

<<AutoCAD 机械绘图实训习题集>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 机械绘图实训习题集>>

13位ISBN编号：9787564045777

10位ISBN编号：7564045779

出版时间：2011-6

出版时间：北京理工大学出版社

作者：赵松涛 编

页数：91

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>

<<AutoCAD 机械绘图实训习题集>>

内容概要

《AutoCAD 机械绘图实训习题集》是一本引导读者使用AutoCAD进行实际机械绘图操作的习题集，习题集中提供了丰富的图形供读者练习，这些练习题具有典型性、代表性和多样性，涉及AutoCAD的大部分功能，通过这些习题的练习，读者可以全面地掌握该软件。

《AutoCAD 机械绘图实训习题集》内容丰富，以学习单元的形式进行编写，适合广大技术院校的教学需要。

学习单元一为机械零件二维视图绘制，学习单元二为机械零件三视图绘制，学习单元三为典型机械零件的工程图绘制，学习单元四为典型机械部件装配图绘制，学习单元五为机械零件轴测图绘制，内容由浅入深，循序渐进，安排合理。

此外，为了更进一步提高学生应用AutoCAD软件的能力，本习题集学习单元六提供了一套综合实践的练习素材，该单元的练习难度大于前面的学习单元，能够更有效地对学生进行训练。

《AutoCAD 机械绘图实训习题集》可作为高等职业学校AutoCAD课程的教材，也可作为各类机械制图培训班的教材，亦可供企业工程技术人员参考。

<<AutoCAD 机械绘图实训习题集>>

书籍目录

学习单元一 机械零件二维视图绘制学习单元二 机械零件三视图绘制学习单元三 典型机械零件工程图绘制学习单元四 典型机械部件装配图绘制学习单元五 机械零件轴测图绘制学习单元六 AutoCAD软件综合实践

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>