

机械制图与CAD



[机械制图与CAD_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787030254795

《机械制图与CAD》依据教育部高职高专院校“机械制图”课程教学基本要求，采用最新技术制图和机械制图国家标准，按50~90学时编写。主要包括：制图的基本知识与技能，投影基础，立体表面的交线，轴测图，组合体，机件常用的表达方法，标准件和常用件，零件图，装配图，零部件测绘，AutoCAD绘图基础与实训及附录。

《机械制图与CAD》紧密结合高职高专教育特点，以应用为目的，以必需、够用为度，对画法几何、图样表达方法、标准件和常用件等内容适当压缩优化；在组合体部分增加构形设计，强化了形体分析；增加了零部件测绘和CAD绘图实训指导。CAD绘图部分的教学和实训结合，采用案例教学法，简明易学，学生上手快。

《机械制图与CAD》既适用于高职高专院校非机类各专业的制图教学，也可供非机类、近机类专业成人教育使用或工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[机械制图与CAD_下载链接1](#)

标签

评论

[机械制图与CAD_下载链接1](#)

书评

[机械制图与CAD_下载链接1](#)