

<<AutoCAD中文版实训教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD中文版实训教程>>

13位ISBN编号：9787560169910

10位ISBN编号：7560169910

出版时间：2011-02-01

出版时间：吉林大学出版社

作者：刘璘 编

页数：317

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中文版实训教程>>

内容概要

《AutoCAD中文版实训教程》是根据高职高专机类和近机类专业“机械制图与AutoCAD”课程标准和教学要求而编写的，内容设置坚持“以能力为中心、以够用为原则”，突出典型性、技能性，全书由十七个项目组成。

《AutoCAD中文版实训教程》以AutoCAD 2007版软件为平台，主要包括AutoCAD的基本操作、图层设置、精确绘图工具、绘制与编辑二维图形、文字标注、尺寸标注、图块、零件图、装配图、三维绘图基础、绘制与编辑三维图形和绘制正等轴测图等内容。

《AutoCAD中文版实训教程》突出基本技能训练，通过实践掌握AutoCAD基本命令和基本技能。每个项目除了以详细的文字来介绍AutoCAD相关知识外，还安排了一个（或多个）实例，通过实例讲解，指导读者轻松掌握相关的知识技能。为避免学生在学习过程中没有合适的图形进行练习，每个项目都设计了丰富的检测练习，选题典型，教学针对性强，读者可以依据技能点独立完成项目的内容，能在最短时间内熟悉AutoCAD绘图操作，并达到一定的应用水平。

《AutoCAD中文版实训教程》突出高职教育特点、实用性较强、范例丰富多样、通俗易懂、便于自学，适合作为高职高专院校机类或近机类专业“机械制图与AutoCAD”课程的实训教材，也可作为成人高等教育函授类AutoCAD教材或AutoCAD爱好者的自学教材。

<<AutoCAD中文版实训教程>>

书籍目录

项目一 AutoCAD 2007基础知识项目二 绘制平面图形（一）项目三 绘制平面图形（二）项目四 绘制平面图形（三）项目五 绘制平面图形（四）项目六 绘制复杂平面图——吊钩项目七 绘制三视图项目八 图形显示控制项目九 文本创建和标题栏绘制项目十 图形的尺寸标注项目十一 标注表面粗糙度和绘制（属性）标题栏项目十二 绘制零件图项目十三 绘制装配图项目十四 三维绘图基础项目十五 绘制三维图形（一）项目十六 绘制三维图形（二）项目十七 绘制轴测图附录 AutoCAD上机考试试题参考文献

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>