

图书基本信息

书名：<<全球顶尖10*100景观 (中文版)>>

13位ISBN编号：9787214075161

10位ISBN编号：7214075164

出版时间：2011-10

出版时间：江苏人民出版社

作者：石莹，林佳艺 主编

页数：415

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

本书将多个近代世界景观规划项目分为住宅庭院、商业办公、滨水生态、校园规划、规划设计、公园绿地、广场开放、休闲娱乐、旅游度假、交通运输十个类别，展现了近年国际景观设计师的新锐作品。

力求展现国际景观设计的全景，包括技术、材料、设计理念、设计方法，从而更深层次地解读环境与生态、文化、人类之间的关系。

阐释了设计大师匠心独运的设计理念和构思，值得我们细细鉴赏。

作为《全球顶尖10X100景观》和《全球顶尖10X100景观II》的延续，本书传承了前两本的经典风格，图片量众多，印刷精美，项目新颖。

作者简介

该书作者成功策划出版过诸多优秀的景观建筑设计图书，例如《全球顶尖10X100景观》、《全球顶尖10X100景观II》、《区域规划&城市设计1/2》、《国际新景观设计年鉴》06/07/08/09、《最新海外屋顶绿化》、《全程化的景观设计》、《设计整合人与环境》、《经典场馆设计?上海世博》、《景观设计的材料语言》等优秀图书，深受业内人士的欢迎和好评。

书籍目录

住宅庭园

绿草茵茵的住宅景观——克莱本牧区别墅
木兰庭院
冥想禅境的花园别墅
太平洋康纳瑞小区景观设计
帕达罗宅间小巷
通往湖畔的林间漫步小径
北加州风情山顶花园
Caledonia高尚公寓屋顶花园群
旧金山花园庭院
设计师之家
法兰奇宅邸
格兰瑟住宅庭院景观
莱康德住宅平台景观
典型的线型住宅庭院
池畔住宅
别具一格的风景——渥德别墅
威斯敏斯特教堂长老会庭院与墓园

商业办公

馥郁广场
科克茅斯商业中心
内在与外表的契合
“荷兰风格派”的现代
主义空间
德累斯顿医学理论研究
中心
田町公园广场
转角生态平台
伊萨尔河医院景观
横滨皇后广场
埃伯斯瓦尔德市场广场重建工程
塔特——特别的它

滨水生态

流动的生态——阿特沃特之家和阿尔代亚街区
布鲁克林植物园游客中心
南美洲生态“宝石”——帕伦克岛屿
百合湖住宅
兰德尔岛公园运动场总体规划
谢尔比农场公园
东南佛斯港湾滨水公园一期工程
双溪布洛总体规划
达拉斯三一河廊道景观设计
威尔德贝巴斯都市公园
温哥华会展中心扩建工程

校园规划

<<全球顶尖10*100景观 (中文版) >>

密尔斯女子大学文化遗产景观规划

科学中心庭园与室外课堂

方格上的景观堆料

波特兰州立大学校区规划

哈姆莱蓝色静悼园

哈利法科技研究大学总体规划学术庭院

亚利桑那州立大学生物设计研究所景观设计

莱斯大学布洛斯坦咖啡厅

规划设计

特拉华中心城市区域远景

零能耗社区的典范——乔斯社区

布鲁克林大桥公园景观规划

橘子郡公园总体规划

摇篮式规划设计——20/20公园

现代与历史共融的城市肌理——菲斯河的修复工程

西雅图绿色地带

斯塔比亚考古公园

城市耕地计划——越南村景观规划

默塞德公园规划设计

公园绿地

岬角公园

Copalita生态考古公园

多克赛德绿色社区

津山绿丘

希望公园

拉特蕾尔社区公园

Otteson入口花园景观

伦敦西郊雷丁镇绿色公园景观设计

萤见桥公园

香格里拉植物园与自然中心

回想天地——都柏林退役军人公园

芝加哥东湖岸公园

广场开放空间

波士顿儿童博物馆景观设计

生活空间艺术——布雷斯韦特住宅平台

酿酒桶仓库公园和Father David

Bauer街景

Parkview Eclat住宅区景观

宁芬堡——慕尼黑宫殿一隅

纽约雪城的街景和城市设计

H ü hnerposten大厦入口广场

东南联邦中心的“庭院”

柏林ULAP广场

诺勒松比城市公园

维多利亚广场——Tarndanyangga城市重建计划

休闲娱乐

约尔?施纳普纪念花园景观修复

儿童的乐园——开姆尼斯动物园

盖提底层中心花园

森林之光束

屋顶花园趣味空间

贝纳罗亚剧院纪念花园

欧文退伍军人纪念公园

美国“目标中心球馆”的

绿色屋顶景观重建

光影欢乐园——“阿尔伯尼”庭院

特宾比拉鸟类保护区

维吉尼亚街区公园

旧金山屋顶儿童乐园

旅游度假

Amanali乡村俱乐部

经典高尔夫球场度假村

爱德华农场住宅

分散式展会理念——瓦尔德基兴自然风光

威尼斯海滩度假别墅

帕梅特谷地

加州古典风情住宅

莎丽文住宅

比弗利山顶观景别墅

自然的眺望——池边别墅

时间跨越的艺术——华莱士·K·哈里森避暑别墅

交通运输

阿拉巴马铁路公园规划设计

好莱坞藤街地铁站出入口与

广场设计

亚利桑那州运河的艺术

水景天堂——跨波托马克运河中心

休斯顿城市廊道景观规划

章节摘录

版权页：插图：项目概述 著名景观设计师约翰布林克霍夫杰克逊（John Brinckerhoff Jackson）曾经指出，一个花园的设计与建造是否成功应当取决于其能否满足人们日常生活的需求。同时也取决于设计本身的质量与规模是否能够使得自然界中的一小块土地有着人性化的色彩。该项目的这住宅花园的感性化设计，充分体现了项目客户与景观设计师所共同坚持的一种艺术意境设计理念。

即，将住宅主人对于日常生活的深刻感悟应用于花园景观的设计之中，进而设计建造一条经由住宅边的小树林通往湖畔的漫步小径。

该项目展示了设计师卓越的设计才华，完全隐藏了设计痕迹。

将这条漫步小径与小树林的自然景观十分和谐地融为一体。

项目背景 该项目所在的缅因州有着十分独特的自然景观，“锅湖”随处可见。

有着广阔的原生林地。

项目场地位于缅因州斯通哈姆小镇的一个小社区内，社区内有一个马蹄状的小湖。

而这一林间漫步小径就位于小湖的一端，小径的建造为住宅主人提供了通往小湖的通道，满足了主人偶尔泛舟于湖中的雅兴。

乍一看去。

给人一种错觉，似乎住宅与景观都是这片土地上自然形成的，其融合程度可见一斑。

然而实际上这片林地却是经过景观设计师全面翻新的结果。

项目的第一阶段施工中，包括住宅的建筑过程中对周边林地的破坏，设计师们经过再三斟酌。

启动了对项目场地的迭代式实地观测，并对设计方案进行进步的改进。

项目构造 以混凝土长墙围台而成的住宅车亭与装饰性门槛相连以通往远处的林地。

越过这门槛，再经过住宅的前门。

便可见到一条设计随意的步行道与一个通往湖船码头的陡峭山坡林地相连——这样的设计理念，是以离散式建筑元素作为设计手段，进而实现林地地形（水文、光线处理、地表植被、现有树种）的微妙变化。

给予人们视觉上的新鲜感。

在漫步小径的设计过程中。

设计师们采用了种有限调色板的模式。

其砌筑材料包括项目场地上原先就有的大卵石、本土圆形河石、就地浇筑的钢筋混凝土——这些不同铺砖材料的组合与项目场地的地形相互融合，同时也便于地表植被群落的建立。

编辑推荐

《全球顶尖10*100景观3(中文版)》汇集了100余个近年国际一流景观设计事务所的获奖作品和在业界赢得广泛赞誉的案例。

按10个类别进行划分,包括住宅庭院、商业办公、滨水生态、校园规划、规划设计、公园绿地、广场空间、休闲娱乐、旅游度假和交通运输。

众多的细部图和手绘图翔实地记录了设计师的设计过程,传达出他们的精彩创意和娴熟的设计手法,贴切的文字深刻地剖析了设计思路和构想,拉近了景观专业人士、学生及景观爱好者与一流设计师之间的距离,是一本不可多得的了解近几年景观行业发展的珍贵材料,更是开启您设计灵感的重要窗口。

《全球顶尖10*100景观3(中文版)》收录了最新颖、最前沿的景观方案设计,案例种类丰富,信息量大。

无论是宏观景观规划,还是中观景观构建,每一方案都包含平面图、效果图或是多角度的高清实景照片加以诠释,并配有精炼独到的设计说明,便于读者全方位地参考和解读景观方案的全貌,从中获取设计精髓,受益匪浅。

将近几年获奖的前沿景观规划项目按照功能划分为十个种类,并详细记载了这些全球顶级景观新作的

设计全过程。集合名家之作,让更多的读者近距离感受大师级作品的精妙之处,体验名家名作创意设计产生的绝妙过程。

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>