

居住区 景观规划 设计宝典

胡延利 主编



西安科技大学出版社

TU984.12-64/15

:1

2008

居住区景观规划设计宝典

胡延利 主编



清华大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

居住区景观规划设计宝典 / 胡延利 主编.

-武汉: 华中科技大学出版社, 2008.5

ISBN 978-7-5609-4541-5

I . 居… II . 胡… III . ①居住区 - 景观 - 城市规划 ②居住区 - 景观 - 环境设计 IV . TU986.2

中国版本图书馆CIP数据核字 (2008) 第065562号

居住区景观规划设计宝典

胡延利 主编

出版发行: 华中科技大学出版社

地 址: 武汉市珞喻路1037号 (邮编: 430074)

出 版 人: 阮海洪

责任 编辑: 李文玲

责 任 校 对: 孙超慧

责 任 监 印: 张正林

排 版: 朱学文

印 刷: 北京佳信达艺术印刷有限公司

开 本: 1270mm×965mm 1/16

印 张: 44.5

字 数: 400千字

版 次: 2008年5月第1版

印 次: 2008年5月第1次印刷

ISBN 978-7-5609-4541-4/TU·344

定 价: 568.00元 (全套两册)

销售电话: (022)60266190 (022)60266199 (兼传真)

邮购电话: (010)64155588

网 址: www.hustpas.com

(本图书凡属印刷、装帧错误, 可向承印厂或发行部调换)

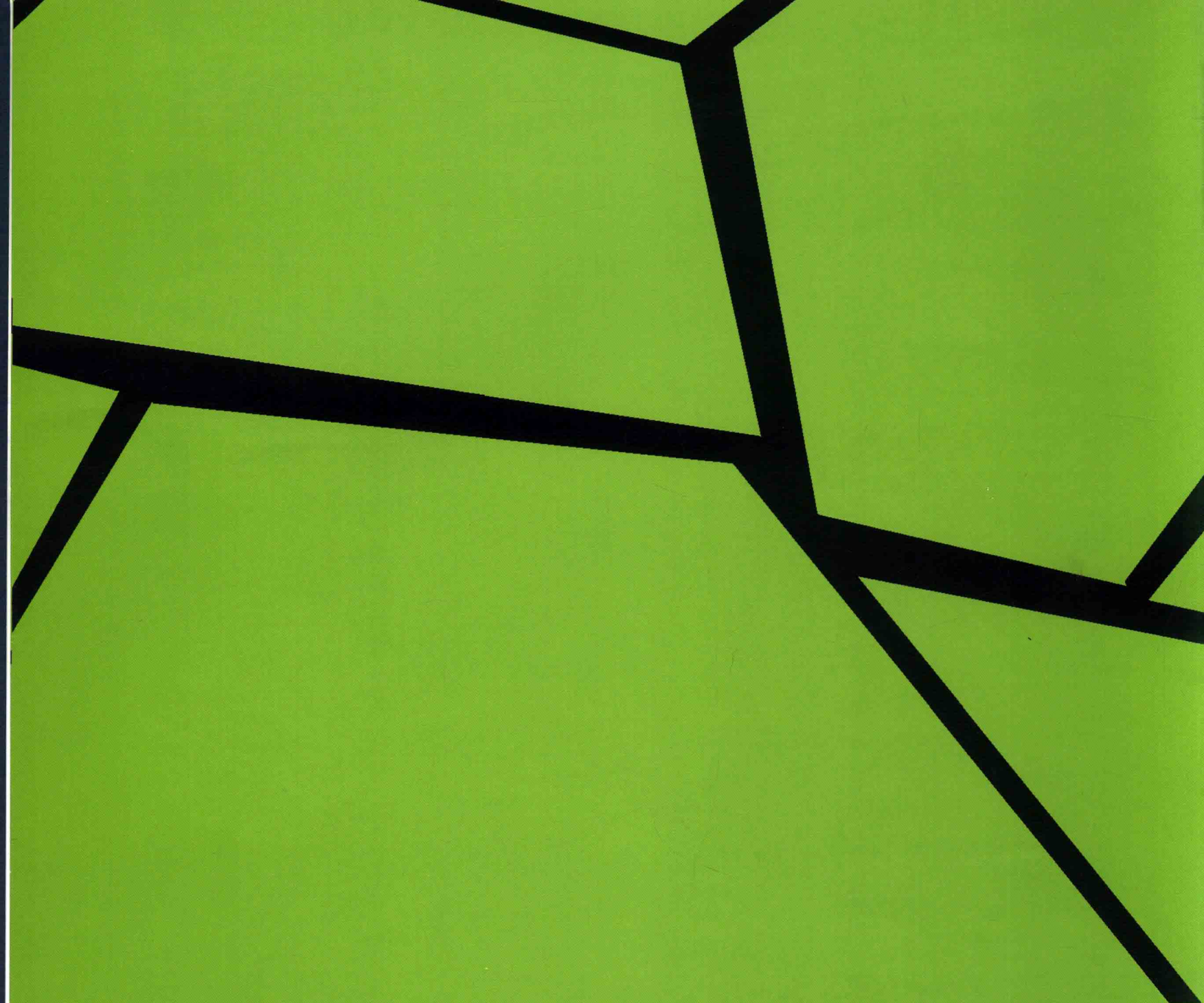


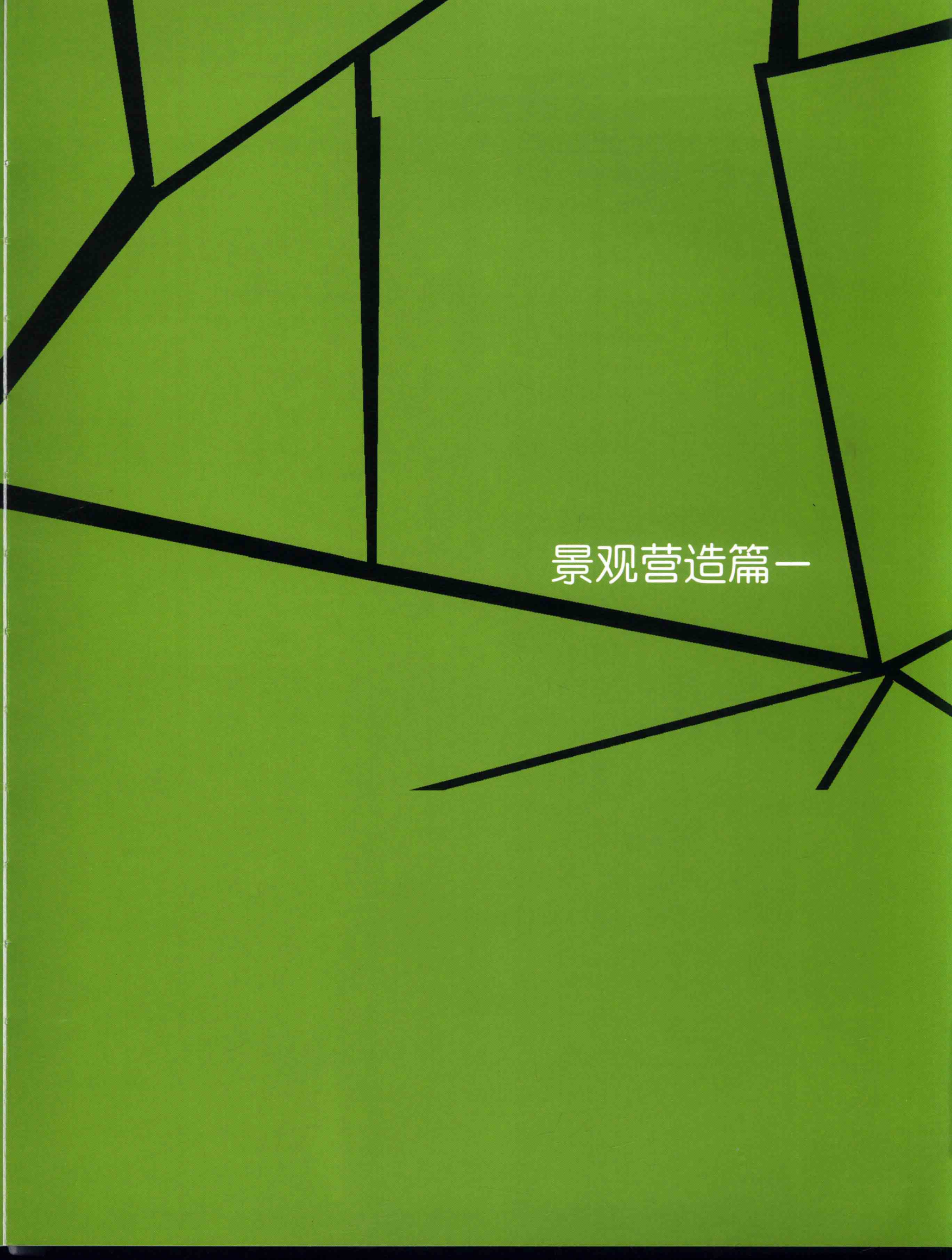
上册

目录

景观营造篇一	
广西南宁香樟林住宅小区景观设计	8
江阴市宏基花园景观规划设计	12
天成山庄中庭景观规划设计	20
南昌万达星城二期景观设计	26
三亚林荫河畔景观设计	32
深圳海语山林景观设计	42
太仓万鸿城市银座景观设计	48
上海逸仙华庭景观规划设计	54
常州荣亨·逸都景观设计	60
清华如意·华府山水景观设计	64
厦门信达刘厝祥店旧村改造景观设计	70
重庆华葡中凯·翠海朗园景观设计	74
古耕5000国际公寓景观设计	80
湾海一号景观设计	82
河北邢台塬上人家景观设计	88
当代华府景观规划设计	94
明越花园景观规划设计	116
金尊蓝湾府景观设计	128
东莞“庄士新都”景观设计	134
金地龙华景观设计	138
河源东江·首府景观设计	150
上海绿洲康城园林景观规划设计	160
瑞阳尊邸居住小区景观规划设计	168
赣州方基·塞纳春天景观设计	174
扬州大学城·尚城景观设计	178
广州云景花园云楠苑景观设计	182
金庭国际花园景观设计	186
青岛市158号项目景观设计	192
南昌锦绣前湖项目景观规划设计	196
赣榆金海岸花园小区景观设计	198
长沙鑫远·湘府华城环境景观设计	206
唐山开尔尚城社区景观设计	208
T·T尚品景观规划设计	220
湖南长沙鑫天·山水洲城景观规划设计	224
九星阳光城环境景观设计	228
南京高成·世纪东山花苑住宅小区一期景观设计	232
台州金龙温岭开元山庄·紫庭苑景观设计	236
南昌万达星城三期景观设计	242
南昌万达星城二期二区、三区及滨江绿化带景观设计	246
深圳城市山谷景观设计	252
南京万达华府二期景观设计	256
北岸·布鲁斯之波尔多情怀景观设计	260

鑫兆佳园小区动轴及二、三组团景观设计	264	综合篇	480
盛泽东方花园景观设计	266	江阴“通渡四期”景观设计	494
潮洲红树林社区景观设计	270	南昌保集半岛规划设计	500
饶平星河湾景观设计	282	兰溪汇景江南居住小区景观规划设计	506
肇庆龙亿地产项目景观设计	286	濮阳·建业城景观规划设计	510
东莞·丰盛名苑景观设计	290	万华·紫金花苑景观设计	518
振业城二至五期景观设计	298	成都·锦上城景观规划设计	522
中山万科城市风景四期景观设计	302	耀森上城景观规划设计	526
西安市凯旋城居住区景观设计	306	西南政法大学渝北校区教职工住宅小区景观规划设计	534
北京领秀硅谷高级住宅二期景观设计	310	宁波亲亲家园景观规划设计	556
中国莆田·启迪国际社区景观设计	314	石家庄上城生态示范小区景观规划设计	
佳兆业“尚品花园”项目规划设计	318		
湖南郴州御璟城市花园园林景观设计	324		
南海湖景湾四期景观设计	330		
景观营造篇二		总体规划篇	
上海世茂昆山蝶湖湾景观设计	342	西安市雨润国际未来城景观规划设计	562
中海半山溪谷景观设计	348	沿海——丽水馨庭项目规划设计	568
深圳中信红树湾景观环境设计	358	武汉恋湖家园规划设计	572
深圳万科东海岸三期景观设计	366	山西大同天峰世纪城规划设计	574
无锡顺驰天鹅湖景观设计	374	太仓阳光华庭居住区规划设计	582
重庆“建工·未来城”一期景观设计	378	北京世纪华侨城规划设计	592
顺发·佳境天城景观设计	382	百合·春天居住区规划设计	598
番禺世显华庭·康城水郡景观设计	388	水岸江南小户型高层住宅区规划设计	602
云山居蝴蝶泉怡新花园景观设计	396	白塘公园西居住区概念规划设计	606
上海浦东锦绣华城景观设计	402	北京新天地住宅区规划设计	612
成都时代尊城高尚居住区景观设计	406	长沙市八方小区二期工程景观规划设计	614
上海普陀区愉景华庭景观设计	410	呼和浩特市东河地块规划设计	622
上海市浦东三林樱桃苑景观设计	414	安徽省安庆市香水百合(月安花园)居住区规划设计	628
中山南路B5地块——金外滩花园景观设计	418	宁波市国骅·东方商务港规划设计	632
东郊花园景观设计	424	江苏省盐城市金润嘉园规划设计	638
美林别墅景观设计	428	新疆特变电工房地产开发公司昌化项目45°印象规划设计	642
北京渡上别墅居住区景观设计	432	哈尔滨动力区和平路高尚住区规划设计	646
北京凤凰城高层住宅景观设计	436	金色维也纳居住区规划设计	650
北京华亭嘉园景观设计	438	金坛凤凰城居住小区规划设计	658
西山新城公寓区景观设计	442	山东省蒙阴县东关村城中村改造研究及城市设计	664
西安天地源·曲江华府景观设计	444	北海市“碧水绿洲”概念设计	674
南海湖景湾三期景观设计	448	洪江居住区规划设计	680
广州祈福新村景观设计	458	凉都嘉年华居住区总体规划设计	684
长沙融科三万英尺景观设计	464	“滇池卫城”G1区规划及单体方案设计	688
三亚圣芭芭拉国际度假公馆景观设计	470	青岛锦源·爱丁堡国际公寓修建性详细规划设计	692
西安兰乔圣菲景观设计	474	天津·锦绣香江居住区规划设计	696
		上海·沿海丽水馨庭二期规划设计	700
		公司介绍	704
		索引	711





景观营造篇一

广西南宁香樟林住宅小区景观设计

设计：深圳市阿尔开地设计顾问有限公司

本项目位于南宁市望州路和望州南路交汇处，北临望州路，西临望州南路，南宁市委党校宿舍区，东面与海军招待所及广西武警总队一支队用地相邻。属南宁市市中心地带，地理位置优越，交通便利，基础设施完备。

设计构思

平面构思：将“根脉”的形态作为地块肌理，用曲线构图以及“路网”形式表现地块肌理，加强了主题园景观区之间的相互联系；同时，点线面的构图也保证了小区的凝聚性和景观资源的均好性。

空间构思：结合基地地形，准确运用“根脉”的肌理，营造出坡地的、流水般的、融合的、连续动感的、错落有致的空间，使整个小区空间层次丰富，形态活泼，形成一种整体的形态美感。

文化构思：本案以“香樟文化”为表现主题，以“根脉”作为文化的载体去诠释，把生硬而单一的文化符号变为生动而又具体的景观空间；合理的运用党校本身的文化特色，将“香樟文化”与“党校育才精神”相融合，以“根脉”的生理特征为传承手法，对本案逐一地进行剖析，以达到景观与文化相融合。

景观道路系统

道路系统既考虑功能性的要求，亦注重了对环境质量的影响。本案的道路系统基本采用了“曲路”系统构筑。曲路延续了江南古典园林的做法，萦绕迂回，曲径通幽，令人不禁浮想联翩。在消防通道的处理上，摒弃了一贯的生硬的做法，而是用生态的处理手法将本案的各个景观合理交接与融合，体现了住宅小区整体上的生态与自然。

景观布局

香樟林住宅小区在景观布局上采取了划分景观区和主题园的方法加以剖析，景观区具体划分为：商业街景观区与主题园景观区。整个主题园景观区中，设计者根据其功能与特征，划分了八个主题园，分别为：樟载道、樟蕴才聚、泽岸水合、阳樟香溢、樟映半岛、林幽石静、樟拥趣野和沐氧听樟。在本案中，对景、借景、框景是创造丰富园景和扩大空间感的基本手法；在主题园的划分上，借用了江南古典造园手法，使得整个景观主次分明、有开有合、有虚有实、空间相互穿插通透，增加了景观层次和深度，又使之呈现变化和对比。

商业街景观区

整个商业街以“根脉”为地块肌理进行布局，弧线优美；在布置上也运用了出奇制胜的趣野景观，分别满足人们在购物、娱乐、休闲、动静分区以及交流、休息、思考、冥想的静态活动功能。例如池边由自然石块砌成的弧线种植池，以及商业街中心处的“趣味樟树桩”水景，结合种植与时尚座凳、灯具，形成生态的、自然的、现代的效果，让人在购物中享受生态。另外，商业街的三处艺术景墙也是商业街中的亮点之一，景墙图案是将香樟林住宅小区的标志一分为三，各自表现其标识性与景观参与性。

主题园景观区

建筑群落和主题园景观组件是构架“香樟文化”家园的主要硬件，两者互动，空间上相互渗透，相互协调，相互映照。





1. 入口树阵广场
2. 生态跌水台阶
3. 风水景观桥
4. 风水池
5. 古樟广场
6. 古樟
7. 树阵水景广场
8. 亲子雕塑
9. 景观亭
10. 文化展示厅
11. 漫滩
12. 景框门
13. 生态湿地
14. 景观条石
15. 大众健身场
16. 香樟林
17. 雨水收集溪
18. 玻璃观景亭
19. 观景平台
20. 亲水木平台
21. 香樟半岛
22. 水源亭
23. 水源池
24. 垃圾回收点
25. 儿童游乐场
26. 树根景观桥
27. 假山跌水
28. 亲水平台
29. 生态水溪
30. 樟树桩跌水小品
31. 观景平台
32. 戏水池
33. 儿童游乐场
34. 嵌草铺装
35. 景墙
36. 石景
37. 采光井
38. 亲水广场
39. 休息平台
40. 特色根脉铺装商业街
41. 樟树桩趣味水景
42. 舞台



景观分区



主入口立面



主入口剖面



香樟半岛



戏水池



古樟广场

江阴市宏基花园景观规划设计

设计：香港阿尔思林SLA国际设计集团

“临水而居”是国人传承千年的理想居所，这在现代社会中越来越是一种奢望。本项目主要设计构思是将“临水而居”的理想融入到现代社区的规划理念当中，协调社区人居空间和自然生态空间的关系，重塑和谐的人居环境，并形成各具特色的“景观主轴走廊”“中心风情水景空间”“生态河岸空间”和“宅间绿地空间”。几处景观相互映衬、补充，构成花园社区的景观主体。

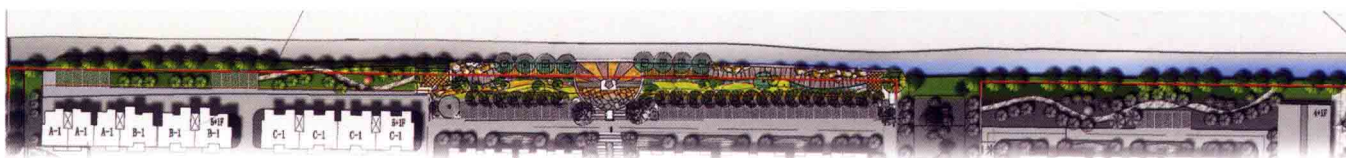
“景观主轴走廊”以景观大道来连接两处入口，中间串联特色水景、休闲广场、儿童活动空间等功能点，并在其间设置花池，种植乔木，形成亲和、开放的空间格局，是居民日常户外活动的前院。“景观主轴走廊”中间段与“中心风情水景空间”相互渗透，使景观更为丰富。

“中心风情水景空间”位于会所旁边，中心大水面被穿

插的长堤和栈桥分割为不同大小的景观，并以不同的水景形式为人们提供丰富的景观体验，大水面向四周发散为小溪流，溪流连接处位于社区中央的别墅精英住宅群。同时采用宽阔的草坪和规整的树阵来聚合空间，布置散步小路，种植花灌木，这里是居民日常活动的后花园。

“宅间绿地”以丰富的乔灌木来阻隔噪音，营造出安静、多彩的生活空间，密植的花灌木的丰富的层次又可形成宅间整体的视觉印象。

交通组织尽量做到“人车分流”，景观主轴基本考虑少走车或不走车，宅间停车位周围密植灌木，以减少噪声，车行道和居民入户道路分离。居民步行道则由景观走廊、环路和绿地散步道等组成。

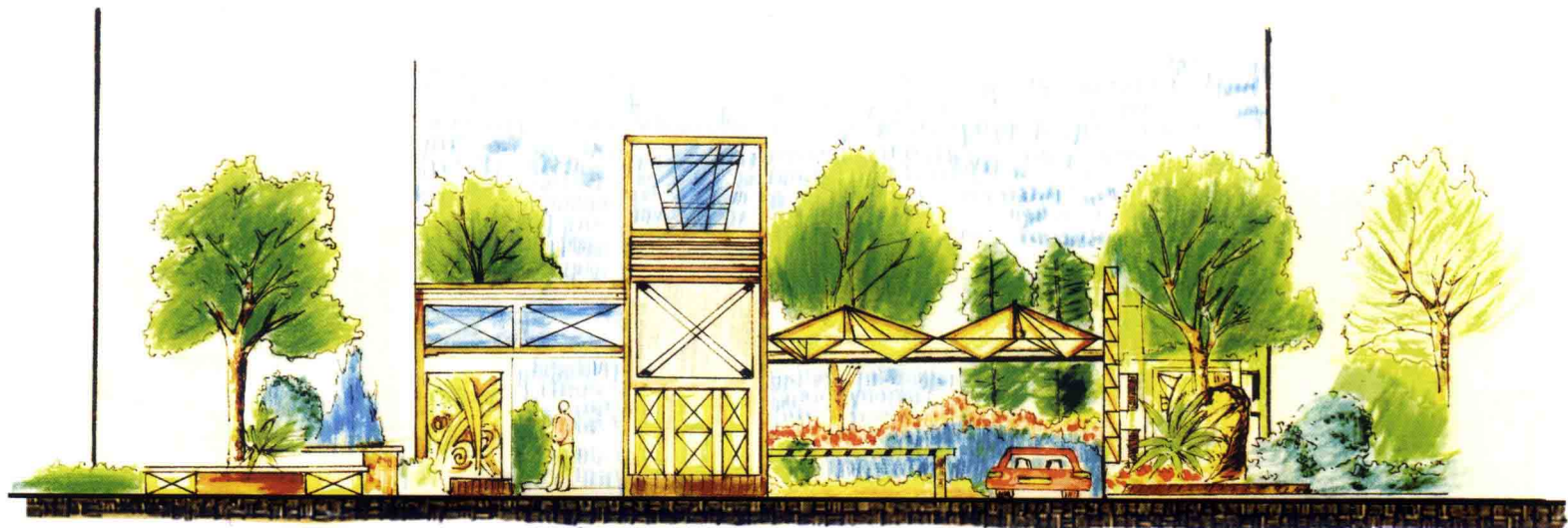


生态河岸空间

白玉路



总体鸟瞰

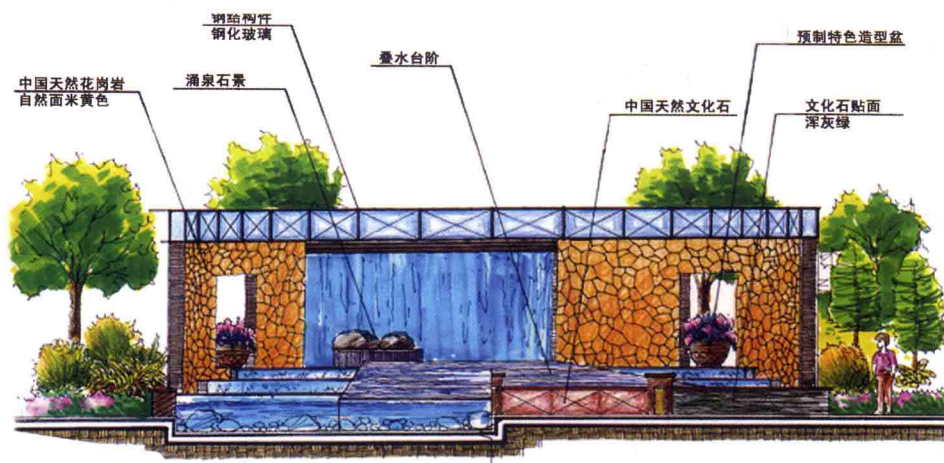


← 水景 → 人行入口 → 值班室 → 车行通道 → 景墙 →

主入口大门立面



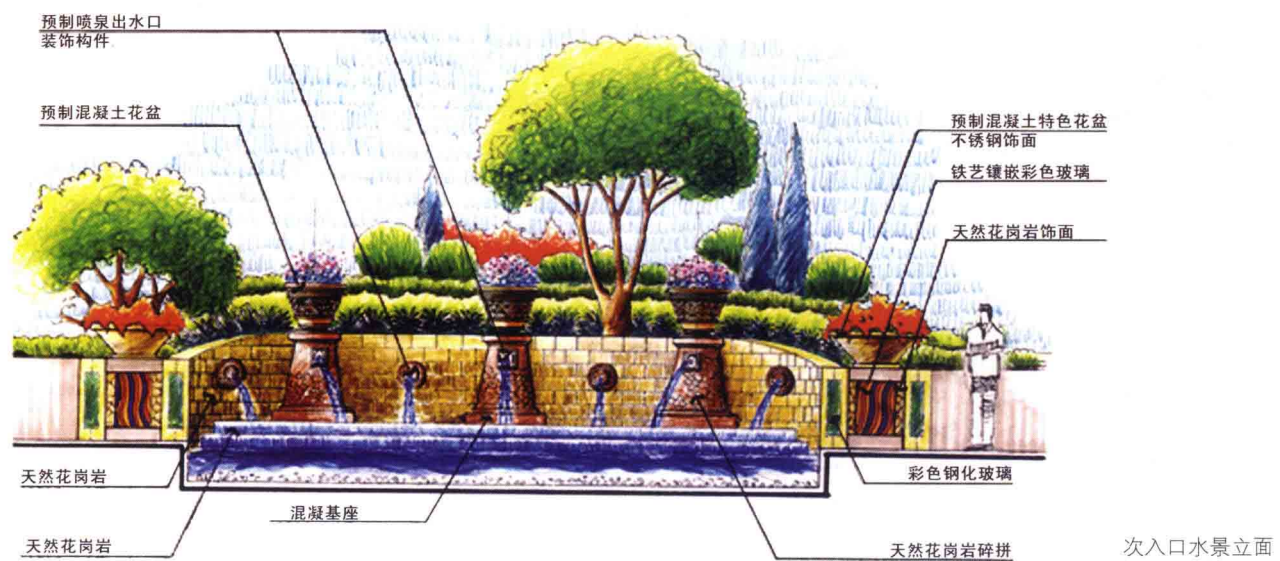
主入口大门效果



主入口水景立面



主入口水景效果



次入口水景效果



滨河景观效果