

<<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：9787312029042

10位ISBN编号：7312029043

出版时间：2011-8

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：胡红专 等编

页数：247

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

本习题集配套于由中国科学技术大学胡红专、俞巧云、王建平、李晓峰编著的《机械制图》第4版教材，适用于高等院校非机类、近机类6~100学时各专业，也可供大中专、成教等其他类型的学校使用。

本习题集在2006年第3版的基础上，根据配套教材的修订内容，结合学生的学习特点，在保留原习题集特点的基础上，对有关内容作了适当的增删：

- 1、采用了到目前为止颁布的最新国家标准
- 2、各章节习题的安排上做到由浅入深，循序渐进。

既注意到基本内容的训练，能使学生巩固基本概念以及基本作图方法；又有一定数量及一定难度的习题，以供不同程度和不同学时的教学选用。

3、各种类型的习题均有一定数量的立体图，可帮助学生逐步培养空间概念，建立空间几何模型。
对开发学生学习积极性起着循序渐进的引导作用。

- 4、习题集中还编有第三角画法的练习题，以供教学选用。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

前言

第1章 点、直线、平面的投影

第2章 基本形体及组合体视图

第3章 机械制图的基本知识与技能

第4章 组合体

第5章 轴测图

第6章 机件常用的表达方法

第7章 图样的特殊表示法

第8章 零件图

第9章 装配图

第10章 表面展开及焊接图

第11章 第三角投影法与国外图样简介

第12章 计算机绘图

<<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>