

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:郭钦贤 编

出版者:

出版时间:2002-8

装帧:

isbn:9787811243970

《机械制图与计算机绘图》包括机械制图和计算机绘图两大部分，在强化理论知识和培养思维能力的同时，注重学生手工仪器绘图和计算机绘图能力的综合培养。全书共11章，内容包括画法几何、制图基础、机械制图和计算机绘图基础四部分。主要讲述制图基本知识、正投影的基本理论、形体的构造及轴测投影图的画法、机件的常用表达方法、螺纹紧固件等标准件和常用件的绘制、零件图及装配图的绘制与阅读以及计算机绘图等。

《机械制图与计算机绘图》是在原《工程图学与计算机绘图》（ISBN 7810772066）教材的基础上，根据学科的发展和教学要求修订而成。《机械制图与计算机绘图》可作为高等工科大学机械类、近机类各专业画法几何与机械制图及机械基础系列课程的教材，也可供各专业师生和工程技术人员参考使用。

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](#)