## <<中国机械工业标准汇编>>

### 图书基本信息

书名:<<中国机械工业标准汇编>>

13位ISBN编号:9787506636612

10位ISBN编号:7506636611

出版时间:2005-3

出版时间:中国标准出版社

作者:全国机器轴与附件标准化技术委员会,中国标准出版社

页数:660

字数:1260000

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

### <<中国机械工业标准汇编>>

#### 内容概要

《中国机械工业标准汇编》系列丛书自出版以来在行业内受到认可和好评,对机械工业技术的发展和标准的宣传贯彻起到了积极的促进作用。

现出版的《中国机械工业标准汇编 花键与键联结卷(第二版)》,除保留了第一版有效的标准外, 又增收了1998年至2004年11月底以前批准发布的花键与键联结国家标准14项,行业标准1项,同时取消 了被替代的标准。

本卷中的国家标准和行业标准的属性已在目录上标明(GB或GB/T和JB或JB/T),年号用四位数字表示。

鉴于其中的部分标是在清理整顿前出版的,现尚未修订,故标准的正文仍保留原样;读者在使用这些标准时,其属性以目录上标明的为准(标准正文的"引用标准"中标准的属性请读者注意查对)。

本卷由中国标准出版社第三编辑室与全国机器轴与附件标准化技术委员会共同选编,收集了截止 到2004年11月底以前批准发布的全部现行花键与键联结国家标准和行业标准共32项。

### <<中国机械工业标准汇编>>

#### 书籍目录

一、键联结 GB/T 1095—2003 平键 键槽的剖面尺寸 GB/T 1096—2003 普通型 平键 GB/T 1097 —2003 导向型 平键 GB/T 1098—2003 半圆键 键槽的剖面尺寸 GB/T 1099.1—2003 普通型 半圆键 GB/T 1563 2003 楔键 键槽的剖面尺寸儿 GB/T 1564—2003 普通型 楔键 GB/T 1565—2003 钩头型 楔键 GB/T 1566 2003 薄型平键 键槽的剖面尺寸 GB/T 1567—2003 薄型 平键 GB/T 1568 1997 键 技术条件 GB/T 1569—1990 圆柱形轴伸 GB/T 1570—1990 圆锥形轴伸 GB/T 1974—2003 切向键 GB/T 12217—1990 机器 轴高 GB/T 16922—1997 薄型楔键及其键槽 JB/T 7930—1995 键 及其键槽 用型钢原(GB/T 11O1——1979)二、花键 GB/T 1144—2001 矩形花键尺寸、公差和检验 GB/T 3478.1—1995 圆柱直齿渐开线花键 模数 基本齿廓 公差 GB/T 3478.2—1995 圆柱直齿渐开线花键 30 。压力角 尺寸表 GB/T 3478.3—1995 圆柱直齿渐开线花键 37.5°压力角 尺寸表 GB/T 3478.4—1995 圆柱直齿渐开线花键 45°压力角尺寸表 GB/T 3478.5—1995 圆柱直齿渐开线花键 检验方法 GB/T 3478.6—1995 圆柱直齿渐开线花键 30°压力角 M值和W值 GB/T 3478.7—1995 圆柱直齿渐开线花键 37.5°压力角 M值和w值 GB/T 3478.8—1995 圆柱直齿渐开线花键 45°压力角 M值和W值 GB/T 3478.9—1995 圆柱直齿渐开线花键 量棒 GB/T 10081—1988 矩形内花键 长度系列 GB/T 15758 —1995 花键基本术语 GB/T 17855—1999 花键承载能力计算方法 GB/T 18842—2002 圆锥直齿渐开线花 键 JB/T 9146—1999 矩形花键 加工余量及公差

## <<中国机械工业标准汇编>>

### 编辑推荐

《中国机械工业标准汇编(花键与键联结卷)》由中国标准出版社第三编辑室与全国机器轴与附件标准化技术委员会共同选编,收集了截止到2004年11月底以前批准发布的全部现行花键与键联结国家标准和行业标准共32项。

# <<中国机械工业标准汇编>>

### 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