

<<机械制图测绘及学习与训练指导>>

图书基本信息

书名：<<机械制图测绘及学习与训练指导>>

13位ISBN编号：9787040125450

10位ISBN编号：7040125455

出版时间：2003-8

出版时间：高等教育出版社

作者：王冰

页数：223

字数：350000

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>

前言

本书是与刘力主编《机械制图》（高等教育出版社出版）相配合，作为机械制图学习（含测绘实训）的指导教材。

按照工程制图课程教学基本要求（机类）、课程任务以及要求“理解”和“掌握”的不同层次，本书采用由浅入深，逐步深入的研究方法，培养学生的绘图能力、看图能力和空间想像能力。

本书在章节划分上和主教材相互对应，每章一般分为内容概要、知识要点、学习指导和练习四部分。

知识要点部分简要归纳了教材中的基本知识点，学习指导部分用综合举例的方法讲述了该章中的难点，练习部分有助于巩固和检验读者所掌握的基本方法和基本技能。

本书在内容上和主教材相互补充，在内容安排上有一些调整，如在介绍三视图的形成及画法时就引入了形体分析法的概念和应用；将点、直线、平面的投影及相对位置和立体的投影结合在一起，采用了由立体到点、线、面，再到立体的研究方法；根据测绘实训的需要，将零、部件测绘和几何精度设计结合在一起，主要应用查表和类比的方法确定几何精度，非常实用有效。

本书配有多媒体助学光盘，通过三维动画、电子挂图，解释机械制图课程学习中的难点可显著提高学习效果。

北京理工大学董国耀教授对书稿进行了细致的审阅，并提出了许多宝贵的意见，在此表示衷心的感谢。

由于编者水平所限，书中的缺点和错误在所难免，敬请读者批评指正。

<<机械制图测绘及学习与训练指导>>

内容概要

本书是普通高等教育“十五”国家级规划教材，是与刘力主编的《机械制图》、《机械制图习题集》(高等教育出版社出版)配套使用的教学用书。

主要内容有：《机械制图》各章的内容概要、知识要点、学习指导和练习等。

全书采用了最新颁布的《技术制图》和《机械制图》等国家标准。

本书配有多媒体助学光盘。

本书可作为高职高专机械类专业机械制图课程的教学参考用书，也可供相近专业的师生及有关工程技术人员参考。

书籍目录

第一章 制图基本知识第二章 点、直线、平面的投影第三章 基本立体的投影第四章 组合体第五章 机件表达方法第六章 标准件和常用件第七章 零件测绘第八章 部件测绘综合测试附录主要参考书目

<<机械制图测绘及学习与训练指导>>

编辑推荐

《普通高等教育“十五”国家级规划教材：机械制图测绘及学习与训练指导（附光盘）》是关于介绍“机械制图测绘及学习与训练指导”的教学用书，具体包括了：制图基本知识、基本立体的投影、组合体、机件表达方法、标准件和常用件、零件测绘等方面的内容。

《普通高等教育“十五”国家级规划教材：机械制图测绘及学习与训练指导（附光盘）》适合高职高专机械类专业的师生及有关工程技术人员参考、阅读。

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>