

## <<AutoCAD 2008中文版基础与实>>

### 图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2008中文版基础与实例教程>>

13位ISBN编号：9787302165842

10位ISBN编号：730216584X

出版时间：2008-1

出版单位：清华大学

作者：张梅

页数：455

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 2008中文版基础与实>>

### 内容概要

本书通过对知识点的分析和工程实例操作过程的讲解，全面而系统地介绍了中文版AutoCAD 2008的基础知识及其在实际操作中的应用。

全书共分为14章，第1章主要介绍了AutoCAD 2008 的安装过程、操作环境及一些基本操作；第2章介绍了图层的使用与管理；第3~5章主要介绍了二维图形的绘制与编辑，以及一些精确定位工具在绘图过程中的应用；第6章和第7章主要介绍了图案填充、渐变色、面域的基本知识和图形显示控制的基本操作；第8章介绍了文字与表格的创建与使用；第9章主要是图块、外部参照及设计中心的使用；第10章介绍尺寸标注的样式、基本类型和尺寸标注的编辑；第11章和第12章主要介绍简单三维对象的绘制和三维实体造型；第13章介绍空间与布局的使用、页面的设置和图形的打印与输出；第14章介绍AutoCAD与网络的连接。

本书主要面向初、中级用户和工程设计人员，可作为各种理工类院校相关课程的教材和教学参考书，也可作为广大工程技术人员学习和参考的材料。

## <<AutoCAD 2008中文版基础与实>>

### 书籍目录

第1章 Auto CAD2008入门基础第2章 使用与管理图层第3章 绘制二维图形第4章 精确定位图形  
第5章 编辑二维图形第6章 面域、图案填充和渐变色第7章 控制图形显示第8章 创建和使用文字  
与表格第9章 使用图块、外部参照及设计中心第10章 尺寸标注第11章 绘制简单三维对象第12章  
实体造型第13章 图形的输出第14章 Auto CAD与网络的连接

## <<AutoCAD 2008中文版基础与实>>

### 编辑推荐

《AutoCAD2008中文版基础与实例教程》主要面向初、中级用户和工程设计人员，可作为各种理工类院校相关课程的教材和教学参考书，也可作为广大工程技术人员学习和参考的材料。

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>