

《机械制图》

图书基本信息

书名：《机械制图》

13位ISBN编号：9787111151012

10位ISBN编号：7111151011

出版时间：2005-1-1

出版社：机械工业出版社

作者：江会保,管文华

页数：409

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《机械制图》

内容概要

《机械制图》是根据教育部制定的“高职高专教育工程制图课程教学基本要求”编写而成的。《机械制图》的主要内容包括：制图的基本知识与技能、计算机绘图基础、投影基础、立体的表面交线、组合体、轴测图与三维实体造型、机件的表达方法、标准件与常用件、零件图、装配图、化工设备图等。《机械制图》增加了黄金分割、平面图形构思等内容，有利于创造性思维和学生创新能力的培养；充实了第三角画法的内容，更好地满足对外开放的需要；在绘图技能方面，仪器、徒手、计算机绘图三种方式贯穿始终，使学生修完本课程后，能掌握一种绘图软件，并能独立操作。《机械制图》可作为高等职业技术学院、高等工程专科学校以及成人高等院校机电、化工机械类各专业机械制图课程的教材，也可供其他相近专业使用。与《机械制图》配套使用的《机械制图习题集（机电、化工机械类）》（江会保主编）由机械工业出版社同时出版，可供选用。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com