

# 机械制图



[机械制图\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787802274389

《机械制图》是根据教育部制定的高等学校工科本科“画法几何及工程制图课程教学基本要求”，在充分总结了同类院校机械制图课程教学改革成果的基础上编写而成的。在教材中兼顾了理论学习和实际技能培养两方面的要求，使学生在学习制图基本知识、进行制图基本训练的同时，得到科学思维方法的培养以及空间思维能力和创新能力的开发与提高。

全书共分为十二章，书后增加了有关标准的附录。其主要内容有：制图基本知识；投影法和点、直线、平面的投影；立体的投影；组合体的视图与尺寸标注；轴测图；机件的常用表达方法；标准件和常用件；零件图；装配图；建筑施工图；结构施工图；路桥工程图。

《机械制图》可作为普通高等学校本科机械类、近机类、机械交通类相关的各专业的教材，也可作为工程技术人员的培训教材和参考技术资料。与《机械制图》配套的《机械制图习题集》也同时出版。

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](#)