理负荷相关的工效学原则 第2部分：设计原则 GB/T 16251 - 1996工作系统设计的人类工效学原则四、安全防护五、安全标志和符号六、噪声及环境七、控制系统

<<机械安全标准汇编(上)>>

编辑推荐

《机械安全标准汇编(上)(第2版)》由中国标准出版社出版。

<<机械安全标准汇编（上）>>

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>