

<<AutoCAD 2012实用教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2012实用教程>>

13位ISBN编号：9787508494944

10位ISBN编号：7508494946

出版时间：2012-4

出版时间：水利水电出版社

作者：孙江宏

页数：276

字数：438000

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 2012实用教程>>

内容概要

《AutoCAD2012实用教程(21世纪高职高专新概念规划教材)》(作者孙江宏)以AutoCAD 2012中文版为基础,系统地介绍利用AutoCAD绘图应作的准备、二维平面绘图、图形对象编辑、图块与属性、外部参照与设计中心、文本注释、尺寸标注、参数化设计、打印输出等内容。本书结构清晰,内容详实,每章最后提供思考题和练习题,便于读者总结提高。

《AutoCAD2012实用教程(21世纪高职高专新概念规划教材)》充分考虑到当前教学要求,由浅入深,内容丰富,可供高职高专院校建筑设计、机械设计、电子电路设计、造型设计、平面设计等行业及相关专业人员学习和参考,尤其适合AutoCAD的初学者。

书籍目录

前言

第1章 AutoCAD 2012操作基础

1.1 AutoCAD 2012的安装

1.2 AutoCAD 2012用户界面

1.3 获取帮助

1.4 文件操作

习题一

第2章 AutoCAD 2012绘图初步

2.1 设置图纸大小和单位

2.1.1 设置绘图区大小

2.2 坐标系统

2.3 图层、线型和颜色

2.4 AutoCAD 2012的命令执行方式

2.5 自定义工作环境

2.6 图形的刷新

2.7 设置精确绘图模式

习题二

第3章 绘制基本对象

3.1 绘制点

3.2 绘制直线

3.3 绘制矩形和正多边形

3.4 绘制圆、圆弧、椭圆、椭圆弧和圆环

3.5 绘制多线

3.6 绘制样条曲线

3.7 绘制多段线

3.8 修订云线、区域覆盖与表格

习题三

第4章 编辑与查看图形对象

4.1 选择对象

4.2 编辑对象

4.3 查看对象特性和信息

4.4 视图操作

习题四

第5章 对象修改

5.1 对象复制相关操作

5.2 对象方位相关操作

5.3 对象缩放和变形

5.4 对象倒角

5.5 绘图次序更改

习题五

第6章 图案填充

第7章 面域造型

第8章 标注尺寸

第9章 文字注释

第10章 块、参照和设计中心

第11章 参数化绘图

第12章 打印输出

附录部分习题参考答案

参考文献

编辑推荐

《21世纪高职高专新概念规划教材：AutoCAD2012实用教程》特色：注重基础知识的讲解，软件应用与工程设计相结合，在学习绘制CAD图形的同时，巩固设计理论，丰富实践经验 结构清晰，强化基础，注重实践，课后附有思考练习题，并给出工程设计范例，便于读者实践和总结 详略有序，不求面面俱到，而是在有限的篇幅内详细介绍常用功能，以突出重点，强调实用 配套编写《AutoCAD 2012实训指导》，并免费提供电子教案

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>