

## <<AutoCAD2010基础教程与应用>>

### 图书基本信息

书名：<<AutoCAD2010基础教程与应用实例>>

13位ISBN编号：9787111308713

10位ISBN编号：7111308719

出版时间：2010-10

出版时间：机械工业出版社

作者：潘苏蓉 编

页数：254

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>

## <<AutoCAD2010基础教程与应用>>

### 内容概要

本书以AutoCAD 2010为基础，内容编排由浅入深，采用相应典型示例介绍了AutoCAD 2010的功能、绘图过程与应用技巧。

详实的讲解过程可使读者按本书示例实践后，较快地掌握AutoCAD 2010的使用方法和技巧。

全书共分12章，包括：AutoCAD 2010的基础操作、基本绘图方法、图形编辑方法、图层与对象特性、文字标注和表格、尺寸标注、创建和使用块、图形输出、三维绘图知识以及应用实例等内容。

书中列举较多绘图设计实例，并给出详细操作顺序和解题要点，侧重于动手实践和实际应用。

本书既可供从事计算机辅助设计和相关专业的人员使用，又可作为各大院校的AutoCAD基础教程及培训班的学习教材，同时也是读者自学AutoCAD 2010的实用参考书。

## <<AutoCAD2010基础教程与应用>>

### 书籍目录

前言第1章 AutoCAD 2010概述 1.1 AutoCAD 2010新增功能 1.2 AutoCAD 2010的启动与退出 1.2.1 AutoCAD 2010的启动 1.2.2 AutoCAD 2010的退出 1.3 AutoCAD 2010的用户界面 1.4 AutoCAD 2010的文件操作 1.4.1 新建图形文件 1.4.2 保存图形文件 1.4.3 关闭图形文件 1.4.4 打开图形文件 1.5 使用帮助 1.6 思考与练习 .....第2章 AutoCAD 2010的基础操作第3章 基本绘图方法第4章 图形编辑方法第5章 图层与对象特性第6章 文字标注和表格第7章 尺寸标注第8章 创建和使用块第9章 图形输出第10章 AutoCAD 2010的其他功能第11章 三维绘图第12章 综合实例解析参考文献

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>