

《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：9787040146660

10位ISBN编号：7040146665

出版时间：2004-6

出版社：

作者：刘力

页数：70

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《机械制图习题集》

前言

本书是普通高等教育“十五”国家级规划教材（高职高专教育），是在第一版基础上修订而成的，与同时修订出版的刘力主编《机械制图》（第二版）教材配套使用。本次修订工作广泛吸取了近年来的教学经验、兄弟院校对教材第一版的使用意见以及部分专家对本教材的修订意见，在全面贯彻最新国家标准的基础上进行的。本次修订保持了第一版的编写格局，主要在以下几方面进行了修订：1.第3章增加了在立体上判断直线、平面位置的练习，第4章增加了部分习题；2.第5、7章习题删减了部分难题、怪题，对于图形位置不当、图形偏小的图作了调整；3.贯彻最新国家标准。本书由刘力主编，王冰副主编。参加本次修订工作的仍为第一版的全体编写人员，即肖华星（第1章）、刘力（第2章、第6章）、戎斌辉（第3章）、谢阳（第4章）、叶煜松（第5章）、杨涤（第7章）、王冰（第8章、第9章、第10章）。全书由刘力统稿。本书由国家标准《机械制图》的主要起草人——江苏技术师范学院王槐德教授审阅，王教授对本书提出了许多宝贵的意见和建议，特别是在贯彻国标方面给予了具体的指导，对提高教材质量起到了很大的作用，作者在此致以衷心的感谢。限于我们的水平和能力，书中仍难免有缺点和错误，恳请使用本书的师生以及其他读者批评指正。

《机械制图习题集》

内容概要

《机械制图习题集(第2版)》是普通高等教育“十五”国家级规划教材(高职高专教育),是在第一版的基础上订而成的,与刘力主编《机械制图》(第二版)配套使用。《机械制图习题集(第2版)》内容的编排顺序与配套教材一致,主要内容有:制图的基本知识与技能,AutoCAD基础,点、直线、平面的投影,立体的投影,组合体,轴测投影图及三维实体造型,机件的基本表示法,常用机件及结构要素的特殊表示法,零件图,装配图。习题类型有补图、补线、填宅、改错、作图等。各部分习题都有一定量的题目供选择。《机械制图习题集(第2版)》可作为高职高专、成人高校机类及近机类专业的教材,也可供工程技术人员参考。

《机械制图习题集》

书籍目录

第1章 制图的基本知识与技能第2章 AutoCAD基础第3章 点、直线、平面的投影第4章 立体的投影第5章 组合体第6章 轴侧投影图及三维实体造型第7章 机件的基本表示法第8章 常用机件及结构要素的特殊表示法第9章 零件图第10章 装配图

《机械制图习题集》

章节摘录

版权页:插图:

《机械制图习题集》

编辑推荐

《普通高等教育"十五"国家级规划教材(高职高专教育):机械制图习题集(第2版)》是由高等教育出版社出版的。

《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：www.tushu000.com