

## 图书基本信息

书名：《中文版AutoCAD 2005/2006建筑绘图技能培训教程》

13位ISBN编号：9787542733986

10位ISBN编号：7542733982

出版时间：2005-12

出版社：上海科学普及出版社

作者：青山

页数：340

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 内容概要

本书是电脑职业技能培训教程之一，主要介绍建筑图形的绘制等常识、技能和案例。全书共14课，包括：快速入门、建筑图形的环境设置、二维建筑图形的绘制、二维建筑图形的编辑、图样中的文本标注、建筑平面图的尺寸标注、建筑绘图中常用图块的编辑、建筑识图与样图设置、建筑总平面图的绘制、建筑平面图的绘制、建筑立体图的绘制、建筑剖面图的绘制、建筑图纸输出与打印及中文版AutoCAD2006探秘。

本书采用由浅入深、图文并茂、任务驱动的方式讲述，是各类大中院校，职业技能培训机构，以及电脑培训中心的规划教材，同时也可作为建筑绘图人员、室内外设计人员、建筑施工相关人员及图形图像爱好者的学习参考书。

## 书籍目录

第1课 中文版AutoCAD2005快速入门1.1 应知常识与技能精讲1.2 应用案例实例课后巩固与强化练习第2课 建筑图形的环境设置2.1 应知常识与技能精讲2.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第3课 二维建筑图形的绘制3.1 应知常识与技能精讲3.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第4课 二维建筑图形的编辑4.1 应知常识与技能精讲4.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第5课 建筑图样中的文本标注5.1 应知常识与技能精讲5.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第6课 建筑平面图的尺寸标注6.1 应知常识与技能精讲6.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第7课 建筑绘图中常用图块的创建7.1 应知常识与技能精讲7.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第8课 建筑识图与样图设置8.1 应知常识与技能精讲8.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第9课 建筑总平面图的绘制9.1 应知常识与技能精讲9.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第10课 建筑平面图的绘制10.1 应知常识与技能精讲10.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第11课 建筑立面图的绘制11.1 应知常识与技能精讲11.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第12课 建筑剖面图的绘制12.1 应知常识与技能精讲12.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第13课 建筑图纸的输出与打印13.1 应知常识与技能精讲13.2 应用案例实战课后巩固与强化练习第14课 中文版AutoCAD2006探秘14.1 应知常识与技能精讲14.2 应用案例实战课后巩固与强化练习附录 参考答案

## 编辑推荐

《中文版AutoCAD 2005/2006建筑绘图技能培训教程（附光盘）》内容共14章，具体包括中文版AutoCAD 2005快速入门、建筑图形的环境设置、二维建筑图形的绘制、二维建筑图形的编辑、图样中的文本标注、建筑平面图的尺寸标注、建筑绘图中常用图块的创建、建筑识图与样图设置、建筑总平面图的绘制、建筑平面图的绘制、建筑立面图的绘制、建筑剖面图的绘制、建筑图纸的输出与打印及中文版AutoCAD 2006探秘。全书语言通俗易懂，讲述由浅入深、图文并茂，是各类大中专院校、职业技能培训机构，以及电脑培训中心的规划教材，同时也可作为建筑绘图人员、室内外设计人员、建筑施工相关人员及图形图像爱好者的学习参考书。

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)