

<<AutoCAD全套建筑图纸绘制技法>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD全套建筑图纸绘制技法精讲>>

13位ISBN编号：9787113156947

10位ISBN编号：7113156940

出版时间：2013-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：闫继涛

页数：473

字数：719000

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>

内容概要

闫继涛编著的《AutoCAD全套建筑图纸绘制技法精讲》详细介绍了利用AutoCAD绘制各种建筑图纸的流程方法和技巧。

主要内容包括：AutoCAD入门、二维图形的绘制与编辑、AutoCAD其他常用功能、建筑设计必备知识、绘制建筑平面图、绘制建筑立面图、绘制建筑剖面图、绘制建筑详图、绘制建筑总平面图、绘制建筑施工图、绘制结构施工图、绘制建筑三维图等。

这些内容几乎涵盖了建筑图纸绘制的方方面面，具有很强的借鉴意义。

配套光盘中提供了书中实例的DWG文件和实例制作的语音视频教学文件。

《AutoCAD全套建筑图纸绘制技法精讲》适合使用AutoCAD绘图的初、中级读者阅读，也可作为建筑设计和室内设计从业人员的理想参考书，还可作为大中专院校建筑设计、室内设计及其相关专业的教材。

书籍目录

- 第1章 AutoCAD入门
- 第2章 二维图形的绘制与编辑
- 第3章 AutoCAD其他常用功能
- 第4章 建筑设计必备知识
- 第5章 绘制建筑平面图
- 第6章 绘制建筑立面图
- 第7章 绘制建筑剖面图
- 第8章 绘制建筑详图
- 第9章 绘制建筑总平面图
- 第10章 绘制建筑施工图
- 第11章 绘制结构施工图
- 第12章 绘制建筑三维图

章节摘录

版权页：插图：命令：TABALSTYLE。

工具栏：选择“注释”选项卡，在“表格”面板中单击对话框启动器。

调用该命令后，打开“表格样式”对话框，如图3—34所示。

单击“新建”按钮，可以在打开的“创建新的表格样式”对话框中创建新表格样式，如图3—35所示。

在该对话框中的“新样式名”文本框中输入新的表格样式的名称，如“我的表格”，在“基础样式”下拉列表框中选择一个表格样式，为新的表格样式提供默认设置。

单击“继续”按钮，打开“新建表格样式：我的表格”对话框，如图3—36所示。

2.设置表格的数据、标题和表头样式在“新建表格样式：我的表格”对话框中，包括“起始表格”、“常规”和“单元样式”3个选项区域。

在“常规”选项区域中的“表格方向”下拉列表框中，用户可以为表格设置方向。

默认为“向下”。

如果选择“向上”选项，将创建由下而上读取的表格，标题行和列标题行都在表格的底部。

用户可以在“单元样式”选项区域的下拉列表框中选择“数据”、“标题”和“表头”选项来分别设置表格的数据、标题和表头对应的样式。

对于“数据”、“标题”和“表头”3个单元样式，可在“常规”、“文字”、“边框”3个选项卡中进行设置，它们的内容基本相似，分别指定单元基本特性、文字特性和边界特性。

3.创建表格在AutoCAD 2012中，调用“创建表格”命令的方法如下。

命令：TABLE。

工具栏：选择“注释”选项卡，在“表格”面板中单击“表格”按钮。

调用“创建表格”命令后，打开“插入表格”对话框，如图3—37所示。

在“表格样式”选项区域，可以从“表格样式”下拉列表框中选择表格样式，或单击其右侧的按钮，打开“表格样式”对话框，创建新的表格样式。

在“插入选项”选项区域，选择“从空表格开始”单选按钮，可以创建一个空的表格；选择“自数据链接”单选按钮，可以从外部导入数据来创建表格；选择“自图形中的对象数据（数据提取）”单选按钮，可以用于从可输出到表格或外部文件的图形中提取数据来创建表格。

（1）从空表格开始创建表格在“插入方式”选项区域，选择“指定插入点”单选按钮，可以在绘图窗口中的某点插入固定大小的表格；选择“指定窗口”单选按钮，可以在绘图窗口中通过拖动表格边框来创建任意大小的表格。

在“列和行设置”选项区域，可以通过改变列、列宽、数据行和行高文本框中的数值来调整表格的外观大小。

（2）自数据链接创建表格在AutoCAD中，提供了链接Excel表格的功能，下面通过一个实例说明其具体创建步骤。

编辑推荐

《AutoCAD全套建筑图纸绘制技法精讲》适合使用AutoCAD绘图的初、中级读者阅读，也可作为建筑设计和室内设计从业人员的理想参考书，还可作为大中专院校建筑设计、室内设计及其相关专业的教材。

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>