

<<机械制图典型习题及解答>>

图书基本信息

书名：<<机械制图典型习题及解答>>

13位ISBN编号：9787560626796

10位ISBN编号：7560626793

出版时间：2011-10

出版时间：西安电子科技大学出版社

作者：梁艳书

页数：259

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>

<<机械制图典型习题及解答>>

内容概要

本书是根据教育部高等学校工程图学教学指导委员会2005年制定的“普通高等院校工程图学课程教学基本要求”和最新颁布的《技术制图》、《机械制图》国家标准，结合编者多年教学改革的实践经验编写的。

全书共11章，内容包括：点、直线、平面的投影；立体的投影及其表面取点，平面与立体表面相交，立体与立体表面相交，组合体的画图与读图，机件形状的常用表达方法，标准件和常用件，零件图，装配图，计算机绘图和习题解答。

本书共精选290道习题，内容由浅入深，循序渐进，读者可根据自己的实际情况进行选择。同时，每道习题都配有详细解答，便于读者及时校对作图结果，方便自学。

本书可作为高等院校机械类、近机械类和非机械类各专业的教材，也可作为高等职业教育、成人教育、电视大学、高等教育自学考试相应专业的教材和工程技术人员的参考资料。

<<机械制图典型习题及解答>>

书籍目录

- 第一章 点、直线、平面的投影
- 第二章 立体的投影及其表面取点
- 第三章 平面与立体表面相交
- 第四章 立体与立体表面相交
- 第五章 组合体的画图与读图
- 第六章 机件形状的常用表达方法
- 第七章 标准件和常用件
- 第八章 零件图
- 第九章 装配图
- 第十章 计算机绘图
- 第十一章 习题解答

<<机械制图典型习题及解答>>

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>