

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2012中文版建筑水暖电设计实例教程>>

13位ISBN编号：9787111358640

10位ISBN编号：7111358643

出版时间：2011-10

出版时间：机械工业出版社

作者：张日晶 等编著

页数：306

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

《AutoCAD2012中文版建筑水暖电设计实例教程(附光盘)》(张日晶、康士廷和刘昌丽编写)介绍使用AutoCAD

2012中文版绘制建筑水暖电设计图的各种方法和技巧。

《AutoCAD2012中文版建筑水暖电设计实例教程(附光盘)》共分22章,其中第1章介绍AutoCAD2012的基本知识;第2章介绍建筑水暖电设计常用图例;第3章介绍给排水施工图的绘制;第4~6章则分别介绍了卫生间与住宅楼给排水平面图及其系统图的绘制;第7、8章介绍了空调的施工图及教学楼空调平面图的具体绘制;第9章介绍的是建筑电气工程图的基本绘制;第10~15章主要介绍建筑电气平面图的设计,如办公楼配电、住宅楼照明、餐厅消防报警及屋顶防雷接地等平面图的绘制实例;第16~20章介绍了建筑电气系统图的设计;如办公楼低压配电干线、餐厅消防报警、MATV及VSTV电缆电视及闭路监视、办公楼照明、综合布线及无线寻呼等系统图的绘制;第21、22章分别介绍了家庭智能系统配线图及别墅建筑电气的设计。

本书语言浅显易懂,思路清晰明确。

书中的例子均为实际工程中的实例,具有很高的使用价值。

本书适合于AutocAD软件的初、中级读者,也适用于建筑设施制图的相关人员。

随书多媒体教学光盘包含所有实例的源文件和实例制作过程的多媒体动画,可以帮助读者形象直观地学习本书。

书籍目录

前言

第1章 AutoCAD 2012基础

1.1 操作界面

1.2 绘图环境设置

1.2.1 系统参数配置

1.2.2 设置绘图参数

1.3 图层设置

1.3.1 建立新图层

1.3.2 设置图层

1.3.3 控制图层

1.4 绘图辅助工具

1.4.1 精确定位工具

1.4.2 图形显示工具

1.5 文字样式与标注样式

1.5.1 设置文字样式

1.5.2 设置图表样式

1.5.3 设置标注样式

1.6 图框模块绘制

1.6.1 图框模块绘制

1.6.2 绘制A3图纸图框

第2章 建筑水暖电设计常用图例

第3章 给排水施工图基础

第4章 卫生间给排水平面图

第5章 住宅楼给排水平面图

第6章 住宅楼给排水系统图

第7章 暖通空调施工图基础

第8章 教学楼空调平面图

第9章 某住宅楼采暖工程图

第10章 建筑电气工程图基础

第11章 某单元电气平面图

第12章 办公楼配电平面图设计

第13章 住宅楼照明平面图

第14章 餐厅消防报警平面图

第15章 屋顶防雷接地平面图

第16章 办公楼低压配电干线系统图

第17章 餐厅消防报警系统图和电视、电话系统图

第18章 MATV及VSTV有线电视及闭路监视系统图

第19章 办公照明系统图

第20章 综合布线及无线寻呼系统图

第21章 家庭智能系统配线图

第22章 某别墅建筑电气设计综合实例

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>