

<<AutoCAD实用教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD实用教程>>

13位ISBN编号：9787564037086

10位ISBN编号：7564037083

出版时间：2010-9

出版时间：北京理工大学

作者：徐秀娟 编

页数：140

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实用教程>>

内容概要

本书共分八个单元，每个单元给出若干个任务实例。

具体内容包括绘图基础、平面图形绘制、文字与表格、尺寸标注、图块、零件图绘制、装配图绘制、图形输出等。

在任务实例后，安排有大量练习题供作业、实训使用。

本书可作为高等工科院校机电类各专业计算机绘图课程的教学用书，也可供从事机械制图工作有关的工程技术人员使用。

AutoCAD 2004 ~ 2010的各个版本在经典工作空间下均可使用本书作为指导或参考。

书籍目录

第一单元 绘图基础 任务1.1 认识软件及界面 任务1.2 操作文件 任务1.3 设置基本绘图环境第二单元 平面图形绘制 任务2.1 绘制平面图形(一) 任务2.2 绘制平面图形(二) 任务2.3 绘制吊钩的主视图 任务2.4 相关知识 任务2.5 绘制平面图形习题第三单元 文字与表格 任务3.1 创建文字样式 任务3.2 输入和编辑文字 任务3.3 表格制作第四单元 尺寸标注 任务4.1 设置机械图样尺寸标注样式 任务4.2 完成平面图形尺寸标注 任务4.3 画平面图形并标注尺寸 任务4.4 抄画视图并标注尺寸 任务4.5 根据立体图画三视图并标注尺寸第五单元 图块 任务5.1 创建粗糙度代号并标注 任务5.2 创建基准符号第六单元 零件图绘制 任务6.1 制作绘图模板 任务6.2 绘制轴类零件的零件图 任务6.3 标注尺寸及尺寸公差 任务6.4 标注形位公差 任务6.5 标注粗糙度及其他技术要求 任务6.6 绘制习题中的各种零件图第七单元 装配图绘制 任务7.1 直接绘制装配图 任务7.2 拼画装配图 任务7.3 画装配图练习一 任务7.4 画装配图练习二 任务7.5 画装配图练习三第八单元 图形输出 任务8.1 创建图形布局 任务8.2 进行页面设置 任务8.3 打印出图参考文献

<<AutoCAD实用教程>>

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>