

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图与计算机绘图习题集>>

13位ISBN编号：9787508335476

10位ISBN编号：7508335473

出版时间：2005-9

出版时间：中国电力出版社

作者：王爱民

页数：62

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>

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

内容概要

本习题集与《机械制图与计算机绘图》配套使用，是作者在总结多年教学实践和教改经验的基础上编写而成的。

它紧密配合教材内容，在满足教学基本要求的前提下，正确处理好了与本科、中职教材的分工。

本习题集在内容的编排方面，力求符合学生的认识规律，由易到难，由浅入深，前后衔接，逐步提高。

在选题上着重于基本要求，难易相间、梯度适中，使学生通过习题和作业既巩固所学知识又提高分析和解决问题的能力。

本习题集按50~120学时编写。

适用于高职高专院校非机械类专业的制图教学，也可供成人教育非机械类专业使用或参考。

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

书籍目录

序前言1. 制图的基本知识和技能2. 正投影法和三面视图3. 点、直线和平面的投影 4. 基本体5. 立体表面的交线6. 轴测图7. 组合体8. 机件常用的表达方法9. 标准件和常用件10. 零件图11. 装配图12. AutoCAD 200213. AXA三维实体设计简介

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>