

<<机械制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图习题集>>

13位ISBN编号：9787302128403

10位ISBN编号：7302128405

出版时间：2006-7

出版时间：清华大学出版社

作者：许纪旻

页数：73

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>

<<机械制图习题集>>

内容概要

《机械制图习题集（机类、近机类）》与陆润民、许纪旻主编的《机械制图（机类 近机类）》（清华大学出版社2006年出版）教材配套使用。

所选习题是清华大学工程图学及计算机辅助设计教研室广大教学经验的总结，本着精讲精练的原则，尽量避免内容相同的题目出现，同时还选编了一些有一定思考深度的题目，以利于加强学生空间思维能力的培养。

《机械制图习题集（机类、近机类）》包括点、直线和平面的投影，几何元素间的相对位置，简单立体的投影，立体的截切，立体与立体相交，结合体，轴测图，机件的图样画法，尺寸标注，公差与配合，形状与位置公差，零件图，连接件和常用件，装配图等内容。

《机械制图习题集（机类、近机类）》适合作为高等院校机类、近机类各专业机械制图的教材，也适合工程技术人员等自学使用。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

1 点的投影2 直线的投影3 平面的投影4 几何元素间的相对位置5 简单立体的投影6 立体的截切7 立体与立体相交8 组合体9 轴测图10 机件的图样画法11 尺寸标注12 公差与配合13 形状与位置公差14 零件图15 连接件和常用件16 装配图参考文献

<<机械制图习题集>>

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>