

全国建筑院系大学生建筑设计竞赛

# 优秀作品集

QUAN GUO JIAN ZHUYUAN XIAO YUAN XIAO YUAN  
JIAN ZHU SHE JI JING SAI  
YOU XU ZUO PIN JI

周畅 米祥友 主编

中国建筑工业出版社

TU206/336

2007

# 全国建筑院系大学生建筑设计竞赛



## 优秀作品集

周畅 米祥友 主编

中国建筑工业出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

全国建筑院系大学生建筑设计竞赛优秀作品集 / 周畅, 米祥友主编 - 北京: 中国建筑工业出版社, 2007  
ISBN 978-7-112-09569-8

I . 全... II . ①周... ②米... III . 建筑设计 - 作品集 - 中国 - 现代 IV . TU206

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 127162 号

责任编辑: 唐 旭 李东禧

版式设计: 付金红

责任设计: 赵明霞

责任校对: 兰曼利 陈晶晶

## 全国建筑院系大学生建筑设计竞赛优秀作品集

周畅 米祥友 主编

\*

中国建筑工业出版社出版、发行 (北京西郊百万庄)

各地新华书店、建筑书店经销

北京广厦京港图文有限公司设计制作

北京盛通印刷股份有限公司印刷

\*

开本: 889 × 1194 毫米 1/20 印张: 11<sup>5/8</sup> 字数: 350 千字

2007 年 9 月第一版 2007 年 9 月第一次印刷

印数: I - 2000 册 定价: 96.00 元

ISBN 978-7-112-09569-8

(16233)

版权所有 翻印必究

(如有印装质量问题, 可寄本社退换)

(邮政编码 100037)

# 前 言

为提升建筑创作整体水平，促进建筑专业青年人才的成长，鼓励在校学生的探索精神，值第12届亚洲建筑师大会于2006年在我国北京召开之际，中国建筑学会和全国高等学校建筑学学科专业指导委员会于2006年3月至8月举办了以“更新的城市”为主题的全国建筑院系大学生建筑设计竞赛。该活动得到了业内广泛的关注和高等院校建筑专业师生的认可及踊跃参与。截止到方案报送的规定日期内，本次竞赛共收到全国26个省、直辖市、自治区的78所高等院校的设计作品369项，其中有两项不符合竞赛通知要求，为不合格方案，实际参加方案评审的为367项。

竞赛评选工作于2006年8月31日在北京建筑大厦进行。评审委员会由13位著名的专家学者组成，中国建筑学会副理事长、华南理工大学建筑学院院长、中国工程院院士、全国建筑设计大师何镜堂任评审委员会主任，东南大学建筑学院教授、全国高校建筑学科专业指导委员会主任仲德崑任评审委员会副主任。评委有中国电子工程设计院顾问总建筑师、全国建筑设计大师黄星元，北京市建筑设计研究院总建筑师、全国建筑设计大师柴裴义，中元国际工程设计研究院首席总建筑师、教授级高级建筑师曹亮功，深圳市建筑设计研究总院院长、总建筑师孟建民，清华大学建筑学院院长、教授朱文一，天津大学建筑学院院长、教授曾坚，西安建筑科技大学建筑学院院长、教授刘克成，重庆大学建筑学院院长、教授张兴国，哈尔滨工业大学建筑学院院长、教授张伶伶，同济大学建筑与城规学院建筑系主任、教授常青，湖南大学建筑学院院长、教授魏春雨。

评审工作严格遵照公开、公正和公平的原则，评委会专家对申报作品进行了认真的阅读、审视、分析和广泛的讨论，最后通过无记名投票的方式，评出了相应的奖项。评审结束后，获奖结果在网上进行为期10天的公示，公示期间没有发现问题，最后确定本次竞赛一等奖2项，二等奖5项，三等奖10项，优秀奖41项（详见本次竞赛的获奖名单）。

评委会认为此次竞赛有以下几个突出特点：(1)广大参赛者充分关注社会与发展中所面临的热点问题；关注城市传统历史文化与生活场景的保护和传承；关注城市的有机更新。(2)方案设计选题涉及到我国的各个地区和地域（包括香港地区），作品内容涵盖了城市建筑的多个层面。竞赛选题新颖而富有深度。(3)多数设计者重视设计前期的社会调研与基地分析，从而建立充分而客观的设计依据。(4)设计理念表达充分，效果富有感染力。(5)大多数作品普遍注重设计成果的可实施性及实用技术的应用。

评委们还认为此次建筑方案竞赛，层次高、亮点多、关注面大，是近年来十分有影响的大学生设计竞赛。该竞赛内容广泛、丰富，涉及到社会、经济、文化、环境、技术等各个方面，从设计思想、表现手法以及创造力方面都有很大的进步，体现了建筑学专业的学生思想活跃、创造力、想像力十分丰富，表现出新一代青年学生的开阔思维、创新精神和责任感。

为了进一步交流本次设计竞赛所取得的成果，展示学生的创作理念和设计风格，让建筑界科技人员和高校建筑学专业师生了解竞赛内容，以促进和繁荣我国建筑创作设计的发展，现将此次设计竞赛的获奖作品编辑成册，由中国建筑工业出版社出版发行。在此，特别感谢中国建筑工业出版社第四图书中心对编辑出版本书的热忱支持和协助。

周 畅 米祥友  
2007年6月

# 2006 全国建筑院系大学生建筑设计竞赛通知

为繁荣建筑创作，促进建筑专业青年人才的成长，鼓励在校学生的探索精神，值第12届亚洲建筑师大会2006年9月在我国北京召开之际，中国建筑学会与全国高等学校建筑学学科专业指导委员会决定在全国建筑院系中举办大学生建筑设计竞赛。现将竞赛的有关具体事项通知如下：

## 一、竞赛主题

更新的城市

## 二、参赛对象和要求

全国高等学校建筑院系全日制在校学生（包括本科生和研究生），以个人或小组为单位参加，成员1~4名；每组可有不超过2名的指导教师。

参赛者必须填写参赛报名回执表（附后），报名后应按时提交参赛方案。本次竞赛免交报名费。

参赛作品一律不退，请参赛者自留备份，版权归组委会所有。

## 三、设计背景和基地条件

1. 背景：对某历史性城市的新、旧交接区的旧城地块再开发。原居住者为城市普通居民，多为1~2层高建筑物的密集旧民居（容积率约为1~1.2）。再开发后容积率变为1.5~3，建筑物可考虑提供原居民、移居居民和新入城居民（随快速城市化而进入城市的居民）等使用。

2. 基地：在城市与较新地段相邻或相近的旧城地段，由参赛者任选其中1~2hm<sup>2</sup>。选择的基地需考虑有待改变的下述不利因素。

(1) 安全：建筑密度及容积率过高，造成的卫生、消防等状况欠佳。

(2) 能源：原建筑物因标准不高而在生活条件提高过程中（如采用空调制冷、设施采暖后）对能源的浪费和外环境的热污染等。

(3) 公共空间：原有公共空间和居民交往空间不足，环境质量偏低。

## 四、设计要点

设计者按照以下要求进行构思，提出解决或改进措施，同时希望能在建筑设计方案上有所体现。

(1) 建筑物及人居环境的新、旧和谐：新、旧区建筑物或建筑群体之间肌理、造型、空间间的关系。

(2) 邻里关系、结构的延续和发展变化：城市新入人群和城市原有的新旧区人群间和谐关系的保持或形成。

(3) 生态保护和能源节省：建筑群体布局、建筑单体的形体布置、建筑外型外观。

(4) 公共空间和市民交往空间的延续和发展。

(5) 其他。

## **五、图纸要求**

1. 每项作品提供两张至四张参赛图纸，图纸需裱于轻质展板上，展板外框尺寸为600mm×600mm。图面表达方式不限。
2. 内容：能充分表达作品创作意图的总平面图及建筑平、立、剖面图，效果图，分析图，模型照片，500字左右的设计说明（组合于图面之中）等。
3. 设计方案的图面上需明示的基本数据：用地所在城市名及其经纬度、建筑用地面积、建筑总面积、建筑容积率、建筑密度、建筑绿化率。
4. 每个方案应同时提交参赛者简历和设计方案电子资料（300dpi以上）一份。
5. 每个设计方案图板背面右下角应注明参赛方案名称、参赛作者单位、姓名、电话、邮编等联系方式，并用深色不透明纸密封。

## **六、奖项**

获奖作品由组委会颁发奖金和获奖证书。本次竞赛设一等奖2名，奖金各1万元人民币；二等奖5名，奖金各5千元人民币；三等奖10名，奖金各3千元人民币；优秀奖若干名，仅颁发获奖证书。以上奖金均含税。

## **七、时间安排**

1. 报名回执请于2006年3月15日至5月30日期间邮寄或传真至中国建筑学会。
2. 设计方案报送截止时间：2006年8月10日（以当地寄出邮戳为准），设计方案图板请邮寄至中国建筑学会。

## **八、评审、颁奖、展览**

由中国建筑学会邀请业内著名专家组成评委会，评审工作将于2006年8月底进行。  
2006年9月在北京第12届亚洲建筑师大会上举行颁奖仪式。

获奖项目将在《建筑学报》和相关媒体上公布。

获奖作品（包括部分参赛作品）将在2006年9月北京第12届亚洲建筑师大会期间展出。

## **九、联系方式**

中国建筑学会

地址：北京市三里河路9号中国建筑学会学术部

邮政编码：100835

联系人：米祥友、王京

联系电话：010-88082240、88082242

传真：010-88082243

电子信箱：[xsb@chinaasc.org](mailto:xsb@chinaasc.org)

网址：<http://www.chinaasc.org/index/text.php?newsId=423>

# 2006 全国建筑院系大学生建筑设计竞赛获奖作品公告

由中国建筑学会与全国高等学校建筑学科专业指导委员会共同主办的“2006全国建筑院系大学生建筑设计竞赛”，于2006年8月31日在北京建筑大厦进行方案评审工作。此次设计竞赛共收到全国26个省、市、自治区的78所院校报送的有效参赛作品367项。竞赛评审委员会由13位著名的专家教授组成，中国建筑学会副理事长、华南理工大学建筑学院院长、中国工程院院士、全国建筑设计大师何镜堂任评审委员会主任，东南大学建筑学院教授、全国高校建筑学科专业指导委员会主任仲德崑任评审委员会副主任。评委有中国电子工程设计院顾问总建筑师、全国建筑设计大师黄星元；北京市建筑设计研究院总建筑师、全国建筑设计大师柴裴义；中元国际工程设计研究院首席总建筑师、教授级高级建筑师曹亮功；深圳市建筑设计研究总院院长、总建筑师孟建民；清华大学建筑学院院长、教授朱文一；天津大学建筑学院院长、教授曾坚；西安建筑科技大学建筑学院院长、教授刘克成；重庆大学建筑学院院长、教授张兴国；哈尔滨工业大学建筑学院院长、教授张伶伶；同济大学建筑与城规学院建筑系主任、教授常青；湖南大学建筑学院院长、教授魏春雨。

评审工作严格遵照公开、公正和公平的原则，评委会专家对申报作品进行了认真地阅读、审视、分析和广泛的讨论，最后通过无记名投票的方式，评出一等奖2项，二等奖5项，三等奖10项，优秀奖41项。该奖项评选结果于2006年9月4日至2006年9月13日在中国建筑学会网站上进行公示，公示期间没有疑义地反映，为此，现将获奖结果正式对外宣布和公告（获奖具体名单另附）。

竞赛评审委员会的专家对此次设计竞赛给予了高度评价，认为“2006全国建筑院系大学生建筑设计竞赛”举办层次高，关注面大，亮点多并具有如下特点：(1)广大参赛者充分关注社会与城市发展中的热点问题，关注城市传统历史文化与生活场景的保护和传承，关注城市的有机更新。(2)方案设计选题紧紧围绕竞赛的主题“更新的城市”，参赛作品涉及到我国的各个地区和地域（包括香港地区），方案内容涵盖了城市建筑的多个层面。竞赛选题新颖而富有深度。(3)多数设计者重视设计前期的社会调研与基地分析，从而建立充分而客观的设计依据。(4)设计理念表达充分，效果富有感染力。(5)大多作品普遍注重设计成果的可实施性及实用技术的应用。

附：2006全国建筑院系大学生建筑设计竞赛评审结果

中国建筑学会  
全国高等学校建筑学科专业指导委员会  
2006年9月14日

# 2006全国建筑院系大学生建筑设计竞赛评审结果

| 作 者             | 学 校                        | 名 称                         | 指导教师    |
|-----------------|----------------------------|-----------------------------|---------|
| <b>一等奖(2项)</b>  |                            |                             |         |
| 吕东旭 王彦斐 刘丛 赵柏洪  | 同济大学建筑与城规学院                | 喘息·居——深圳大新村地块线性设计           | 袁烽 周友超  |
| 黄硕欣 周姚          | 上海大学美术学院建筑系                | 城市嫁接                        | 林磊      |
| <b>二等奖(5项)</b>  |                            |                             |         |
| 马晓瑛 陈曦          | 清华大学建筑学院                   | 对话幸存者                       |         |
| 王宁 何凌华          | 西安建筑科技大学建筑学院               | [TRANS]变                    | 李昊      |
| 曾仁臻 白菁远 曹惠源 高磊  | 长安大学建筑学院                   | 碑林·拓本——传统住区的保护性开发与修复式改造     | 杨育军     |
| 王沛 汪宇           | 重庆大学建筑城规学院                 | “刷城”之后                      | 杨宇振     |
| 陈诗莺 李静          | 西安建筑科技大学建筑学院               | 拼合碎片——咸阳中山街地段公共环境规划设计       | 李昊 温建群  |
| <b>三等奖(10项)</b> |                            |                             |         |
| 王若为 冯雪霏 陈义瑭 余虹颉 | 西安建筑科技大学建筑学院               | 寻归故里                        | 李昊 黄旭升  |
| 石磊 林婉惜 金恬       | 厦门大学建筑与土木工程学院              | 厦门大同路片区城市更新与改造实验            | 张燕来     |
| 刘立早 杨熹 熊子超 王宏亮  | 清华大学建筑学院                   | 村城梯度——一种基于城市肌理和土地价值的城中村改造模式 | 程晓喜     |
| 薛魁 田涛 易姝珊 贾雁飞   | 武汉大学城市设计学院建筑系              | 集约·复合·永续——湖北省襄樊市陈老巷街区更新设计   |         |
| 张烨 周政旭 王伊倜      | 清华大学建筑学院                   | 社区——中转站                     | 李晓东     |
| 伍鹏晗 韩文晶         | 重庆大学建筑城规学院                 | 进城                          | 杨宇振     |
| 邵立彦 沈秋尧 周杨 林秀清  | 华东交通大学土木建筑工程学院             | 贵溪旧城更新设计                    | 李晨      |
| 宋帅 党音           | 福建华侨大学建筑学院<br>西安建筑科技大学建筑学院 | 泉州市古城南城段区域改造计划              | 关瑞明     |
| 蒋洪彪 刘婕 赵亚栋 韩凤伟  | 西安建筑科技大学建筑学院               | 非典型住区改造设计                   |         |
| 张娜芳 陈琦          | 长安大学建筑学院                   | 回                           | 刘谷波     |
| <b>优秀奖(41项)</b> |                            |                             |         |
| 黄永贤 王敏 孙永生 魏哲   | 广州华南理工大学建筑学院               | 城市记忆体                       | 郑力鹏 王世福 |
| 陆艳斐 金欢          | 沈阳建筑大学建筑与规划学院              | 更新的城市——成都宽窄巷                | 吕列克     |
| 张若曦 杨觅          | 清华大学建筑学院                   | 新厝居                         | 宋晔皓 张悦  |
| 段文婷 曹亮 彭天晓 崔博   | 沈阳建筑大学建筑与规划学院              | “两栖”建筑——沈阳中街千德小区更新设计        | 崔越 高德占  |
| 孟杰 刘瑗 张颖睿 姚海燕   | 上海大学美术学院建筑系                | 沉积岩                         | 林磊      |
| 孙宏 贾俊峰 吴瑾喻 芳    | 河北建筑工程学院建筑系                | 道——大境门地区旧城改造设计              | 张文山 李春聚 |
| 何美惠 超微 宋袆琳 赵瞳   | 天津大学建筑学院                   | 又见八廓街——拉萨老城更新设计             |         |
| 贾建 刘铭 卢林 赵伟     | 天津大学建筑学院                   | 作坊新说——景德镇老城区改造              | 任军      |
| 粟思齐 朱红 杨思伟      | 湖南大学建筑学院                   | 异地故乡                        | 叶强      |
| 黄鹤鸣 李林 王敏 易江    | 湖南大学建筑学院                   | 人民的城市人民建                    | 叶强      |

续表

| 作 者             | 学 校              | 名 称                         | 指导教师    |
|-----------------|------------------|-----------------------------|---------|
| 滕 森 肖 朵         | 华中科技大学建筑与城市规划学院  | 植入痕迹——汉口、过江隧道上的旧社区更新        | 周 卫 雷祖康 |
| 魏 晨 许昱歆 张 尧     | 东南大学建筑学院         | HOME BY YOURSELF            | 张玫英     |
| 陈苑苑 柯 奕 付雅琳 蒋廷大 | 中央美术学院建筑学院       | 连接——鼓楼东大街住宅改造               | 王小红     |
| 孙 北 窦晶晶 陈 兴     | 清华大学建筑学院         | 反客为主                        | 邵 磊     |
| 苏 夏 郑 越 李牧歌     | 天津大学建筑学院         | 城市和谐更新                      | 赵建波 张 顾 |
| 罗 赛 田 锋 罗秋红 高 颖 | 长安大学建筑学院         | 描边——西安顺城北巷区段更新              | 于汉学 鱼晓惠 |
| 华 好             | 东南大学建筑学院         | 城市村落更新过渡系统                  | 张玫英     |
| 崔 铮 陈 钟 程 慧     | 沈阳建筑大学建筑与规划学院    | 更新的城市 多样性社区——沈阳北市棚户区改造      | 付 瑶 孙 冬 |
| 黄银金 倪丽鸿         | 宁波大学建工学院建筑系      | “拼贴”的城市                     |         |
| 高 勤 李建红         | 东南大学建筑学院         | 巷道·城墙·院宅                    |         |
| 宗志禹 沈万夫         | 天津大学建筑学院         | 寻找城市的DNA                    | 赵劲松     |
| 黄旭升 王 娟 汪 璞     | 西安建筑科技大学建筑学院     | 传统空间 无限生活                   | 肖 莉     |
| 贺冬柏 胡艳敏         | 烟台大学建筑系          | 更新的城市——缩放院落 重组生活            | 贾志林 鲁慧敏 |
| 孙晓非 郭 翔         | 北京建筑工程学院         | 城市缝补                        |         |
| 谢茹君             | 清华大学建筑学院         | 春上村——广西北海骑楼街道复兴+再造渔村生活      | 张复合     |
| 付思量 孙博远 李弘远     | 清华大学建筑学院         | 更新运算——加减乘除四合院               | 单 军 张 悅 |
| 何 嘉 王裕国 李督奎     | 同济大学建筑与城市规划学院    | 城市置换                        | 袁 峰 黄一如 |
| 代文翔 杨振宇         | 重庆大学建筑城规学院       | 脉·路——文脉品牌可视性构筑              | 卢 峰     |
| 苏 峰 刘艳丽         | 西安建筑科技大学建筑学院     | 生活·生态——成都水井街区民居更新           |         |
| 李 亮 林若君         | 厦门大学建筑与土木工程学院建筑系 | 厦门市中华片区的渐进更新                | 王邵森 郑 豪 |
| 于 佳 蔡征辉         | 西安建筑科技大学建筑学院     | 城市更新 再植入体——西安市幸福路地段公共环境规划设计 | 李 吴 温建群 |
| 贾 真 张潇颖 刘高瞻     | 西南科技大学土木工程与建筑学院  | 故事空间——绵阳西山片区旧城改造设计          |         |
| 史 洋             | 中央美术学院建筑学院       | 混杂城市——北京大栅栏社区更新计划           |         |
| 高建航 熊 星 林永明 韩 斐 | 清华大学建筑学院         | 城市更新——浮·置换                  | 张 悅     |
| 李晓雪 郭利平 夏志林 周 轩 | 西安科技大学           | 记忆·再生——西安市回民区改造             | 黄金城     |
| 赖安莹 黄颖君 刘奕希     | 香港大学建筑系          | 香港 街道 文化 博物馆                |         |
| 车 通 王 力 段 婷     | 西安建筑科技大学建筑学院     | 红色社区                        | 刘克成 肖 莉 |
| 郑 超 李 欣 蔡 亮 彭 瑄 | 武汉大学城市设计学院       | 老龄化进行时                      |         |
| 阮立东 郭 宇 周 婷     | 天津大学建筑学院         | 深呼吸                         | 王志刚     |
| 滕 希 汤 丹 刘鹏飞     | 同济大学建筑与城市规划学院    | 更心的城市——上海提篮桥地区旧城改造          |         |
| 高俊宁 洪唏雯         | 厦门大学建筑与土木工程学院建筑系 | 厦门市厦港地段城市更新设计               |         |

# 目 录

|                             |                 |     |
|-----------------------------|-----------------|-----|
| 2006 全国建筑院系大学生建筑设计竞赛通知      |                 |     |
| 2006 全国建筑院系大学生建筑设计竞赛获奖作品公告  |                 |     |
| 2006 全国建筑院系大学生建筑设计竞赛评审结果    |                 |     |
| 喘息·居——深圳大新村地块线性设计           | 吕东旭 王彦雯 刘丛 赵柏洪  | 1   |
| 城市嫁接                        | 黄硕欣 周姚          | 5   |
| 对话幸存者                       | 马晓瑛 陈曦          | 9   |
| [TRANS]变                    | 王宁 何凌华          | 14  |
| 碑林·拓本——传统住区的保护性开发与修复式改造     | 曾仁臻 白菁远 曹惠源 高磊  | 19  |
| “刷城”之后                      | 王沛 汪宇           | 24  |
| 拼合碎片——咸阳中山街地段公共环境规划设计       | 陈诗莺 李静          | 28  |
| 寻归故里                        | 王若为 冯雪霏 陈义塘 余虹颖 | 34  |
| 厦门大同路片区城市更新与改造实验            | 石磊 林婉惜 金恬       | 37  |
| 村城梯度——一种基于城市肌理和土地价值的城中村改造模式 | 刘立早 杨熹 熊子超 王宏亮  | 41  |
| 集约·复合·永续——湖北省襄樊市陈老巷街区更新设计   | 薛魁田 涛 易姝珊 贾雁飞   | 45  |
| 社区——中转站                     | 张烨 周政旭 王伊倜      | 49  |
| 进城                          | 伍鹏晗 韩文晶         | 53  |
| 贵溪旧城更新设计                    | 邵立彦 沈秋尧 周杨 林秀清  | 56  |
| 泉州市古城南城段区域改造计划              | 宋帅 党音           | 60  |
| 非典型住区改造设计                   | 蒋洪彪 刘婕 赵亚栋 韩凤伟  | 64  |
| 回                           | 张娜芳 陈琦          | 68  |
| 城市记忆体                       | 黄永贤 王敏 孙永生 魏哲   | 72  |
| 更新的城市——成都宽窄巷                | 陆艳斐 金欢          | 77  |
| 新厝居                         | 张若曦 杨觅          | 81  |
| “两栖”建筑——沈阳中街千德小区更新设计        | 段文婷 曹亮 彭天晓 崔博   | 85  |
| 沉积岩                         | 孟杰 刘瑗 张颖睿 姚海燕   | 91  |
| 道——大镜门地区旧城改造设计              | 孙宏 贾俊峰 吴瑾喻 芳    | 94  |
| 又见八廓街——拉萨老城更新设计             | 何美惠超微 宋祎琳 赵瞳    | 98  |
| 作坊新说——景德镇老城区改造              | 贾建 刘铭 卢林 赵伟     | 101 |
| 异地故乡                        | 粟思齐 朱红 杨思伟      | 104 |
| 人民的城市人民建                    | 黄鹤鸣 李林 王敏 易江    | 107 |
| 植入痕迹——汉口、过江隧道上的旧社区更新        | 滕淼 肖朵           | 111 |
| HOME BY YOURSELF            | 魏晨 许昱歆 张尧       | 114 |
| 连接——鼓楼东大街住宅改造               | 陈苑苑 柯崟 付雅琳 蒋廷大  | 118 |
| 反客为主                        | 孙北 窦晶晶 陈兴       | 122 |

|                             |                 |     |
|-----------------------------|-----------------|-----|
| 城市和谐更新                      | 苏 夏 郑 越 李牧歌     | 126 |
| 描边——西安顺城北巷区段更新              | 罗 赛 田 锋 罗秋红 高 颖 | 130 |
| 城市村落更新过渡系统                  | 华 好             | 133 |
| 更新的城市 多样性社区——沈阳北市棚户区改造      | 崔 铮 陈 钟 程 慧     | 137 |
| “拼贴”的城市                     | 黄银金 倪丽鸿         | 139 |
| 巷道·城墙·院宅                    | 高 勤 李建红         | 143 |
| 寻找城市的DNA                    | 宗志禹 沈万夫         | 146 |
| 传统空间 无限生活                   | 黄旭升 王 娟 汪 璞     | 148 |
| 更新的城市——缩放院落 重组生活            | 贺冬柏 胡艳敏         | 151 |
| 城市缝补                        | 孙晓非 郭 翔         | 153 |
| 春上村——广西北海骑楼街道复兴+再造渔村生活      | 谢茹君             | 155 |
| 更新运算——加减乘除四合院               | 付思量 孙博远 李弘远     | 159 |
| 城市置换                        | 何 嘉 王裕国 李督奎     | 163 |
| 脉·路——文脉品牌可视性构筑              | 代文翔 杨振宇         | 167 |
| 生活·生态——成都水井街区民居更新           | 苏 嶂 刘艳丽         | 171 |
| 厦门市中华片区的渐进更新                | 李 亮 林若君         | 175 |
| 城市更新 再植入体——西安市幸福路地段公共环境规划设计 | 于 佳 蔡征辉         | 178 |
| 故事空间——绵阳西山片区旧城改造设计          | 贾 真 张潇颖 刘高瞻     | 182 |
| 混杂城市——北京大栅栏社区更新计划           | 史 洋             | 186 |
| 城市更新——浮·置换                  | 高建航 熊 星 林永明 韩 斐 | 190 |
| 记忆·再生——西安市回民区改造             | 李晓雪 郭利平 夏志林 周 轩 | 194 |
| 香港 街道 文化 博物馆                | 赖安莹 黄颖君 刘奕希     | 198 |
| 红色社区                        | 车 通 王 力 段 婷     | 199 |
| 老龄化进行时                      | 郑 超 李 欣 蔡 亮 彭 晶 | 202 |
| 深呼吸                         | 阮立东 郭 宇 周 婷     | 206 |
| 更心的城市——上海提篮桥地区旧城改造          | 滕 希 汤 丹 刘鹏飞     | 209 |
| 厦门市厦港地段城市更新设计               | 高俊宁 洪晞雯         | 212 |

# 喘息·居—深圳大新村地块线性设计

吕东旭 王彦雯 刘丛 赵柏洪

同济大学建筑与城规学院

指导教师：袁烽 周友超

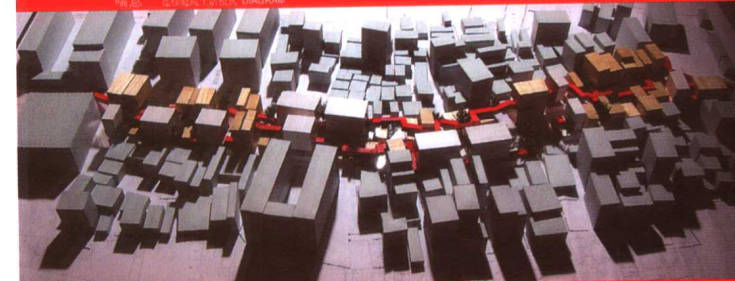
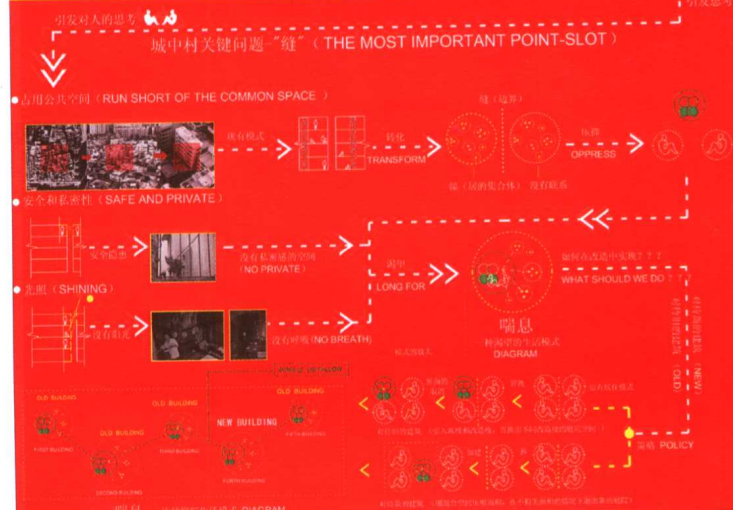
# 一等奖

## 评委点评

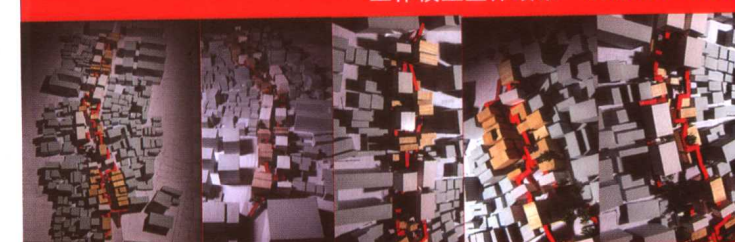
方案选题切中当今我国城市改造热点：“城中村改造”问题，以“喘息·居”为问题切入点，对改善“城中村”环境品质进行了理论性解析与研究。其设计视角新颖，思路清晰，推演过程逻辑而理性。设计成果完整地表达了设计者的思想理念及解决问题的策略与方法。图纸表现不仅信息量大，且构图清新并富有感染力。



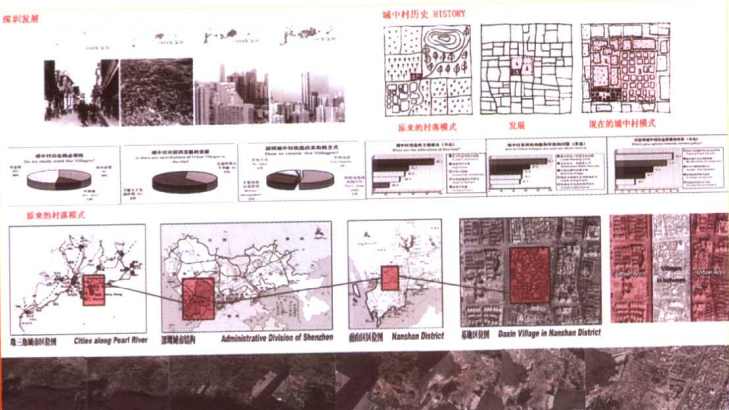
## 喘息·居 GASPING · LIVING



工作模型整体效果 WORKING MODEL



模型片段 MODEL SEGMENT



入口透視效果 ENTRANCE PERSPECTIVE

新老交接 NEW AND OLD



作品名称：喘息·居 — 深圳大新村地块线性设计

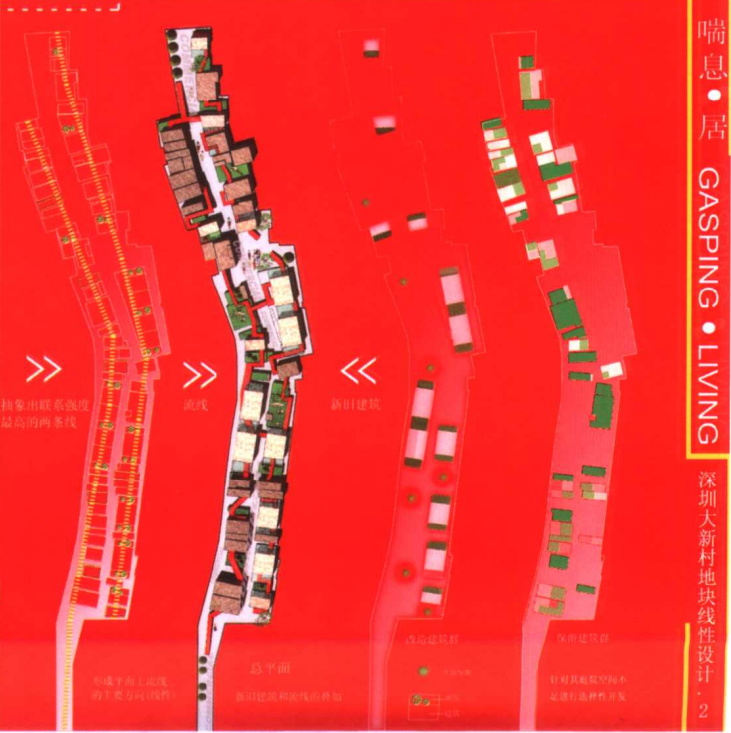
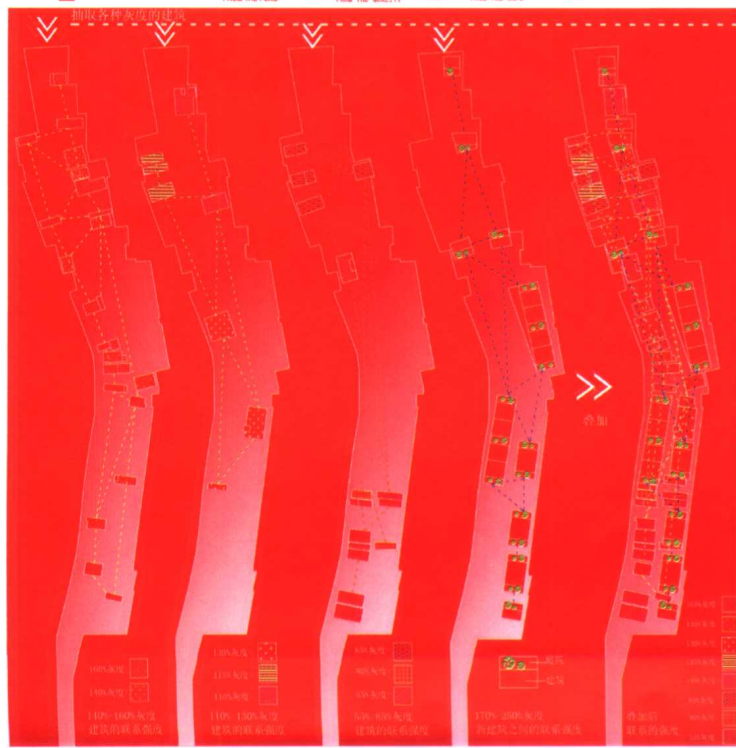
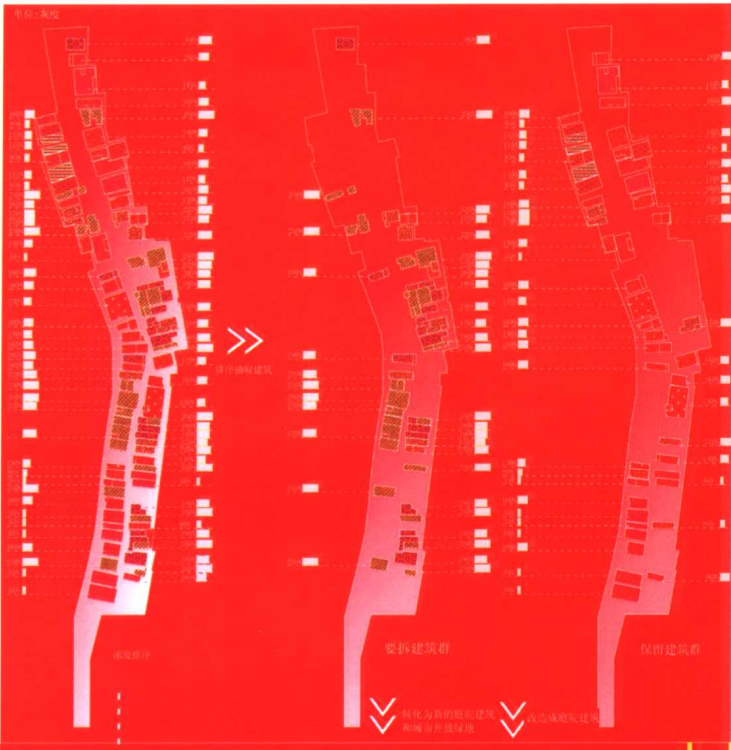
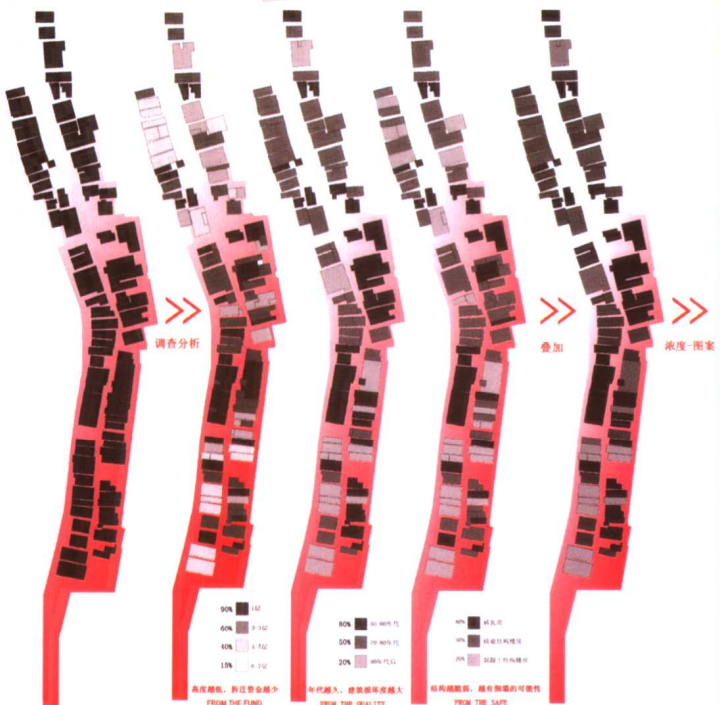
一等奖

现状建筑

建筑高度 HEIGHT

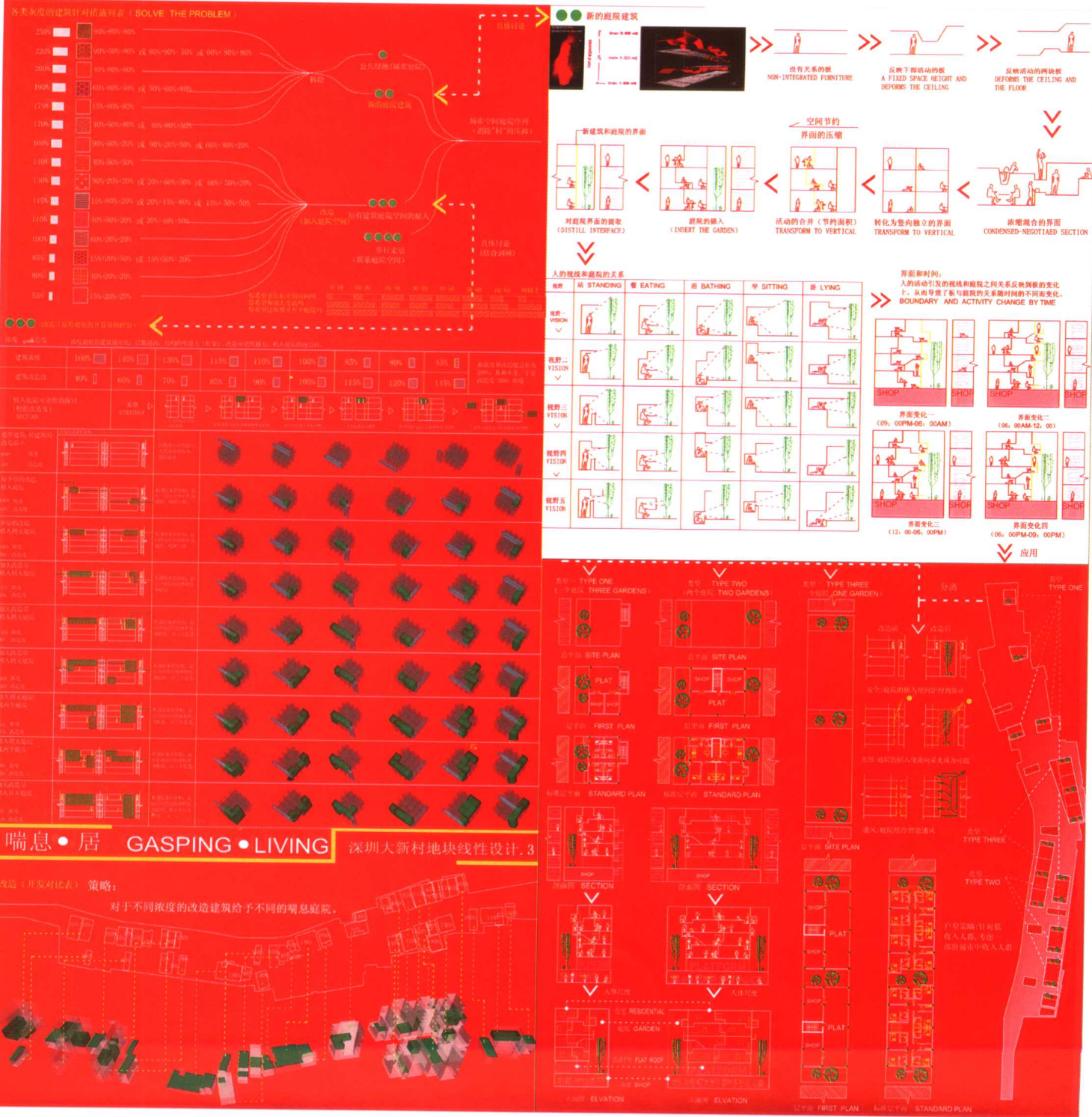
建筑年代 HISTORY

建筑结构 STRUCTURE



## 喘息·居 GASPING · LIVING

深圳大新村地块线性设计 · 2



# 城市嫁接

黄硕欣 周姚

上海大学美术学院建筑系

指导教师：林磊

# 一等奖

## 评委点评

方案以“嫁接”——城市更新探索为主题切入点，对上海高密度的城市中心区居住地段保护与发展，提出了建立在缜密分析之上的再生模式和可实施对策。方案不但成片保留了旧里弄石库门住宅，而且保留了原有的临街旧商业建筑。以此为前提，将历史建筑上部竖向的叠加与拼接，作为街区生长的基本构成方式。这些空间塑造以私密和交往空间的情景互动、不同心理状态下的场景设置为依据，使错落有致的空间轮廓具有情理交融的生活内涵的支撑。此外，方案不仅局限于空间概念层面上的表达，而且在技术上考虑了嵌入式组装方式、节能措施等制作层面的问题，使整个设计具有较强的创意、可操作性，体现了设计者的理论素养、分析能力和表达能力。

# 嫁接

①

回忆过去·展望未来

——城市更新探索



多年形成的绿墙

基地的石庫門住宅  
一个门牌号里住了  
五户人家

临近的中共一大会址



淮海社区的新天地



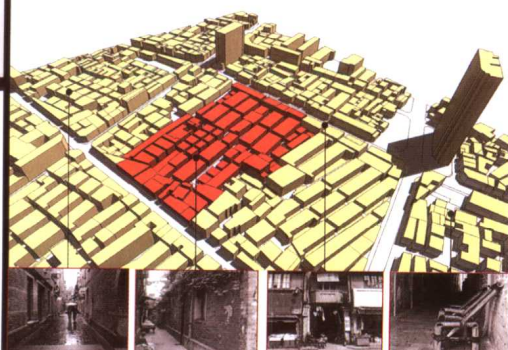
基地区位



后面的楼盘是上海最中心地段的顶级商品房，现在的价格已经超过20000元/㎡。

不久以后，前面的老石库门也会变身这样单套百万级房产。

住在这些石库门里的居民有多少会回来呢？



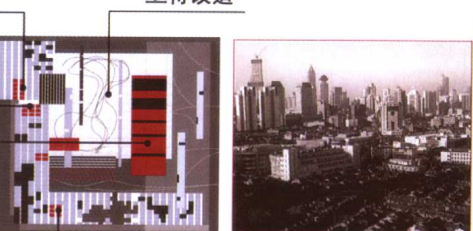
## 为什么要嫁接?

基地分析



有保留价值的石庫門  
平房

亟待改造



基地肌理构成

嫁接的优点: 各取所长

在城市的地图上，人们看到那些支离破碎的土地，这预示着一种机遇。为了回忆过去并展望未来，我们运用了嫁接的手法。



石庫門未经保护



消防状况欠佳



交往空间不足



住宅环境拥挤

基地联想



作品名称：城市嫁接

一等奖