

《AutoCAD 2006建筑设计实战》

图书基本信息

书名：《AutoCAD 2006建筑设计实战》

13位ISBN编号：9787121021756

10位ISBN编号：7121021757

出版时间：2006-2

出版社：第1版 (2006年2月1日)

作者：张圣敏

页数：462

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

《AutoCAD 2006建筑设计实战》

内容概要

本书贯彻“实战为主”的编写理念，结合大量应用实例，突出可操作性，系统地介绍了如何运用AutoCAD 2006绘制各类建筑工程图的方法和技巧，通过学习，能使具有一定绘图知识的专业技术人员，完全掌握利用AutoCAD 2006方便、快捷地绘制建筑工程图样和进行三维建模。本书分为7章，包括CAD入门基础、绘制建筑施工图、绘制结构施工图、给排水施工图、绘制室内三维模型、绘制三维单体建筑、绘制三维景观。在每一章节中，为了让读者更好地理解本书讲解的内容，均采用了实用案例的形式进行讲解。如果你是建筑制图的专业人士，想快速地掌握AutoCAD；如果你对AutoCAD有了一定的认识，想进一步学习它在建筑绘图中的应用；如果你想掌握建筑领域的绘图技巧并使用它们进行实际应用，那么本书将成为你的良师益友。本书针对AutoCAD 2006在建筑领域中的实际应用，以“软件功能+应用案例”的方式带领读者由浅入深，一步一步地掌握用AutoCAD进行建筑设计和各类建筑工程图的绘制方法和技巧。在每一章节中，为了让读者更好地理解和应用，均采用实用案例的形式进行讲解，使读者在案例制作过程中理解各种绘图方法和技巧。本书分为7章，通过极具代表性的建筑实例，按照建筑制图的规范和顺序，循序渐进地介绍了AutoCAD在建筑设计方面的广泛应用，书中所讲述的实例，囊括了建筑制图的方方面面，包括建筑制图的基础、绘制各类建筑施工图、绘制各类结构施工图、绘制各类给排水施工图、绘制常用室内三维模型、绘制三维单体建筑、绘制三维景观。本书所附的教学光盘设计独具匠心，是真正的专业级多媒体教学软件，长达3个多小时的全真操作演示、全程标准语音讲解、全程交互、全程边学边练。包括AutoCAD 2006建筑制图的基础和各类建筑工程图绘制过程的详尽讲解，能亲眼目睹设计和制作人员创作各类工程图形的全过程。光盘中还提供了本书中所有实例的源文件及所需的素材文件。本书可以作为建筑工程设计的专业技术人员及大中专院校工艺美术和建筑相关专业的人员的参考用书。

《AutoCAD 2006建筑设计实战》

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