# <<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,适同于高等院校非机类、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