

机械制图与计算机绘图



[机械制图与计算机绘图 下载链接1](#)

著者:李萍萍

出版者:机械工业

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787111201793

本书是根据教育部制定的“高职高专工程制图课程基本要求”编写而成的。

全书共11章，主要内容包括：制图的基本知识和基本技能，投影法基础，CAXA三维实体设计基础，基本立体和截贯立体，组合体，轴测图，机件的常用表达方法，标准件和常用件，零件图，装配图和AutoCAD基础，书中采用了最新的技术制图，机械制图和C AD制图等国家标准。

本书配有多媒体教学课件，适用于高职高专机械类或近机类各专业，也可供有关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[机械制图与计算机绘图](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[机械制图与计算机绘图](#) [下载链接1](#)

书评

[机械制图与计算机绘图](#) [下载链接1](#)