

<<互换性与技术测量>>

图书基本信息

书名：<<互换性与技术测量>>

13位ISBN编号：9787512404564

10位ISBN编号：7512404565

出版时间：2011-7

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>

<<互换性与技术测量>>

内容概要

《互换性与技术测量》系统而精炼地阐述互换性与技术测量的基本知识。

全书内容包括绪论，孔、轴的极限与配合，几何量基础，几何公差与检测，表面粗糙度与检测，光滑工件尺寸的检测，常用结合件的互换性，圆柱齿轮传动的公差与轮检测以及尺寸链共9章。

各章后有复习思考题和作业。

全书采用最新标准，侧重讲清概念和标准的应用，并对重要概念的发展历史进行介绍，以利于读者更好把握和理解。

另外，结合实例分析重点难点问题。

同时《互换性与技术测量》注意突出应用型特色，并兼顾适合科技发展的趋势。

《互换性与技术测量》可作为高等院校机械类和近机类各专业互换性与技术测量课程的教材，也可供机械制造工程技术人员参考。

<<互换性与技术测量>>

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>