

<<一日三餐食谱>>

图书基本信息

书名：<<一日三餐食谱>>

13位ISBN编号：9787538834154

10位ISBN编号：753883415X

出版时间：1999-2

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：王庆昌，赵伟，王玮 著

页数：176

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>

前言

最近几年,计算机辅助建筑设计(CAD)在建筑界悄然兴起,并很快普及。

其中利用计算机技术做辅助分析和表现占相当大的比例。

电脑建筑画就是利用计算机技术做建筑表现的一种普遍的形式。

它已经应用到城市规划与设计、建筑设计、室内设计等许多设计领域。

它以表现真实、准确并易于复制等许多优点,很快取代了人工画渲染图,使风行一时的喷涂表现很快失去了优势,处于逐渐被人们淡忘的地位。

本书首先对计算机辅助设计电脑建筑画的发展,其运作时要求的软硬件环境,表现的基本程序与技巧作了大概介绍。

然后选取近几年利用电脑建筑画表现方式的工程实例,对计算机辅助设计电脑建筑画作进一步的分析 and 介绍。

所选的工程项目分建筑环境表现,装修环境表现两个专栏,使本身跨越了一定宽度的专业范围。

本书选取的工程大多是东北地区的建设项目,具有明显的地域性特点,这也部分地反映了东北地区计算机辅助建筑设计在东北建筑界的发展水平。

计算机辅助建筑设计及电脑建筑画有着广阔的发展前景,目前的成果只能说明现阶段的发展水平。

相信经过广大计算机领域和建筑领域同仁的不懈努力,会使这一技术向更深、更广的领域发展。

本书是许多同仁和同事共同合作完成的。

其中第一章由王庆昌执笔;第二章由姜宏国执笔;第三章由陆明执笔。

由于时间仓促和许多条件的限制,错误之处在所难免,恳请各位同行赐教。

感谢本书所列工程项目的多个建设单位所给予的支持。

本书由金广君教授任主审。

内容概要

《电脑建筑画创作技法与实例》首先对计算机辅助设计电脑建筑画的发展，其运作时要求的软硬件环境，表现的基本程序与技巧作了大概介绍。

然后选取近几年利用电脑建筑画表现方式的工程实例，对计算机辅助设计电脑建筑画作进一步的分析和介绍。

所选的工程项目分建筑环境表现，装修环境表现两个专栏，使本身跨越了一定宽度的专业范围。

《电脑建筑画创作技法与实例》选取的工程大多是东北地区的建设项目，具有明显的地域性特点，这也部分地反映了东北地区计算机辅助建筑设计在东北建筑界的发展水平。

书籍目录

建筑画设计基础第一章 概述第二章 软硬件环境构成第一节 硬件环境第二节 常用软件第三章 基本程序与技巧第一节 三维模型的建立第二节 三维模型的渲染第三节 渲染图的后期处理建筑画设计实例第一章 建筑环境效果图哈尔滨友谊花园建筑设计方案中艺透笼商厦齐齐哈尔青云小区外环境设计齐齐哈尔市电力大厦建筑效果图齐齐哈尔市电力大厦入口北方木业办公楼沈阳银基广场设计方案东方大厦综合楼军创大厦大庆市工商银行办公楼某市宾馆立面改造哈尔滨透笼商厦方案天子花园-国信公寓大庆建设展示交易中心(透视图)唐山市开发区火炬大厦北方森林资源保护开发培训中心龙电花园南方某宾馆方案大庆市商贸大厦-沈阳银基广场设计方案金马大厦东营市保险公司办公楼中国工商银行绥化市分行大庆油田研究院智能化科研大厦中国工商银行大庆分行大庆油田研究院办公楼某办公楼方案大庆市建设展示交易中心(鸟瞰图)大庆石油学院教学主楼方案黑龙江省财政干校主楼鸡西市政府专家楼吉林市税务局方案鹤岗市总工会安居综合楼辽宁省某办公楼方案吉林市法院大庆油田研究院办公楼方案阿城某办公楼立面改造绥化广播电视大厦山东东营保险公司办公楼(方案一)大庆邮电局培训中心黑龙江商学院商服楼铜川市邮电分局珠江路某办公楼山东东营某政府办公楼双鸭山市供销商厦双鸭山市大市场(方案一)双鸭山第一百货商场双鸭山综合商场七台河市某商服楼八面通购物中心双鸭山市大市场(方案二)大庆农行商住楼大庆市农特产品批发市场综合楼齐齐哈尔市中心广场改造北钢集团游泳馆广东长安镇体育馆设计方案大连星海湾广场改建方案惠州市体育馆河松小区中心绿地鸟瞰图齐齐哈尔自来水公司培训中心大庆市建设展示交易中心(方案一)东方大学教学楼设计方案七台河市某住宅吉林省某消防支队培训中心红旗大街某小区商住楼部家庄小区详细规划长沙某住宅组团大庆市万宝小区方案大庆市萨尔图区火车站广场及周边地区改造哈尔滨红平小区方案天子花园AB栋住宅哈尔滨圣-索菲亚教堂计算机复原图双鸭山市新华书店哈尔滨赛马场主看台山东东营保险公司办公楼(方案二)牡丹江老干部公寓大庆市某沿街店面设计友谊路高级住宅哈尔滨市某综合楼大庆石油管理局有线电视台方案望海楼改造方案某政府办公楼博物馆广场改造设计方案萧山机场候机楼方案某办公楼(一)某办公楼(二)威海市体育场唐山市机场新区总体城市设计鸟瞰图哈尔滨龙电高级公寓及相邻商场街景透视哈尔滨市某小区某住宅群方案某居住小区庭院设计鸟瞰图大庆建设展示交易中心(方案二)红旗住宅试点小区七台河发电厂盛馨小区外环境设计中国浑河商品交易市场第二章 建筑装修环境效果图-黑龙江省邮电规划设计院会议室黑龙江省邮电局展厅某办公楼大堂青岛市某大堂某舞厅某娱乐中心夜总会舞厅方案某电视台演播中心演播大厅-黑龙江省电视台演播厅哈尔滨市某宾馆总统套房接待厅某银行营业大厅哈尔滨医科大学实验楼扩建工程大庆市某采油厂老年人活动中心某宾馆大堂威海市某宾馆大堂哈尔滨市某商场黑龙江省邮电培训中心大堂方案莱多工作大厅方案某培训中心大堂方案电子大厦门厅齐齐哈尔市自来水公司培训大楼大堂设计方案哈尔滨某酒店大堂某综合楼四季大厅黑龙江省邮电规划设计院设计室某夜总会舞厅哈尔滨市委办公楼会议室鹤王乳业集团办公大楼会议室黑龙江省邮电规划设计院会议室哈尔滨友谊宫宾馆国际会议中心齐齐哈尔某住宅厨房哈尔滨市中级人民法院审判大厅某市农行办公楼大会议室某休息厅金太阳-索菲亚精品廊某电信营业大厅某指挥中心控制室方案某大堂某宾馆门厅风光酒店餐厅某酒店营业厅某宾馆设计方案某接待室某娱乐中心餐厅方案某大型舞厅哈尔滨市某企业职工餐厅某餐厅室内装饰设计某快餐厅设计某洗浴中心方案某休息大厅某商场电器部方案某舞厅室内设计某电视台演播中心室内游泳池某酒店保龄球馆花园屯宾馆22栋康乐中心台球厅吉林市某商场室内装饰设计某套房鸟瞰图齐齐哈尔市五福小区住宅结构效果图哈尔滨市委办公楼办公室某办公室某保龄球馆某酒吧某办公楼办公室某办公室方案某KTV包房某公司办公室某洗浴中心休息厅方案沈阳市东湖度假村五号楼门厅某舞厅-某银行营业大厅哈尔滨市大直工商行会议室效果图某会议室某大厅设计方案

章节摘录

从建筑设计的全过程上讲,分方案设计、扩初设计、施工图设计三个主要设计阶段。在方案设计中,又分为构思、方案形成、评价和修改完成几个步骤。这一阶段是建筑创作的关键,也是建筑师、甲方和建筑审批单位所最关心的。其中人们最多注意的是建筑与环境的关系、建筑立面造型和使用功能三个方面。以前对这些问题的表达大多使用的建筑表现手段如建筑草图、透视图等均被称为建筑表现画。它们是表现建筑师创作意图和建筑最后形象的主要手段。

这种建筑画是研究和表现未来建筑的,是建筑师创作的具体呈现,是建筑师用来表达其设计思路、展示其设计品质、争取建筑设计项目和业主的最基本的手段之一。

同时也是建筑师之间相互交流和修改构思的重要辅助手段。

长期以来,建筑画的表现技法都是用传统的绘画,只是由单一材料向多种材料演进或作某种改革,且局限于手工完成。

其表现手段、质量和速度都受到限制。

随着计算机技术的高度发展,计算机图像技术得到了广泛应用。

设计工作现代化是建筑工业现代化的前题,而设计工作现代化的重要途径是充分发挥电脑在设计工作中的作用。

自1986年建筑CAD第一次全国应用展览以来,中国的CAD事业蓬勃发展,现在电脑已成为建筑师常用的新型绘图工具。

这种工具继承了传统工具的原理,用鼠标器数字化仪代替笔,用数字彩色代替颜料,用电脑屏幕代替纸。

它为建筑画的创作开辟了新天地。

用电脑制作建筑画已成为当前建筑CAD领域最热门应用之一。

首先,其速度快、透视准确,可以自行控制图形的绘制和色彩的调配;第二,视点选择灵活,三维模型及场景设置好后可以方便地变换透视角度和方向,可以最精彩地表现拟建筑物的实际效果;第三,它可以方便地修改建筑物和场景中的材质、光线和背景图像等,还可以将实拍的背景图像与建筑表现图进行合成,使得还在方案阶段的建筑融于真实环境之中;第四,它可以高效地储存及复制图形,拥有功能完善的图形修改和编辑能力,并且具有多种多样的输出方式,既可以打印、机绘,也可以直接制版印刷。

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>