

图书基本信息

书名：<<产品几何技术规范标准汇编 几何公差卷>>

13位ISBN编号：9787506657877

10位ISBN编号：7506657872

出版时间：2010-5

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版第三编辑室 编

页数：708

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

企业在生产经营活动中推广和应用标准化技术,认真贯彻实施标准,对缩短产品开发周期、控制产品质量、降低产品生产成本至关重要,对增强企业的市场竞争能力和发展规模经济都将产生重要影响。

产品几何技术规范(简称GPS)是一套关于产品几何参数的完整技术标准体系,包括尺寸公差、几何(形状、方向、位置)公差以及表面结构等方面的标准。

GPS标准体系不仅是为了达到产品功能要求所必须遵守的技术依据和产品信息传递与交换的基础标准,而且是进行产品合格评定和技术交流的重要工具,也是签订生产合约、承诺质量保证的重要基础。

为推进产品几何技术规范(GPS)标准的实施,满足广大读者对标准文本的需求,我社对GPS最新标准文本按类别进行了系统汇编,组织出版了本标准汇编,《尺寸公差卷》是其中的一卷。

本卷收集了截至2009年底批准发布的现行国家标准和行业标准49个。

主要内容为尺寸公差与配合、圆锥角度公差与配合、测量设备、尺寸圆锥检测。

鉴于本书所收录标准的发布年代不尽相同,本卷对标准中所涉及到的有关量和单位的表示方法未做改动。

本卷收集的国家标准的属性已在目录上标明(GB或GB/T),年号用四位数字表示。

由于其中部分国家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,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)。

书籍目录

几何公差几何公差检测GPS综合

章节摘录

插图：

编辑推荐

《产品几何技术规范标准汇编(几何公差卷)》是由中国标准出版社出版的。

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>