## <<现代工程制图习题集>>

#### 图书基本信息

书名:<<现代工程制图习题集>>

13位ISBN编号: 9787564031930

10位ISBN编号:756403193X

出版时间:2010-7

出版时间:北京理工大学出版社

作者:张兰英,盛尚雄,陈卫华著

页数:102

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

### <<现代工程制图习题集>>

#### 前言

本习题集以教育部高等学校工科制图课程教学指导委员会关于《画法几何及机械制图》课程教学基本要求为依据,根据近年来发布的国家新标准,结合我校近年来对《工程制图》课程体系、课程内容教学改革的要求编写而成,与张兰英等编的《现代工程制图(第2版)》教材配合使用。

本习题集适用于高等院校近机类、非机类专业,亦可供其他相近专业使用或参考。 有些章、节可根据不同专业的需要选用。

本习题集由张兰英副教授、盛尚雄副教授和陈卫华副教授任主编。

参加编写习题集的有:张兰英(第二章、第三章、第四章、第五章、第九章)、盛尚雄(第六章、第七章、第八章、附录)、陈卫华(第一章)等同志。 本书由章阳生教授审稿。

由于作者水平有限,编写时间仓促,错误、不当之处在所难免,我们热诚希望广大读者提出宝贵的意见与建议,以便今后继续改进。 谨此表示衷心感谢。

# <<现代工程制图习题集>>

#### 内容概要

《现代工程制图习题集(第2版)》与高等院校教材《现代工程制图(第2版)》配合使用。 内容包括:制图的基本知识与技能,投影的基本理论;点、直线和平面的投影;立体及其立体表面的 交线商投影;组合体三视图的画图和看图及尺寸标注;轴测投影图;视图、剖视图和断面图;零件图 、齿轮、螺纹及其他连接、公差,装配图,计算机绘图等。

本习题集适用于高等院校近机类、非机类专业,亦可供其他相近专业使用或参考。有些章、节可根据不同专业的需要选用。

## <<现代工程制图习题集>>

### 书籍目录

第一章 制图的基本知识与技能第二章 点、直线和平面的投影第三章 立体及其立体表面的交线第四章 组合体视图第五章 轴测图第六章 机件的各种表达方法第七章 零件图第八章 标准件与常用件第九章 装 配图

# <<现代工程制图习题集>>

### 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