

<<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：9787564010713

10位ISBN编号：7564010711

出版时间：2007-7

出版时间：北京理工大学出版社

作者：吕思科

页数：151

字数：192000

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

根据教育部制定的《高职高专教育课程基本要求》，本着“着重职业技术技能训练，基础理论以够用为度”的原则编写本套教材。

在编写过程中，以“少而精”“理论与实践相结合”为指导思想，尽可能利用现代化手段把二维、三维图形制作得更加精美，更加与生产实际中的零部件接近。

本书是配合吕思科、罗素华主编的《机械制图（机械类）》教材使用的习题集。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

第一章 制图的基本知识第二章 正投影基础第三章 轴测图第四章 立体的表面交线第五章 组合体第六章 机件的常用表达方法第七章 标准件和常用件第八章 零件图第九章 装配图第十章 表面展开图第十一章 焊接图第十二章 第三角投影法

<<机械制图习题集>>

章节摘录

插图

<<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>