<<环境设计模型制作艺术>>

图书基本信息

书名:<<环境设计模型制作艺术>>

13位ISBN编号: 9787530526941

10位ISBN编号: 7530526944

出版时间:2005-1

出版时间:天津人美

作者: 王双龙

页数:115

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

<<环境设计模型制作艺术>>

前言

模型制作的技法和要表现的内容是刚性的,体现了理性的思考方式;模型的艺术表现和再创作则 是柔性的,感性的成分多一点。

前者为后者提供了手段,后者为前者指明了方向,只有软硬兼施,理性与感性并重,才是出好作品的 必备条件。

当然,对于学过设计的读者来讲,技法上的东西一捅就破,一看就会,入门后提高很快。 而对长期从事制作的人来讲,不断提高艺术的鉴赏评判能力是取得突破的重要因素,而只有被看做是 艺术的东西才经得起长久的被人品味。

编著本书的过程就是想要让读者通过阅读本书使其专业水准和综合能力有一个并重的提高。 总之,制作技法的不同是正常的,抛砖引玉、启发思路是关键,但最后的目标应该都是殊途同归的, 留下来的作品才是我们思想原创性的真实流露,才更接近我们称做艺术的部分,或是有文化的部分。

为照顾各个方面的读者,我们既兼顾了新型技法的内容,又从理论上总结提炼了模型艺术的一般 规律,为在校学生和一般从事模型制作的读者提供了可供参考的脚本。

还增添了更加贴近市场的最新实用内容以及各类模型,向从事设计制作行业的读者介绍当代中国模型 艺术最新发展的动态和方向,其全部实例都来自多年来最前沿的宝贵经验总结和对市场发展过程的分析与判断,是一本该领域全新而实用的模型艺术读物,不少内容都是在工作中摸索到的原创性的思想 内容,读者将从中受到很大帮助。

相信会有更多的爱好者加人到模型制作的行列中来,它教会你运用综合与全面的方法,加强你感性与理性的辩证思维能力,用独特的方式丰富你的人生阅历,创造出前所未有的自信体验!

<<环境设计模型制作艺术>>

内容概要

随着我国经济建设事业的迅速发展,社会对建筑业及其环境艺术设计的品质提出了更高的要求。 环境艺术设计在我国起步较晚,但因形势发展的需要,各有关院校在上专业课的同时,均在探索教学 方法,积极地编写有关环艺方面的理论和技法书。

为了满足众多专业与业余读者的学习需要,我社编辑出版了这套《现代环境艺术设计丛书》。

《现代环境艺术设计丛书》的作者大多是国内知名院校的教师和学者,因而使本套丛书具有了学术性 、权威性、实用性。

《现代环境艺术设计丛书》力图按环艺课程及实际工作需要分类、分项编写。

其中基础理论、设计方法、表现技巧与作品分析贯穿全书,每册书的内容既独立成章又相互连贯,构成一套比较系统的丛书。

相信《现代环境艺术设计丛书》的出版会有助于环艺设计专业的读者学习、研究和应用。

<<环境设计模型制作艺术>>

作者简介

王双龙,1964年12月生于南昌市。

1982年始在北京学习、工作、生活 1988年毕业于北京交通大学.获硕士学位。

1989年进入中国国际贸易促进委员会,任中国国际展览中心国际项目经理。

1995年创办北京特艺轩设计制作有限公司,任执行董事,后又创办多家相关企业。

组织过许多重要的双边和多边的国际贸易展会,曾环球游历招商,并有机会在工作中接受和参与 系统的国际化高层管理决策,发表过许多有价值的学术文章。

从事地产的形象包装工作后,参与过许多重大政府和商业性运作项目的设计制作工作,为该行业的高端化运作和规范的现代化企业制度的建立做了大量铺垫性工作,总结出不少原创性的方法和观点,并将继续为文化艺术与房地产行业的有机结合做出更多开拓性的尝试,探索出新的市场发展空间。

<<环境设计模型制作艺术>>

书籍目录

前言第一章模型的概述第二章模型的工具、材料及特殊工艺第一节工具第二节材料第三节常见的几种特殊工艺第三章模型的制作过程第一节模型表现方案的设计第二节建筑单体模型的制作过程第三节建筑小区模型的制作过程第四节方案工作模型的制作过程第五节环境景观模型的制作过程第六节室内剖面模型的制作过程第七节产品模型的制作过程第八节铁道、舰船、航空模型的制作第四章模型的声、光、电、影效果第一节关于光源及电路第二节声、光、电、影效果合成框架第三节模型的气雾效果第五章模型的未来发展趋势第一节模型材料的发展第二节模型加工手段的发展第三节模型与高科技结合的发展趋势第六章模型的欣赏及其教学应用第一节构成模型审美的几大要素第二节建筑模型在教学实践中的必要性第三节建筑模型专题教学方案研讨第七章模型的商业策划及运作第一节房地产销售模型的解决方案第二节科普模型策划的解决方案第八章模型艺术作品集锦编后语

<<环境设计模型制作艺术>>

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