

<<现代机械制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<现代机械制图习题集>>

13位ISBN编号：9787111198529

10位ISBN编号：7111198522

出版时间：2006-9

出版时间：机械工业

作者：谢军

页数：83

字数：270000

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>

<<现代机械制图习题集>>

内容概要

本习题集与同步出版的《现代机械制图》教材配套使用，内容包括机械制图的基本知识、三维建模、工程图的投影基础、组合体的投影图、图样的基本表示方法、零件建模、零件图、标准件与常用件、装配体建模与装配图。

本习题集在注重制图课程传统知识训练的同时，设计了若干培养学生三维设计能力的习题，同时配有大量的基本立体轴测图、组合体轴测图、零件轴测图及装配体轴测剖视图等。

全部轴测图及轴测剖视图均由SolidWorks软件自动生成。

本书可作为高等工科院校机械类及近机类“机械制图”课程教材，也可供有关工程技术人员参考。

。

<<现代机械制图习题集>>

书籍目录

前言第1章 机械制图的基本知识第2章 三维建模 第3章 工程图的投影基础第4章 组合体的投影图第5章 图样的基本表示方法第6章 零件建模第7章 零件图第8章 标准件与常用件第9章 装配体建模与装配图参考文献

<<现代机械制图习题集>>

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>