

图书基本信息

书名：<<普通高等教育“十二五”规划教材 互换性与测量技术学习指南及习题指导>>

13位ISBN编号：9787512324916

10位ISBN编号：751232491X

出版时间：2011-12

出版时间：中国电力出版社

作者：齐新丹 编

页数：127

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

本书为普通高等教育“十二五”规划教材。

本书为由齐新丹主编的《普通高等教育“十二五”规划教材互换性与测量技术(第二版)》的配套指导书。

包括学习指南与练习提高两部分,两部分内容均与主教材章节安排相对应,分12章,包括概述、测量技术基础、尺寸公差与检测、几何公差与检测、表面粗糙度与检测、滚动轴承的公差与检测、键结合的公差与检测、圆锥结合的公差与检测、普通螺纹连接的公差与检测、圆柱齿轮传动公差与检测、尺寸链、产品几何技术规范(GPS)。

本书可作为高等工科院校机械类相关专业的互换性与测量技术课程的配套指导书,也可供其他相关专业的师生和工程技术人员参考使用。

书籍目录

前言

第一部分 学习指南

- 第1章 概述
- 第2章 测量技术基础
- 第3章 尺寸公差与检测
- 第4章 几何公差与检测
- 第5章 表面粗糙度与检测
- 第6章 滚动轴承的公差与检测
- 第7章 键结合的公差与检测
- 第8章 圆锥结合的公差与检测
- 第9章 普通螺纹连接的公差与检测
- 第10章 圆柱齿轮传动公差与检测
- 第11章 尺寸链
- 第12章 产品几何技术规范(GPS)

第二部分 练习提高

- 第1章 概述
- 第2章 测量技术基础
- 第3章 尺寸公差与检测
- 第4章 几何公差与检测
- 第5章 表面粗糙度与检测
- 第6章 滚动轴承的公差与检测
- 第7章 键结合的公差与检测
- 第8章 圆锥结合的公差与检测
- 第9章 普通螺纹连接的公差与检测
- 第10章 圆柱齿轮传动公差与检测
- 第11章 尺寸链

参考答案

参考文献

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>