

<<画法几何及工程制图>>

图书基本信息

书名：<<画法几何及工程制图>>

13位ISBN编号：9787532368006

10位ISBN编号：7532368009

出版时间：2003-3

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：<http://www.tushu007.com>

<<画法几何及工程制图>>

内容概要

《画法几何及工程制图(第5版)(机械类及近机类专业用)》根据国家教委画法几何及工程制图课程教学指导委员会制定的《画法几何及工程制图教学基本要求》，在1997年版的基础上进一步修订而成。编者对内容和编写作了较多的调整和修改；全部图稿均重新绘制与加工，以提高质量，并符合新颁布的各种《技术制图》国家标准，如字体、比例等。

《画法几何及工程制图(第5版)(机械类及近机类专业用)》除绪论外，分五篇十九章及附录。

第一篇画法几何，分五章：点和直线，平面，投影变换，曲线与曲面，立体。

第二篇制图基础，分四章：制图的基本知识与技能，组合体的视图，零件常用的表达方法，轴测投影图。

第三篇零件图与装配图，分五章：零件图，常用件，零件的连接，极限与配合、形状和位置公差，装配图。

第四篇计算机绘图，分三章：Auto CAD绘图环境，Auto CAD二维图形的绘制，Auto CAD三维实体造型。

第五篇其他图样，分二章：展开图，焊接图。

《画法几何及工程制图(第5版)(机械类及近机类专业用)》中配有较多的黑白润饰立体图和必要的彩色立体图。

编者还另编了《画法几何及工程制图习题集》，以配合本教材使用。

《画法几何及工程制图(第5版)(机械类及近机类专业用)》可供高等学校机械类、近机类及与其有关专业的师生使用，也可供职工大学、业余大学、函授大学的上述专业师生使用，也可供有关工程技术人员参考。

<<画法几何及工程制图>>

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:<http://www.tushu007.com>