

<<机械设计手册>>

图书基本信息

书名：<<机械设计手册>>

13位ISBN编号：9787122029751

10位ISBN编号：7122029751

出版时间：2010-10

作者：成大先 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>

## &lt;&lt;机械设计手册&gt;&gt;

## 内容概要

《机械设计手册:电子版》电子版是运行于计算机上的全新的机械设计资料浏览、查询软件系统,是将纸质版《机械设计手册》(第五版)的内容以电子书的形式展现,具有体积小、重量轻、方便用户随身携带及随时查阅的特点。

《机械设计手册》电子版由北京英科宇科技开发中心进行软件开发,开发过程中采用了先进的数字存储及检索技术,提供了多种查询方法,可使用户在进行机械产品设计工作时,更加方便、快捷、准确地选用有关标准、数据、图表等最新设计资料。

《机械设计手册》第五版共5卷,涵盖了机械常规设计的所有内容。

《机械设计手册》第五版是在总结前四版的成功经验,考虑广大读者的使用习惯及对《机械设计手册》提出新要求的基础上进行编写的。

《机械设计手册》保持了前四版的风格、特色和品位突出实用性,从机械设计人员的角度考虑,合理安排内容取舍和编排体系:强调准确性,数据、资料主要来自标准、规范和其他权威资料,设计方法、公式、参数选用经过长期实践检验,设计举例来自工程实践:反映先进性,增加了许多适合我国国情、具有广阔应用前景的新材料、新方法、新技术、新工艺,采用了最新的标准、规范,广泛收集了具有先进水平并实现标准化的新产品:突出了实用、便查的特点。

《机械设计手册》可作为机械设计人员和有关工程技术人员的工具书,也可供高等院校有关专业师生参考使用。

如遇到无口令不能查看光盘内容问题,读者请与化学工业出版社客服人员联系,索取用户口令。

<<机械设计手册>>

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>