

<<机械制图手册>>

图书基本信息

书名：<<机械制图手册>>

13位ISBN编号：9787111234098

10位ISBN编号：711123409X

出版时间：2008-3

出版时间：机械工业

作者：叶玉驹//焦永和//张彤

页数：652

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>

<<机械制图手册>>

内容概要

本书全面阐述了技术制图和机械制图最新的有关标准及其应用,综合了零件的标准要素、常用标准件和标准部件,以及极限与配合、形状与位置公差和表面粗糙度等项主要基础标准,并介绍了ISO和国外几个主要工业国家的机械制图标准,可供阅读国外机械图样时参考。

本书内容以机械图为主,除正投影图外,对轴测图和各种简图也作了较全面的介绍。

对厂房建筑图及有关标准作了简要叙述。

此外还介绍了有关图样管理方面的知识。

在作图方法上,包括理论画法、规定画法和简化画法。

针对新的形势,本版还加入了CAD制图和CAD文件管理方面的内容。

本书是在2002年第3版的基础上进行修订的。

修订中力求全部采用最新颁布的国家标准。

本书可供从事机械设计、制造和标准化工作的工程技术人员,绘、描图人员和工人学习使用;也可用作高、中等工科院校师生的参考书。

书籍目录

第4版前言第3版前言第2版前言第1版前言第一章 技术制图与机械制图国家标准基本规定第二章 图样画法第三章 尺寸注法第五章 表面粗糙度第六章 极限与配合第七章 形状和位置公差第八章 装配图及常见装配结构第九章 螺纹及螺纹紧固件第十章 键、花键、销、挡圈、弹簧第十一章 传动轮第十二章 轴承第十三章 焊缝的标注第十四章 几何作图第十五章 空间曲线与曲面第十六章 交线、过渡线第十七章 展开图画法第十八章 零件上倾斜表面和倾斜零件的画法第十九章 轴测投影图第二十章 简图图形符号第二十一章 厂房建筑图及工艺设备平面布置图第二十二章 机械制图国外标准简介第二十三章 机械设计图样管理第二十四章 CAD制图第二十五章 CAD文件管理附录参考文献

<<机械制图手册>>

编辑推荐

《机械制图手册(第4版)》可供从事机械设计、制造和标准化工作的工程技术人员，绘、描图人员和工人学习使用；也可用作高、中等工科院校师生的参考书。

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>