## 现代机械制图



## 现代机械制图 下载链接1

著者:谢军

出版者:机械工业出版社

出版时间:2006-10

装帧:简裝本

isbn:9787111199205

本教材以三维建模为主线,本着空间想象可视化的基本思路,将现代三维机械设计软件与工程制图内容有机结合,解决了传统教学方法中的凭空想象问题,更有利于培养学生的空间想象能力、空间构形能力及对空间形体的表达能力。在内容的编排上,强化草图训练,淡化尺规作图与定量图解,注重培养学生三维设计能力与二维表达能力。

本教材选用简单易学的三维机械设计软件SolidWorks为平台,从实用的角度着重介绍了 其实体建模与生成工程图的功能。为利用其具有多种输入出格式,可以与其他CAD软件 (如AutoCAD)进行数据交流的特点,本教材在附录中介绍了AutoCAD的应用

作者介绍:		
目录:		
现代机械制图_下载链接1_		
标签		
评论		
书评		
现代机械制图_下载链接1_		

本教材配有习题集及光盘,光盘含有教材使用说明、参考教学计划、模拟试题及答案、立体模型库(组合体、零件、装配体)以及部分习题答案等,适用于普通高等院校的本、专科机械类和近机械类的工程制图教学。