

<<AutoCAD 绘图教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 绘图教程>>

13位ISBN编号：9787564053338

10位ISBN编号：756405333X

出版时间：2011-12

出版时间：北京理工大学出版社

作者：田晶，徐剑锋 主编

页数：218

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 绘图教程>>

### 内容概要

本书以项目为载体，以AutoCAD 2012为绘图平台，介绍AutoCAD绘图的基本思路和基本知识；精心设计绘图任务，通过完成相关绘图任务，穿插讲解AutoCAD基本命令，阐述主要绘图步骤和方法。

全书共分8个项目，32个任务，按照计算机辅助设计绘图员中级职业技能鉴定要求组织内容，主要包括AutoCAD简介、绘制标题栏和图幅、平面绘图、绘制三视图、绘制标准件、绘制图件图、绘制装配图、命令集。

本书可作为高等院校机电类相关专业的计算机绘图教材，也可作为从事机械设计的工程技术人员培训用教材。

## &lt;&lt;AutoCAD 绘图教程&gt;&gt;

## 书籍目录

- 项目1 AutoCAD简介
  - 任务1 AutoCAD概述
  - 任务2 AutoCAD 2012的界面
  - 任务3 命令输入方式
  - 任务4 点的输入方法
  - 任务5 选择图形对象的方式
- 项目2 绘制标题栏和图纸幅面
  - 任务1 绘制标题栏
  - 任务2 绘制图纸幅面
- 项目3 平面绘图
  - 任务1 几何作图
  - 任务2 吊钩
- 项目4 绘制三视图
  - 任务 支座
- 项目5 绘制标准件
  - 任务1 键
  - 任务2 销
  - 任务3 螺母
  - 任务4 螺栓
  - 任务5 内六角螺钉
  - 任务6 弹簧垫圈
- 项目6 绘制零件图
  - 任务1 绘制轴套类零件图
  - 任务2 绘制盘盖类零件图
  - 任务3 绘制箱体类零件图
  - 任务4 绘制叉架类零件图
- 项目7 装配图
  - 任务1 拼画千斤顶装配图
  - 任务2 拼画齿轮泵装配图
  - 任务3 拆画零件图
- 项目8 命令集
  - 任务1 设置系统参数
  - 任务2 图形文件管理
  - 任务3 屏幕显示控制
  - 任务4 辅助绘图命令
  - 任务5 二维绘图命令
  - 任务6 修改命令
  - 任务7 尺寸标注
  - 任务8 三维绘图
- 附录 计算机辅助设计绘图员(中级)技能鉴定试题(新)(机械类)

## <<AutoCAD 绘图教程>>

### 编辑推荐

《AutoCAD绘图教程》本着少而精和适用、实用的原则，注重计算机实操训练，培养计算机绘图能力。

通过对本书的学习，使学者能达到利用计算机工具绘制复杂机械图样的要求。

本书内容包括AutoCAD简介、绘制标题栏和图幅、平面绘图、绘制三视图、绘制标准件、绘制图件图、绘制装配图、命令集。

内容结构紧凑，安排合理，知识由浅入深，重点突出，便于教学。

<<AutoCAD 绘图教程>>

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>