

<<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：9787506644266

10位ISBN编号：7506644266

出版时间：2007-12

出版时间：中国标准

作者：本社

页数：383

字数：722000

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

本书收录了截至2006年10月批准发布的现行表面结构的国家标准和机械行业标准40项，主要内容为表示法、定义及参数、评定方法和测量仪器、非金属表面粗糙度。

《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表面结构卷（第二版）》，除保留了第一版有效的标准外，又增收了2002年6月至2006年12月底以前批准发布的表面结构国家标准和机械行业标准10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。

鉴于其中的部分标准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产品尺寸和几何技术规范标准化技术委员会共同选编，收集了截止到2006年12月底以前批准发布的现行有效的表面结构国家标准和行业标准40项。

愿第二版的出版对标准的宣传贯彻起到更加积极的推动作用。

## 书籍目录

一、表示法、术语定义及参数 GB/T 131—2006 产品几何技术规范 (GPs) 技术产品文件中表面结构的表示法 GB/T 1031—1995 表面粗糙度参数及其数值 GB/T 3505—2000 产品几何技术规范 表面结构 轮廓法 表面结构的术语、定义及参数 GB/T 7220—2004 产品几何量技术规范 (GPS) 表面结构 轮廓法 表面粗糙度 术语 参数测量 GB/T 15757—2002 产品几何量技术规范 (GPs) 表面缺陷术语、定义及参数 GB/T 16747—1997 表面波纹度词汇 GB/T 18618—2002 产品几何量技术规范 (GPs) 表面结构 轮廓法 图形参数 GB/T 9924—1999 磨削表面波纹度二、非金属表面粗糙度 GB/T 26794—1994 纸和纸板粗糙度的测定法 (本特生粗糙度法) GB/T 12472—2003 产品几何量技术规范 (GPS) 表面结构 轮廓法 木制件表面粗糙度参数及其数值 GB/T 12767—1991 粉末冶金制品表面粗糙度参数及其数值 GB/T 13841—1992 电子陶瓷件表面粗糙度 GB/T 14234—1993 塑料件表面粗糙度 GB/T 14495—1993 木制件表面粗糙度 比较样块三、评定方法和测量仪器 GB/T 1219—2000 几何量技术规范 长度测量器具: 指示表 设计及计量技术要求 GB/T 6060.1—1997 表面粗糙度比较样块铸造表面 GB/T 6060.2—2006 表面粗糙度比较样块磨、车、镗、铣、插及刨加工表面 GB/T 6060.3—1986 表面粗糙度比较样块电火花加工表面 GB/T 6060.4—1988 表面粗糙度比较样块抛光加工表面 GB/T 6060.5—1988 表面粗糙度比较样块抛 (喷) 丸、喷砂加工表面 GB/T 6062—2002 产品几何量技术规范 (GPs) 表面结构 轮廓法 接触 (触针) 式仪器的标称特性 GB/T 6093—2001 几何量技术规范 (GPS) 长度标准量块 GB/T 10610—1998 产品几何技术规范表面结构 轮廓法 评定表面结构的规则和方法 GB/T 15056—1994 铸造表面粗糙度评定方法 GB/T 18777—2002 产品几何量技术规范 (GPs) 表面结构 轮廓法 相位修正滤波器的计量特性 GB/T 18778.1—2002 产品几何量技术规范 (GPs) 表面结构 轮廓法 具有复合加工特征的表面第1部分: 滤波和一般测量条件 GB/T 18778.2—2003 产品几何量技术规范 (GPS) 表面结构 轮廓法 具有复合加工特征的表面第2部分: 用线性化的支承率曲线表征高度特性 GB/T 18778.3—2006 产品几何技术规范 (GPs) 表面结构 轮廓法 具有复合加工特征的表面第3部分: 用概率支承率曲线表征高度特性 GB/T 19067.1—2003 产品几何量技术规范 (GPS) 表面结构 轮廓法 测量标准第1部分: 实物测量标准 GB/T 19067.2—2004 产品几何量技术规范 (GPS) 表面结构 轮廓法 测量标准第2部分: 软件测量标准 GB/T 19600—2004 产品几何量技术规范 (GPS) 表面结构 轮廓法 接触 (触针) 式仪器的校准 GB/T 17163—1997 几何量测量器具术语基本术语 GB/T 17164—1997 几何量测量器具术语产品术语 GB/T 7976—1999 轮廓法测量表面粗糙度的仪器术语 GB/T 8372—1996 几何量测量仪器型号编制方法四、其他 GB/T 145—2001 中心孔 GB/T 321—2005 优先数和优先数系 GB/T 19763—2005 优先数和优先数系的应用指南 GB/T 19764—2005 优先数和优先数化整值系列的选用指南 GB/T 19765—2005 产品几何量技术规范 (GPS) 产品几何量技术规范和检验的标准参考温度

## <<中国机械工业标准汇编>>

### 编辑推荐

《中国机械工业标准汇编:表面结构卷(第2版)》由中国标准出版社第三编辑室与全国产品尺寸和几何技术规范标准化技术委员会共同选编,收集了截止到2006年12月底以前批准发布的现行有效的表面结构国家标准和行业标准40项。

愿第二版的出版对标准的宣传贯彻起到更加积极的推动作用。

<<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>