

# 《工程CAD基础及应用》

## 图书基本信息

书名：《工程CAD基础及应用》

13位ISBN编号：9787811243451

10位ISBN编号：7811243458

出版时间：2008-11

页数：301

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《工程CAD基础及应用》

## 内容概要

《工程CAD基础及应用》分为上、下两篇，即基础篇和应用篇。主要包括以下内容：工程CAD技术基础；工程CAD制图有关国家标准简介；二维参数化编程绘图；CAD工程训练；常用机械工程CAD图形绘制方法及实例；化学工程CAD图形绘制方法及实例；环境工程CAD图形绘制方法及实例；建筑工程CAD图形绘制方法及实例；自动控制CAD工程图形绘制方法及实例等。其中大部分章节都配有上机操作、注意点、思考题和上机习题，从CAD软件操作入门、提高和工程训练3个层次上，将七机操作技巧、方法和技能培养贯穿始终。附录中还配有标准化CAD上考试模拟试卷，并附有章后思考题的参考答案。

# 《工程CAD基础及应用》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)