

<<几何量公差与检测 (平装)>>

图书基本信息

书名：<<几何量公差与检测 (平装)>>

13位ISBN编号：9787532357673

10位ISBN编号：7532357678

出版时间：2003年10月

出版单位：上海科学技术出版社

作者：甘永立

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>

<<几何量公差与检测 (平装)>>

内容概要

《几何量公差与检测》课程即《互换性与测量技术基础》课程。

本书第五版仍遵循“打好基础、精选内容、逐步更新、利于教学”的教材编写原则，采用我国新的公差标准，进一步修改了和更新了第四版的内容，力求按教学规律阐述本门学科的基本知识，便于自学。

本书共分绪论，几何量测量基础，孔、轴公差与配合，形状和位置公差与检测，表面粗糙度及其检测，滚动轴承的公差与配合，孔与轴的检测，圆锥公差与检测，圆柱螺纹公差与检测，圆柱齿轮公差与检测，键和花键的公差与检测，尺寸链等12章。

本书概念阐述清楚，内容安排紧凑，难点分析细腻，重点加强应用，以圆柱齿轮减速器主要零件各项公差的确定贯穿全书始终。

各章均酌量配置了习题和讲课、解题所需的公差表格，以配合教学的需要。

本书供高等院校机械类各专业师生在教学中使用，也可作为继续教育院校机械类各专业的教材，以及供从事机械设计、机械制造、标准化、计量测试等工作的工程技术人员参考。

<<几何量公差与检测 (平装)>>

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>