

<<计算机辅助设计绘图习题集>>

图书基本信息

书名：<<计算机辅助设计绘图习题集>>

13位ISBN编号：9787118062984

10位ISBN编号：7118062987

出版时间：2009-7

出版时间：国防工业出版社

作者：刘继海，郭俊英 主编

页数：96

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>

<<计算机辅助设计绘图习题集>>

前言

本习题集是在总结编者多年教学经验的基础上编写的，与刘继海、郭俊英主编的《计算机辅助设计绘图》一书配套使用。

多年的教学实践使我们感到，计算机辅助设计绘图课必须有一本适用的上机习题集，才能取得好的效果。

为此，我们将各位编者在教学中设计使用的习题汇集起来，经过充实、整理，编辑成本习题集。

习题集的内容与教材紧密配合，按章划分单元，便于布置作业时使用。

题目设计上力求多种多样，有一定的趣味性，能激发读者的学习兴趣，促进读者积极思维。

启发思路。

为了满足各学校不同要求，习题集编入了较多的题目，教师可以根据具体的教学要求选用，也不必局限于习题的编排顺序和各部分内容的划分。

为了提高初学者上机练习的效率，我们还特意选择一些典型题目，编写了上机绘图指导，供学员在上机练习时参考。

需要说明的是，AutoCAD命令丰富、功能强大，一个练习题目往往可以用不同的命令、方法、步骤完成，读者应尽量用多种方法完成一个题目，以体会各种命令的功能和综合使用的方法、技巧，提高熟练程度。

习题集的笔答题可供读者在课后复习、巩固使用。

<<计算机辅助设计绘图习题集>>

内容概要

本习题集是在总结编者多年教学经验的基础上，为计算机辅助设计绘图（CAD）上机实习而编写的，与刘继海、郭俊英主编的《计算机辅助设计绘图》（AutoCAD 2007版）一书配套使用。

本习题集主要内容包括：二维绘图与编辑、文字与尺寸标注、三维绘图与编辑、专业工程图和笔答题、上机绘图指导等。

本习题集可以供高等院校本科、专科计算机辅助设计绘图课上机实习使用，亦可供成人教育、CAD培训班使用。

<<计算机辅助设计绘图习题集>>

书籍目录

第1章 基本绘图第2章 图形编辑第3章 文字标注第4章 尺寸标注第5章 图层、线型和颜色第6章
块第7章 图案填充第8章 绘图工具第9章 查询第10章 三维绘图第11章 专业工程图第12章 笔
答习题第13章 上机绘图指导

<<计算机辅助设计绘图习题集>>

章节摘录

插图：

<<计算机辅助设计绘图习题集>>

编辑推荐

《计算机辅助设计绘图习题集(AutoCAD2007版)》由国防工业出版社出版。

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>