

# 机械制图与AutoCAD基础教程习题集



[机械制图与AutoCAD基础教程习题集\\_下载链接1](#)

著者:鲁杰

出版者:北京大学

出版时间:2007-11

装帧:

isbn:9787301131206

《21世纪全国应用型本科大机械系列应用规划教材·机械制图与AutoCAD基础教程习题集》是作者根据多年教学经验并总结了近年来教学改革实践成果编写而成的。本习题集与作者所编《机械制图与AutoCAD基础教程》（北京大学出版社）配套使用。《21世纪全国应用型本科大机械系列应用规划教材·机械制图与AutoCAD基础教程习题集》内容的编排顺序与配套教材一致，其内容包括：制图的基本知识与技能；AutoCAD基础；点、直线、平面的投影；立体的三视图及其表面交线的画法；组合体的画图、看图与尺寸标注；轴测图；机件的基本表达方法；常用机件及结构要素的特殊表示法；零件图；装配图。

本习题集具有下列特点：采用最新的机械制图国家标准，精选精练题例，将尺规绘图与计算机绘图有机结合，注重学生学习能力、分析思考能力和动手能力的培养。题例层次分明、难易适当、题量适中。

作者介绍:

目录:

[机械制图与AutoCAD基础教程习题集\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[机械制图与AutoCAD基础教程习题集\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[机械制图与AutoCAD基础教程习题集\\_下载链接1\\_](#)