

<<LUMION-大境意城-建筑.规划.景>>

图书基本信息

书名：<<LUMION-大境意城-建筑.规划.景观.实践项目详解-2>>

13位ISBN编号：9787561844526

10位ISBN编号：7561844522

出版时间：2012-10

出版时间：杨航、罗礼 天津大学出版社 (2012-10出版)

作者：杨航，罗礼，李宏利 著

页数：301

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

非常感谢Act-3D公司为世界设计行业所带来的礼物——LUMION。我们在使用了UMION之后惊奇地发现，它为每一位设计师提供了梦寐以求的工作方式。我们觉得LUMION的出现具有划时代的意义，它拥有调和设计师在时间与设计质量之间矛盾的潜质。

“Quick and Easy”是Act-3D公司对它的总结和概括。

在我们看来，它不仅快而简单、而且是高效率与高质量设计的解决方案。

作为LUMION软件的使用者与受益者，我们坚信在不久的将来LUMION将会是中国设计师必不可少的设计工具，成为设计可视化最重要的平台，且践行引领未来设计软件的潮流。

在这个大潮下，上海意域建筑规划设计有限公司有幸成为UMION在中国的代理商，将会秉承“Quick and Easy”的作风为中国建筑可视化与BIM系统的探索事业推波助澜。

这本书是我们通过LUMION在实践中的应用所总结的经验与工作方法，但愿我们的努力能为已经开始或者准备开始在建筑、规划、景观、室内等设计领域中探索可视化与BIM系统协作的设计师提供一些帮助与借鉴。

杨航、罗礼、李宏利编著的《LUMION（2建筑规划景观实践项目详解）》详细地讲解了新一代三维可视化软件LUMION在实际项目操作过程中的工作流程与思路，它以建筑规划和景观设计的实际项目为载体，全面介绍了实际项目的核心内容与重要流程，详细剖析了LUMION在建筑、规划、景观设计项目中的操作方法与工作原理，同时还讲解了在实际设计项目中所应用的其他辅助软件，例如方案推敲利器SketchUp、图像处理王者Photoshop以及后期合成专家Vegas等。

实际上，完整的设计项目不可能是设计师只运用某一个功能强大的软件就能应付自如的。

因此，笔者想要通过《LUMION（2建筑规划景观实践项目详解）》传达的主要内容是：如何在实际建筑、规划、景观项目的运作中通过团队协作，并且结合LUMION+SketchUp+Photoshop+Vegas这个极速表现组合，轻松地完成条件苛刻的设计任务，轻易地制作能够打动业主的震撼设计效果。

作者简介

李宏利 现任 上海意城 总经理 2009年至2011年 同济大学 经济与管理学院 博士后 2006年至2010年 上海应用技术学院 副教授 2005年 世界华人建筑师协会(WACA) 创会会员 2006年 同济大学 建筑与城市规划学院博士 2004年至2006年 太原市规划局挂职副局长 2004年 德国德绍包豪斯访问学者 2002年 考取国家一级注册建筑师资格 从事城市规划与建筑设计二十年, 发表论文三+余篇, 出版专著二十万字。

多次参与中外设计交流合作, 中标并完成多项建筑设计项目。

1997年参加四年一届的全国建筑画大赛, 获一等奖并入选作品集, 2005年参加联合国开发计划署技术援助项目, 举办太原原子项目第八次培训会专题讲座。

受邀承担上海2010年世博会俄联邦展馆建筑设计顾问, 并以细节设计研究获得第八届上海(国际)青年建筑师三等奖。

近年来积极从事知识型服务业组织创新方面的探索。

杨航 建筑规划设计师 3d事业部经理 环境艺术设计学士/金融学学士 代表作品 山西焦煤集团超高层办公楼项目 太原国瑞园超高层办公楼项目 晋城珏山文化艺术馆项目 威海文登市南海新区地块规划设计方案 上海市万豪, 御上海广场建筑规划设计 太原市尖草坪区城市设计 山西紫风集团商业地产项目..... 2009年9月获得上海开元地中海景观设计大赛最佳工程项目奖 2010年9月获得第五届上海设计双年展景观设计专家评委金奖罗礼 视觉传达工程师 视觉创意部经理 环境艺术设计学士 代表作品 世博会俄罗斯馆中方项目 上海美特斯邦威全球品牌时尚产业园区概念性规划设计方案 缙云县汽车城项目规划设计 哈尔滨松北游艇项目规划设计 太原英语日报社网络教育传媒产业基地规划设计方案 新疆喀什步行街规划方案设计..... 2007年 荣获第三届全国高校景观毕业设计作品展优秀奖 2009年 《最具大师潜质青年建筑师——从概念到建筑——2009第八届上海(国际)青年建筑师设计作品展集粹》发表——2010年上海世博会俄罗斯馆表皮幕墙设计研究 2011年 《室内设计师——办公空间》28期发表——意城国际办公空间

书籍目录

Part 1 LUMION应用与发展 CHAPTER 01 LUMION概述 CHAPTER 02 LUMION特点 CHAPTER 03 LUMION展望Part 2 LUMION界面及基础操作 CHAPTER 01 LUMION安装 1.LUMION电脑配置要求 2.LUMION安装方法 CHAPTER 02 LUMION界面认识 1.LUMION场景设置界面认识 2.LUMION场景工作界面认识Part 3 LUMION在实际项目中的应用详解 CHAPTER 01 商业建筑项目详解 1.商业建筑的特点及LUMION在项目中起的作用 2.项目实例概述 3.LUMION在实践项目中的应用详解 CHAPTER 02 办公建筑项目详解 1.办公建筑的特点 2.项目实例概述 3.LUMION在实践项目中的应用详解 CHAPTER 03 城市设计项目详解 1.城市设计的特点 2.项目实例概述 3.LUMION在实践项目中的应用详解 CHAPTER 04 景观设计项目详解 1.景观设计的特点 2.项目实例概述 3.LUMION在实践项目中的应用详解

编辑推荐

杨航、罗礼、李宏利编著的《LUMION（2建筑规划景观实践项目详解）》内容翔实，案例丰富，所有的场景均为该公司团队进行的项目实践，对于读者来说具有很强的指导意义。

LUMION具有和SketchUp同样的优点，都直接面向设计对象，符合设计师的思维模式；足够快，能为您节省大量的金钱和时间；能贯穿您设计后期动画展示的全部过程，并且这个过程都是所见即所得的；您可以在方案的任何阶段任意修改，而无须大量的重建过程。

本书不仅是单纯的LUMION软件操作手册，更是一本讲述实战项目的经验总结，即用实际工作中的招标项目以及成功获得设计资格后的案例结合软件操作来和大家分享。

本书适合广大规划、建筑、室内、景观等设计单位和事务所设计师学习，通过实践我们发现LUMION已经贯穿于设计的整个过程中，也就是说您的设计能力有多强大，LUMION的表现就能有多完美。

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>