

## <<景观细部元素设计>>

### 图书基本信息

书名：<<景观细部元素设计>>

13位ISBN编号：9787560983868

10位ISBN编号：7560983863

出版时间：2012-11

出版时间：华中科技大学出版社

作者：ThinkArchit工作室 编

页数：304

字数：152000

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>

## <<景观细部元素设计>>

### 前言

《景观细部元素设计·构筑物》是一本十分值得购买的景观设计类图书，同时它也涉及建筑设计和艺术设计行业。

市场上此类图书并不多，本书则填补了这个空缺，紧跟现代景观设计趋势，将景观元素之一——构筑物展现给大家。

希望本书能够给相关领域的设计师带来一定的灵感和收获，帮助设计师在借鉴本书作品的同时，创造出更成功和前卫的作品。

## <<景观细部元素设计>>

### 内容概要

本书在全球范围内精选了60个具有代表性的景观构筑物设计案例。

它们有的注重细节，将艺术与景观完美结合，激发人们无限的想象力；有的从自身结构和形式上展现了当地的百年历史，唤起人们对一个时代的美好回忆；有的与周围环境融为一体，新颖别致，富有内涵；有的因地制宜，源于对原有废弃结构的改造，不仅节约和有效利用了资源，而且集休闲游憩、改善生态环境等功能于一体。

每一个作品均有详尽的设计说明，并配以设计图和实景图，完整地展示了设计理念和设计过程。

This book selects 60 representative landscape structure works worldwide. Some emphasize on details and combine art and landscape perfectly, stimulating people's infinite imaginations; some display local history of more than 100 years and arouse people's memories of the glorious past through their construction and formation; some merge with the environment and become a whole, presenting an innovative and meaningful form; some adjust measures to local conditions and carry out regenerations towards existing abandoned structures, which not only saves resources and carries out effective utilization but also combines functions such as recreation, improving eco-environment, etc. Each of the works has detailed design description, as well as blueprints and live-action pictures after construction, which comprehensively presents the designers' design conception and the design process.

## &lt;&lt;景观细部元素设计&gt;&gt;

## 书籍目录

- 老虎与乌龟——魔力之山 Tiger & Turtle—Magic Mountain 8  
 冬季花园景墙 Wintergarden Façade 14  
 歌唱之树 Singing Ringing Tree 20  
 山顶的“骨架” Arteologie 26  
 “登陆”庭院 Landfall 30  
 蒂沃利公园内的城市雕塑 Urban Sculpture in Ljubljana Tivoli Park 34  
 溢流庭院 Overflowing 38  
 银装素裹的“树” Frozen Trees 42  
 延续的土地 Common Ground 48  
 红杉林 Sequoia 52  
 浴火重生的300棵树 Fire and 300 Trees 56  
 沙滩花园 Baywatch 60  
 圣坛之园 Altar Ego 64  
 弗洛麦利斯的烈士陵园 Fromelles Memorial 68  
 风之桅杆 Bull Ring Wind Wands 72  
 吉霍-德科里亚水塔 Water Tower in Guijo de Coria 74  
 空中楼阁 Castles in the Air 78  
 海湾“高树花园” Gardens by the Bay 80  
 挪威奥兰德海峡湾观景台 Aurland Lookout 88  
 森林中的阶梯 Forest Stair 92  
 索尔贝里观景台 Sohlbergplassen Viewpoint 96  
 水上公园 Floating Park 102  
 海滨木栈道 Estación Infiernillo 106  
 马尔皮卡海港 Harbour Remodelling – Malpica 110  
 地平线之园 Horizon 114  
 庭院狂想曲 Fandango 116  
 竹之翼 Bamboo Wing 120  
 风与水之屋 wNw Bar 126  
 风与水之咖啡馆 wNw Cafe 130  
 阿姆斯特丹霍尔街广场 Van Beuningenplein Amsterdam 134  
 花形廊架 Fresh Flowers 140  
 360° 杂货亭 360° kiosks 146  
 松树林中的小教堂 Lost Pines Chapel 150  
 阿尔萨斯平原上的小屋 Tourner Autour du Ried 156  
 移动蜗居 Shelter byGG 162  
 旋转花园 To Spin a Yard 166  
 玻璃绿屋 The Glass Bubble 170  
 【C】景观亭 [C] Space Pavilion 174  
 智慧之城 La Ville Intelligente 182  
 梨花女子大学 Ewha Woman's University 186  
 城市码头广场 Urban Dock LaLaport Toyosu 192  
 光影步道 Promenade of Light 198  
 亨克煤炭广场 Genk C-m!ne 202  
 阿姆斯特丹社区公园 Potgieterstraat 208  
 洪讷逊德社交中心 Hundesund Community Centre 212

<<景观细部元素设计>>

安妮特·托默森广场 Annette Thommessen Square 218  
阿克斯胡斯医院 AHUS Hospital 222  
卢森堡阿尔泽特河畔埃施景观重建 LUX – Landscape Design in  
Esch-sur-Alzette(LU) 226  
多洛米蒂山小镇景观改造 FUZI 232  
阿尔梅里亚公园 Park in Almería 236  
圣莫尼卡购物中心 Santa Monica Place 246  
加林德斯路堤和帕乌·卡萨尔斯广场 Galindez Slope and Pau Casals Square  
254  
三维跑道 3D Athletics Track 260  
索尔伯格公园 Solberg Tower & Park 266  
诺布尔·雷米克斯公寓广场 Noble Remix 274  
蛇形自然步道 Double Serpent Nature Walk 278  
白莲泾世博公园 Bailianjing Expo Park 282  
车站 Tram Stop 288  
神户火山口之湖 Crater Lake 294  
格列佛长桌 Gulliver Table 298

<<景观细部元素设计>>

章节摘录

版权页： 插图：

## <<景观细部元素设计>>

### 编辑推荐

《景观细部元素设计:构筑物》的选题新颖，填补了景观设计类图书的市场空缺。

作者拥有国内外大量的设计事务所资源，搜集的案例都是最新最优秀的，大多数都是获奖作品。

此作者曾经出过很多景观设计方面的书，而且市场反应都很好，《景观细部元素设计:构筑物》在总结了之前经验的基础上又有了新的突破。

在印刷质量方面，《景观细部元素设计:构筑物》选取了优秀的印刷厂，从纸张选择到装订，每个流程都非常细致，书中图片的色彩明亮，尽可能展示给读者最真实的场景。

希望读者能从《景观细部元素设计:构筑物》中收获到大量的灵感和经验。

构筑物是景观的重要构成元素之一，它可以是景观中的一个雕塑，可以是景观中的小品，也可以是景观中的建筑，它的形式多样，功能也多样。

随着景观和建筑的一体化发展，景观中的构筑物设计成为了沟通景观和建筑的重要锁链，它涉及的领域包括景观设计、建筑设计、艺术设计等等，因此，《景观细部元素设计:构筑物》的读者群是极其广泛的。

书中所选择的案例都是国内外最新最好的作品，大多数作品都曾获奖，在行业内的知名度是相当高的，因此《景观细部元素设计:构筑物》的含金量很高，能够为读者提供好的参考。

<<景观细部元素设计>>

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>