



当前位置: 景观中国 >> 景观文章 >> 设计实践 >> 留一片空旷盛放乡谣和梦幻

标题\作者\刊物关键字  
标题  搜索

## 留一片空旷盛放乡谣和梦幻——浅谈华景生态园的规划设计和建设

作者: 张文英 赖国传 发表: 《中国园林》2002(06):39-43

[评论\(0\)](#) 打印

景观文章 · 景观中国 <http://paper.landscapecn.com>

摘要: 本着与环境友善的设计观,以自然简朴的造园手法与材料,营建充满乡土气息的华景生态园。通过介绍住宅小区内的生态园之规划设计构思及建设情况,对居住区的环境设计及园林风格营建进行了探讨和研究。

关键字: [住宅小区](#); [环境设计](#); [生态园](#)

Remain an Open Space for My Ballad and Dream:About Landscape Design and Construction of Huajing Ecological Garden  
ZHANG Wen-ying; LAI Guo-chuan

Abstract:Huajing Ecological Garden, a landscape imbued with local color, is set up with the environment-friendly design concept, using natural material in a plain garden-constructing way. This essay makes an exploration and study on the landscape design and construction of housing district by briefly introducing Huajing Ecological Garden.

Key words:housing district;landscape design;ecological garden

住宅环境的塑造,可提升整个楼盘的文化品味和价值;而环境的整体性是居住区规划设计的“灵魂”。这种整体性是通过空间轮廓、住宅的群体组合、建筑的造型与色彩、室外园林环境的风格等各个方面综合体现的。而住宅小区园林环境景观,应与小区总体规划、建筑风格相配合。因园定位、因园定性,共同营造有主题、有个性的居住生活空间。所以,住宅区的环境设计日显重要,楼市园林也日渐丰富起来,而且标新立异、推陈出新。单单翻开报纸,广告上屡屡可见江南园林、皇室御花园、日式花园、欧陆小镇,甚至巴厘岛风情、地中海风情、加州风情、澳洲风情等等各式精心打造的小区园林,让人眼花缭乱,目不暇接。不过,无论哪种风格、哪种主题的园林,都要突出楼盘的人性化设计,让都市中的人们在有限的空间内有更多的机会接触泥土、植物;人离不开土地,亲近土地是人的自然选择,楼盘如果有这种设计思路,自然能赢得都市人的青睐,而且人性化的功能、艺术,也能为住户的生活带来直接的精神、生活享受,而华景生态园的设计就是本着这一点出发的。

### 1 概况

华景新城位于广州中山大道,全区总占地面积60万m<sup>2</sup>,总建筑面积超过100万m<sup>2</sup>,区内1至5期已有66栋低层和4栋高层住宅建成入户,6期、7期仍在规划建设之中。它是由合生创展集团及广东珠江投资公司开发兴建的大型文化社区。小区内“华景生态园”的建成,尤其将其开创为“青少年素质教育基地”,不仅增添了华景社区因毗邻华南师范大学、暨南大学而特有的文化气息,更因为生态园相对完整,自成一园,且造园风格清新脱俗、淳朴自然,使其在林林总总的广州各楼市园林中独树一帜、别具一格,引起业内人士及市民的广泛关注。更为社区住户提供了亲近自然,聆听天籁的空间,备受住户的喜爱。

华景生态园占地3.5万m<sup>2</sup>,用地呈狭长的“L”形,西高东低,北邻广深线铁路,南面为天河北路及6期高层住宅。此处原为农科院实验农田,且有高压线穿过。发展商决定建为绿地,为小区住户提供一个活动空间,同时提升小区的环境水平(图1)。

专题 Topic



分类 Class

- 景观综述 学科教育 理论研究
- 设计实践 人物/事务所 作品赏析
- 景观生态 园林绿化 园林文化
- 景观工程 城市研究 保护与更新
- 人文地理 随笔杂谈 演讲实录
- 城市规划 建筑设计 景观艺术
- 设计史 风水研究 旅游规划
- 城市设计 技术应用 水景观

本周热点 Hot

没有论文排行

期刊导航 Magazine

- [城市环境设计](#) [中国园林](#) [景观设计](#)
- [风景园林](#) [国际新景观](#)
- [国际城市规划](#) [规划师](#) [城市规划](#)
- [建筑学报](#) [新建筑](#) [城市建筑](#)

文章统计 Stat

文章总数: 2343  
 文章浏览: 9058982  
 网友评论: 2484  
 文章下载: 2199

特别说明 Explain

由于目前国内不同专业背景的人士对 Landscape Architecture 的中文译名存在差异,所以就导致相关文章中会出现诸如景观设计(学)、景观建筑(学)、风景园林等不同叫法。此处特别提示,以免读者混淆,不做争论!

截止2006年7月26日全部文章列表

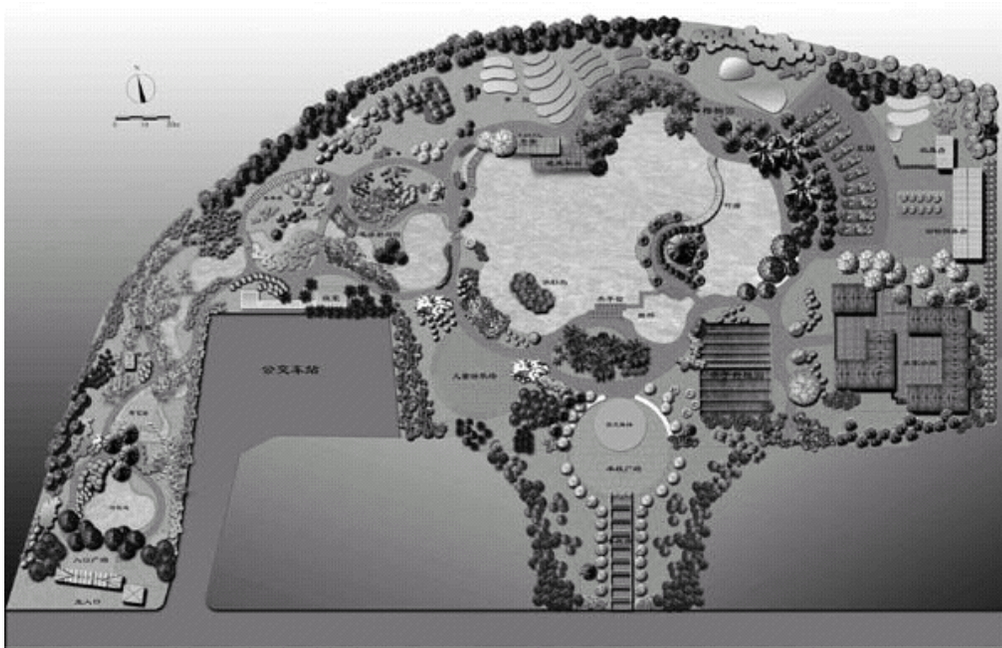


图1 华景新城生态园总平面图

## 2 设计构思

(1)遵循“回归自然、再现田园景观”的理念，本着友善对待环境的设计观，以简朴的造园手法，运用天然、环保的造园材料，营建充满乡土气息的生态园。摒弃钢筋、水泥、玻璃等建筑材料，充分体现“物”的本质，体现人与自然间和谐、原始、简单、质朴的关系，在密集的城市中，留出一片空旷之地，填抹一笔绿色，用来盛放乡谣和梦幻，重做一回桃源梦里人。

(2)以生态学观点营造植物景观，植物材料的选用体现生物多样性，充分考虑植物的生态习性，以粗生、健壮、茂盛的植物为主要材料，充分模仿及营造自然生境、自然群落，避免使用娇贵、难养的植物，力求以粗放管理为主，减少人工护养的工作量，真正体现自然生态的理念。

(3)体现人性化的设计，注重人的参与，为社区居民提供丰富的活动场所，创造人与环境互动的空间。开设互动参与性的活动项目，如躬耕垄田、割韭摘瓜、踞塘垂钓、牧养鸭鹅、品茗制陶，让心灵被数字、程序编码填满的久居都市的人们蓦然解脱，游弋于草叶之上，有缘追随一只蝶影的轻盈，有缘亲近一颗晨露的澄澈，有机会嗅一嗅泥土的气息，体验一下田间劳作的辛劳。

## 3 分区及景点特色

根据原地形地貌以及自然水系，挖湖堆山，在北边靠近铁路的一侧，塑造高低错落、连绵起伏的山丘、缓坡，栽种高大的乔灌木，形成绿色屏障，减弱铁路噪音的干扰，南边构筑粉墙小青瓦的云墙与公交站相隔。全园布局沿用陶渊明“桃花源”的思维模式，整个园以山体、溪涧、湖面和岛为主景，或疏朗或郁闭，形成不同的景观空间。从葫芦口入，观荷池、穿竹林、过木桥、沿溪行，路线曲折，时隐时现：绕过浓郁葱绿的芭蕉林，走过果树繁茂的百果园，透过落英缤纷的花溪岩石园，豁然开朗的湖面上鸳鸯嬉戏，白鹅曲颈而歌，水边的茶寮及枕木平台可小憩观景，岛边水车碌碌，岛上杉树林立，水禽栖息；茶园依山而建。湖边一派热带风情的棕榈园，远处隐约可见白墙青瓦的农家小院，四周有竹篱泥埂的菜园，绿泱泱的稻田。还有稚子戏乐园，为儿童创造了一处趣味无穷、充满挑战的游玩天地。丰收广场则为社区提供了举行各种活动的场所，丰收廊则通向另一入口。整个园使人们感受到田园景色的壮美和生机勃勃。同时，也引发了对田园生活的深深向往(图2)。



图2 竹林小溪涧

### (1) 入口景区

题有“华景生态园”匾额的仿木构架门坊，值班房为小木屋，嵌草铺装的前广场兼停车之用。一入园，清香的荷风扑面而来，满池的荷花映照，荷叶摇曳，从荷池流淌的溪涧，伸向园深处，山坡上桂子飘香，沿着溪流而行，过了木桥，则是大片的竹林，林中设一草庐，供人休憩，树荫下设棋艺台。林后是大片芭蕉林，一派岭南田园风情。

### (2) 百果园景区

百果园里沿着竹制弧形瓜果廊，两边果树繁茂。秋日里木瓜、荔枝、杨桃、龙眼等岭南佳果，硕果累累，芳香诱人。

### (3) 花溪岩石园景区

溪边配植耐水湿植物，有香港野牡丹(*Melastoma polyanthum*)、旱伞草(*Cyperus alternifolius*)、春羽(*Philodendron selloum*)以及缤纷的花卉，如四季秋海棠(*Begonia semperflorens*)、美女樱(*Verbena tenera*)等，岩石园则以自然风化的花岗岩石蛋组景，以树干白色的白千层(*Melaleuca leucadendra*)为主景，配以旅人蕉(*Ravenala madagascariensis*)、仙人掌(*Opuntia dilleanii*)、火殃勒(*Euphorbia nerifolia*)、毛杜鹃(*Rhododendron simsii*)、花叶良姜(*Alpinia sanderae*)、红刺林投(*Pandanus utilis*) (有用露兜树)等沙漠植物及旱生植物，从而创造干旱、充满阳光的岩石园景观(图3)。



图3 花溪岩石园

#### (4) 茶寮

水边建茶寮，杉木皮坡屋顶、原木的柱子，坐北朝南，面向水面敞开，伸出水面的枕木平台，为饮茶品茗、小憩观景之佳处，一眼望出去，湖面开阔，小木船浮在岸边，鸭鹅悠闲地游来游去，此时，在湖面吹来的徐徐凉风中，饮一道功夫茶，听着远处似有似无的火车汽笛声，一切恍如隔世。水中有大小两个岛屿，大岛上有高压线铁架，由S形竹桥、曲尺形木桥与岸边相连，岛边水车以及对岸的木平台成为茶寮的对景；另一孤岛为池杉岛，为湖中水禽提供栖息处；芦苇荡是湖边桥畔一角，种植的芦苇在风中摇曳，如同原本就生在那里一般，增添了郊野的气息。而远处是几栋高层住宅。水池驳岸局部为虎皮石驳岸，大部分为自然的山石与泥土驳岸，

#### (5) 棕榈园

茶寮外，湖边起伏的山坡上种植了银海枣(*Phoenix sylvestris*)、华盛顿葵(*Washingtonia robusta*)、三角椰子(*Neodypsis decaryi*)等棕榈科植物，尽显南亚热带的地域风情。

#### (6) 亲子种植园

竹篱泥埂的菜园，绿泱泱的稻田，一畦畦、一垄垄挂牌由业主认养种植水稻、蔬菜及瓜豆，亲子种植园目的是使住户有一处如同自家菜园的地方，体察农家耕作之辛劳，一尝丰收之欢乐，增进与家人的情感交流。平时有专人代为管理。

#### (7) 农家小院

农家小院以粤北民居为原形，四合院落，白粉墙小青瓦，杉木原木的内走廊，走廊上挂满了贝壳、玉米、红辣椒、斗笠、蓑衣等等，充满浓郁的农家气息，体现一片祥和与悠闲。小院内有一处瓜棚架，架下还有一口井，院内摆设一些简单的农具。陶艺制作坊、诗书画廊、茶艺室等，为社区住户提供了娱乐、休憩、学艺的场所，以丰富小区的文化氛围。

#### (8) 丰收广场

丰收广场应业主要求，为社区提供了举行各种活动的场所，像露天跳舞、节假日文艺晚会等，尤其在夏日的星空下，在弥漫的稻花香气中，住户携子扶老，席地而坐，看一场露天电影，重温童年遥远的记忆。

丰收廊由清水砖柱与杉木原木建成，廊内挂着串串贝壳、玉米、辣椒，廊内铺地则以黑色鹅卵石顺序拼写“立春、雨水、惊蛰、春分、清明、谷雨……”等二十四节气，反映传统的农历在农事活动中的重要性。

#### (9) 稚子戏乐园

稚子戏乐园为一个大大砂池中散置以原木、麻绳、铁索链、汽车轮胎等制成的秋千、攀爬组合架，以原始、质朴的材料，为儿童创造了一处妙趣横生、创意无限的游玩天地。

#### (10) 动物饲养房

小小的动物饲养房旨在培养小朋友与小动物的感情，从而增加爱心，提高情商。饲养房内有孔雀、小羊、小白兔等小动物。

### 4 种植设计

植物材料的选择遵循生物多样性原则，进行多层次、多品种搭配，除果园、竹园、芭蕉园、茶园及农作物等具有专类性种植园，其他配置成杂交林，乔木多种植树荫浓密、易结果、可招引飞鸟的海南蒲桃(*Syzygium cumini*)、海南红豆(*Ormosia pinnata*)等树种，山坡上的灌木多为桂花(*Osmanthus fragrans*)、夹竹桃(*Nerium indicum*)等，水边种植香根草(*Vetiveria zizanioides*)、芦苇(*Phragmites communis*)等可以固堤、净化水质的水生植物。

选择的乔木有大叶榕(*Ficus lacor*)、小叶榕(*Ficus microcarpa*)、高山榕(*Ficus altissima*)、印度橡胶榕(*Ficus elastica*)、垂榕(*Ficus benjamina*)、水石榕(*Elaeocarpus hainanensis*)、刺桐(*Erythrina variegata var. orientalis*)、白千层(*Melaleuca leucadendre*)、阴香(*Cinnamomum burmani*)、海南蒲桃、尖叶杜英(*Elaeocarpus apiculatus*)、木棉(*Bombax malabaricum*)、秋枫(*Bischofia javanica*)、凤凰木(*Delonix regia*)、水蒲桃(*Syzygium jambos*)、白兰(*Michelia alba*)、大花紫薇(*Lagerstroemia speciosa*)等；

灌木有红花夹竹桃(*Nerium indicum*)、希美莉(*Hamelia patens*)、硬枝黄蝉(*Allamanda cathartica*)、狗牙花(*Ervatamia divaricata*)、桂花(*Osmanthus fragrans*)、细叶紫薇(*Lagerstroemia indica*)、美蕊花(*Calliandra haematocephala*)、大红花(*Hibiscus rosa-sinensis*)、海桐(*Pittosporum tobira*)、白蝉(*Gardenia jasminoides*)、福建茶(*Carmona microphylla*)等；

棕榈科植物有银海枣、华盛顿椰子、布迪椰子(*Butia capitata*)、棕榈(*Trachycarpus fortunei*)、蒲葵(*Livistona chinensis*)、三角椰子、美丽针葵(*Phoenix roebeleni*)、鱼尾葵(*Caryota ochlandra*)、香桃榔(*Arenga pinnata*)等；

竹园种有粉单竹(*Lingnania chungii*)、黄金间碧竹(*Bambusa vulgaris*)、佛肚竹(*Bambusa ventricosa*)等；

果园种有荔枝(*Litchi chinensis*)、紫花芒果(*Mangifera indica*)、龙眼(*Dimocarpus longan*)、杨桃(*Averrhoa cacaobola*)、木瓜(*Carica papaya*)、柑橘(*Citrus reticulata*)、黄皮(*Clausena lansium*)、香蕉(*Musa acuminata*)、番石榴(*Psidium guajava*)等；

岩石园种有白千层、量天尺(*Hylocereus undatus*)、仙人掌、火殃勒、剑麻(*Agave sisalana*)、龙舌兰(*Agave americana*)等。

## 5 主要技术指标

表 1 生态园用地平衡表

	m <sup>2</sup>	
总面积	35000	占总面积%
绿化	22310	63.7
道路、铺装广场	4000	11.4
建筑	2050	5.9
水体	6640	19

## 6 结语

华景生态园于2000年3月开始修建,当年5月1日建成开园,由广东棕榈园林工程有限公司承建及深化设计,完善的施工组织与精湛的技艺,在极短的时间内,克服了连绵阴雨天及台风侵袭等种种困难,顺利建成该园。

由于设计时注重与环境友善的设计观,园中所有材料皆朴素,构筑物多采用自然山石、木材、树皮、竹等原始材料。特别是水系的营造,全部采用自然驳岸及砂石湖底,不仅减小了施工的难度,同时对环境破坏小,维护生态。而且沿驳岸密布水草,水中鱼虾、青蛙及各种水生生物均自然生长,促进了水系与整个大自然土壤中生物链的有机循环。而铺装材料除主园路为水泥铺装外,其余均采用施工方便、透气透水的彩色水泥预制砖、原木、卵石等铺砌,整个园内景色充满清新之气,更重要的是造价低廉,经济美观。

在投入使用两年来,深受市民及业主的钟爱,尤其是农家小园的经营者是美术学院的老师,假日里,常常有知名的雕塑家、美术教育者被邀请到农家小院里品茗,指点小朋友的创作,制陶的小朋友有专业人士的指点,制出的陶器像模像样,极富创意。而诗书画廊里展出的画作、陶器,不少出自名家之手,具有较高的艺术价值。稻田、菜园、湖水,更为孩子们提供了种菜、捉鱼摸虾的自由天地。因此,生态园被指定为“广东省青少年素质教育基地”是当之无愧的。

华景生态园这个朴素的园林为浮躁的楼市园林吹入一股清新的空气,开辟了另一番天地。由此想到,小区园林如何在迎合发展商的利益和要求的同时,能够真正从业主的角度出发,为居民创造舒适的家园,这是对每一个设计师提出的考验,也没有理由不用心去履行我们的职责和权利。

### 作者简介:

张文英/1966年生/女/副教授/华南农业大学林学院风景园林系(广州 510642)

赖国传/1974年生/男/副总经理/广东棕榈园林工程有限公司(广州 510642)

收稿日期:2002-02-20; 修回日期:2002-04-10

有奖上传

浏览:3708 评论:0 上传:清心 时间:2005-1-9 编辑:cbsky

【声明】 本文不代表景观中国网站的立场和观点。转载时请注明文章来源,如本文已正式发表请注明原始出处。

### 相关文章

所有相关文章

#### 【住宅小区(6)】

- 关于住宅小区园林绿化设计的思考 2003-6-25
- 关于住宅小区园林绿化设计的思考 2004-1-9
- 生态住宅小区水环境规划及问题探讨 2005-6-19
- 家与园的共生——关于长沙市住宅小区环境设计的一些思考 [评](#) 2006-7-26
- 住宅小区规划设计 2006-11-5

上一篇: 留园、拙政园景观规划中的视觉控制浅析

下一篇: 住宅区水景评价体系研究

### 读者评论

所有评论

景观中国网友 发表时间: 2004-6-12 11:28:05

[回复本帖](#) 回复数: 0

梁老师我好佩服你,听你讲课完全是一种智慧的享受,谢谢!

主办：北京大学景观设计学研究院 北京土人景观规划设计研究院

电话：010-62745826 Email: [webmaster@landscapecn.com](mailto:webmaster@landscapecn.com) (发邮件请把#换成@) 客服QQ: 200896180

办公地址：北京市海淀区上地信息路12号中关村发展大厦A103 邮政编码：100080

Copyright © 景观中国 2003 - 2006 [landscapecn.com](http://landscapecn.com) All rights reserved