

<<AutoCAD习题集>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD习题集>>

13位ISBN编号：9787564011178

10位ISBN编号：7564011173

出版时间：2007-9

出版时间：北京理工大学出版社

作者：郭建华

页数：122

字数：155000

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习题集>>

内容概要

本习题集分为9章。

分别是：基本练习；基本绘图命令练习；图形的编辑练习；绘图、编辑命令综合练习；文字与表格练习；标注尺寸练习；块与属性练习；绘制机械图样应用案例；绘制三维实体基础练习。

本习题集是为了满足各类高等院校、职业学院（学校）、技工学校及电脑培训机构所开设的AutocAD课程教学需要而编写的，也可作为广大工程技术人员以及相关工作人员学习并应用

书籍目录

第1章 基本练习第2章 基本绘图命令练习第3章 图形的编辑练习第4章 绘图、编辑命令综合练习第5章 文字与表格练习第6章 标注尺寸练习第7章 块与属性练习第8章 绘制机械图样应用案例第9章 绘制三维实体基础练习参考文献

章节摘录

插图

<<AutoCAD习题集>>

编辑推荐

《AutoCAD习题集》：全国高等职业教育课程改革项目研究成果，借鉴国外职业教育的先进教学模式，顺应现代职业教育制度的改革趋势，以能力为主、应用为本的职业导向的内容体系，基于岗位技能，面向操作过程的编写思路，应用类课程与国家职业认证挂钩。

<<AutoCAD习题集>>

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>