

# 机械制图



[机械制图\\_下载链接1](#)

著者:姚民雄

出版者:

出版时间:2012-1

装帧:

isbn:9787121078361

《机械制图》选用机械设备中的50多个典型零、部件为实例，通过14个项目有机整合机械制图课程的知识点，使课程知识融于机械工程中。项目内容包括挂轮架、简单零件、轴套类零件、盘盖轮类零件、箱壳类零件、叉架类零件、齿轮及传动、螺纹与装配、蜗轮减速器、千斤顶、铣刀头、圆钻模、机用虎钳及机械图样识读训练。学习者在完成项目任务的工作过程中获得知识，同时了解行业背景，熟悉行业的工作特点。

本书采用最新的《技术制图》、《机械制图》等国家标准，绘制了大量的精美插图，并采用了90多幅三维实体造型图，生动、形象、直观，对学习带来很大的方便。本书配有“职业导航”、“教学导航”、“知识分布网络”、“知识梳理与总结”，便于教师教学和学生高效率地学习绘图知识与技能。

本书可作为高职高专院校机械制图课程的使用教材，也可作为职工大学、函授大学、中职学校机械制图课程的教材，以及企业专业技术人员和绘图人员的参考工具书。

《机械制图》的配套习题集同时出版，另外还配有本书内容的素材与动画等文件光盘以及电子教学课件，详见前言。参加本书编写的有无锡职业技术学院姚民雄、华红芳、马宏亮、宋天革、孙鹏。

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](#)