

机械制图



[机械制图_下载链接1](#)

著者:唐春龙 编

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787111250739

《机械制图》是依据教育部制定的“高职高专工程制图课程教学基本要求”编写的，采用了最新《技术制图》与《机械制图》国家标准，贯彻了“以强化应用、培养画图与识图技能为教学重点”的原则，书中插图清晰、醒目、秀美。《机械制图》共分十二个单元，包括：制图的基本知识和基本技能，点、直线、平面的投影，立体的投影，组合体，轴测图，零件的表达方法，标准件和常用件，零件图，装配图，展开图，焊接图，零、部件测绘等。本教材编写模式新颖，将需要掌握的知识点进行分解，按单元、综合知识模块、能力知识点作为层次安排编写，每单元开头安排有“学习

目标”，单元中安排有“综合训练”。与本教材配套的《机械制图习题集》的单元编排与本教材完全一致，在选题内容、顺序、难度和类型等方面力求结合高职学生的特点，以画为主，读、画结合，反复训练，循序渐进。《机械制图》的投影基础部分侧重于从“体”入手，投影制图部分加大了“形体分析”的力度，零件图、装配图部分侧重于“读图”训练，展开图和焊接图独立分列单元。

作者介绍:

目录:

[机械制图](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[机械制图](#) [下载链接1](#)

书评

[机械制图](#) [下载链接1](#)