<<建筑CAD设计基础>>

图书基本信息

书名: <<建筑CAD设计基础>>

13位ISBN编号: 9787121036057

10位ISBN编号:7121036053

出版时间:2007-1

出版时间:电子工业

作者:胡可

页数:279

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

<<建筑CAD设计基础>>

内容概要

本书分为9章和3个附录,内容包括:建筑CAD设计的基础知识及基本方法,Auto CAD软件系统的绘图环境设置操作、平面图形绘制操作及三维图形绘制操作,建筑电气CAD设计的基本方法,Auto CAD软件的各版本对照,建筑CAD设计技能考试的相关内容,以及用于指导实际操作的建筑 CAD设计学生作品。

本书主要特点是注重实际应用能力的培养,全面安排操作示例,结合职业技能应用的需要,适当增加实训实例,处理软件学习的版本结束问题,重点学习核心内容。

本书适合作为高职高专建筑工程各专业教材,也可供相关工程技术人员参数。

<<建筑CAD设计基础>>

书籍目录

第1章 概论 1.1 建筑CAD设计简介 1.2 Auto CAD软件简介 1.3 图形显示和图形文件管理 1.4 实操训练 习题第2章 Auto CAD绘图命令 2.1 直线、射线及构造线 2.2 点坐标的输入方法 2.3 多线、多段线及样条曲线 2.4 圆、圆弧及椭圆 2.5 矩形和正多边形 2.6 点和圆环 2.7 宽度线、二维填充面及图案填充 2.8 绘图命令工具栏及菜单的启动方法 2.9 实操训练 习题第3章 Auto CAD编辑命令 3.1 删除、剪切及打断 3.2 对象选取方式 3.3 复制、延伸及偏移 3.4 镜像和阵列 3.5 移动、旋转及缩放 3.6 拉伸、倒角及圆角 3.7 多线、多段线及样条曲线的编辑 3.8 放弃、重做、修改、对齐及分解 3.9 编辑命令工具栏及菜单的启动方法 3.10 实训训练 习题第4章 Auto CAD标注命令第5章 图层与图块第6章 三维图形的绘制附录A 建筑CAD设计学生作品实例附录B 建筑CAD考试认证试题与解析。

<<建筑CAD设计基础>>

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