

当代  
中国  
青年  
建筑师  
优 秀  
作品选 I



THE SELECTED CONTEMPORARY WORK  
OF EXCELLENCE  
BY YOUNG ARCHITECTS IN CHINA

中央文献出版社

当代中国

年建碩师优秀作品选

萧相题



中央文献出版社

图书在版编目(CIP)数据  
当代中国青年建筑师优秀作品选  
中国期刊协会工程设计期刊研究会编

中央文献出版社，2000.12

ISBN 7-5073-0935-5/J.6

I . 当… II . 中… III . 建筑设计作品集－中国  
IV . TU206

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 58612 号

当代中国青年建筑师优秀作品选

北京外文印刷厂印刷

全国各地新华书店建筑书店经销

889 × 1194 毫米 1/16

2001 年 3 月第 1 版第 1 次印刷

印数 3000 册 定价 260 元

# **The Selected Contemporary Works of Excellence by Young Architects in China**

Central Party Literature Publishing House

The Competent authority:	Construction Ministry of PRC
Dedication:	Ex-minister of Construction Ministry of PRC Xiao Tong
Chief editor:	Qiu Yalu
Examined and approved by:	Chan Deshan
Chief sponsor:	Gao Hao
Executive editor:	Xu Yongjun, Li Yanjie
Translated by:	Zhu Ping, Luan Weihong
Specially invited edit council:	Cao Jiaming, Dong Xuekui, Jing Zhengzhi, Song Yuan, Dong Fangyuan, Zhang Junjie, Ma Yemi, Cui Tong, Xu weiguo,
Formated by:	Gao hao,Li Yanjie
Editors:	Sun Shize, Yang Xuesong, Li Wei, Yao Panfeng
Published by:	China Investigation & Design Magazine Agency The Edit Council of <i>The Selected Contemporary Works of Excellence by Young Architects in China</i>

# 前 言

当今中国已成为世界上最宏大的建筑创作领地，这对我国建筑师无疑是千载难逢的机遇与挑战。同时也带来了活力与生机，创作氛围更加自由、气氛更加活跃，新的艺术创作途径与形式更加丰富多彩，世界建筑文化在交流中冲突、在交流中融合、在交流中发展，一批批赏心悦目的建筑作品脱颖而出。

蓦回首，飞旋的年代铸就的新生代青年建筑师正在经历风雨荡涤，成为崭露头角的新秀。《当代中国青年建筑师优秀作品选》收录了58位青年建筑师的优秀作品，内容丰富、形式多样，多方位、多视角地展现了近年来我国建筑的风貌。他们在建筑创意构思上尽致地发挥了自己的智慧与才能，表现了创作的个性和独创的见解。从他们的作品中我们可以领略到他们建筑设计中的传统文化、世界艺术、创作拓展、绿色建筑、本体观念、象征主义、城市构铸等丰富的内涵。

《当代中国青年建筑师优秀作品选》所选建筑作品以近年的新建筑为主，展现了中国建筑的新景观。作品中的照片、图片、平立剖图等均由作者直接提供，其构思取景各具特色。加上印刷精美、版式新颖、装帧现代，可谓近期同类书籍中之精品。

青年建筑师正逐渐成熟，他们吸收古今中外创作的精华，他们有着时尚的敏锐和探索的智慧，他们不断炼铸的学识理想正与这片古老的土地相结合，适合中国国情的建筑创作之路正在青年建筑师脚下延伸……。

(本作品选按收稿先后排列书序，本书二、三卷将陆续出版)

《当代中国青年建筑师优秀作品选》编委会  
2000年11月于北京

# Preface

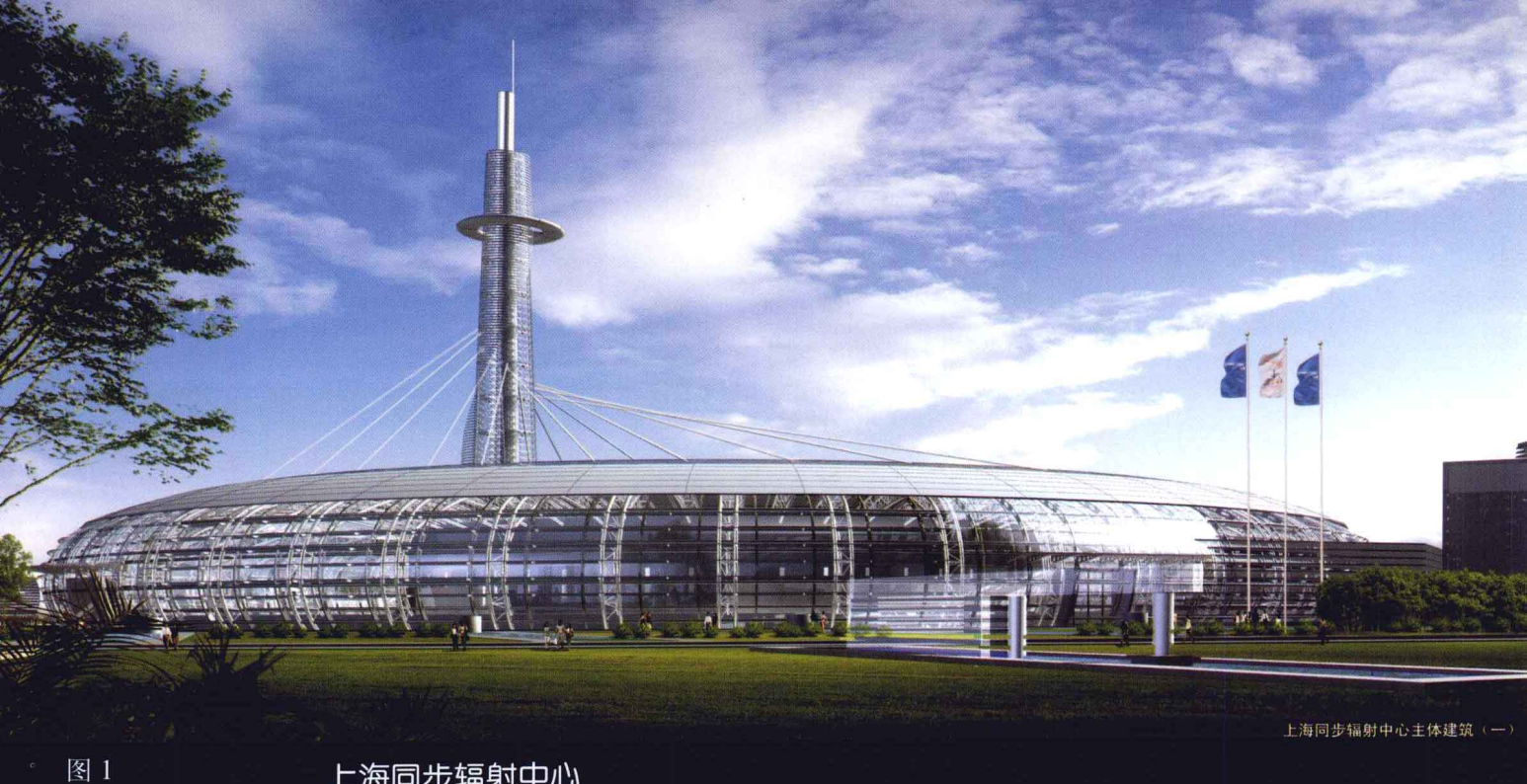
Since China implemented the policy of reform and opening to the outside world, trends of thought have surged along with the myriad changes in the market. Nowadays china is able to offer the grandest field for architecture creation in the world, which is no doubt a golden opportunity and challenge as well for Chinese architects. The creation atmosphere has become more animated and free. Varieties of new forms and approaches have emerged in course of artistic creation. Moreover, world-wide cultural exchange has brought about both conflict and mergence in this field, which has greatly promoted its development. Under such circumstances, numerous works of excellence have revealed themselves.

In retrospect, the young generation of architects are getting more experienced in such a time-flying age. Some of them have already showed their brilliant talents. *The Selected Contemporary Works of Excellence by Young Architects in China* includes top works of different styles from 58 young Chinese architects. It well serves as an overview of recent architectural works in various aspects and from diversified perspective. Through these works we may appreciate their wise originality, unique characteristics and incisive understanding of architectural creation. We may also taste the colorful connotations of Chinese traditional culture, world art, extension of creation, green architecture, noumenon concept, symbolism and city construction etc.

As selected works of mainly new structures in recent years, the book also commands a fresh view of Chinese architecture. The photographs, pictures, plane figures, holograms and sectional drawings, which are directly provided by the authors, all have their own features either in terms of composition or in terms of photography. Besides, the delicate printing, novel typesetting and fashionable binding do it credit of an art treasure among the same kind.

The young architects are growing mature. They absorb the cream of architectural creations at all times and in all countries. They occupy a keen sense of fashion and great intelligence of exploration. The most important is that they are making continuous efforts to combine their knowledge and ideals with the conditions of their motherland, working out a brilliant prospect for Chinese architecture.

All the works are arranged in submitting order. *The Selected Contemporary Works of Excellence by young Architects in China Editorial Board November, 2000*



上海同步辐射中心主体建筑（一）

图 1

## 上海同步辐射中心

Shanghai Synchronous Raduation Center

### 设计构思

信息时代的今天更多反映出后科学文化特征，如：科学、宗教、艺术、生态的有机结合等，作为在科学与艺术两极之间震荡的建筑终于在SSRF中找到了一个新答案，建筑基本构思在抽象与提炼SSRF基本理念后而生成，諸如同步辐射所表现的高强度、高耀度、高纯净等成为建筑创作的基本源点，因此激发而来思考能量、速度、光源、射线等问题。于是太阳的光亮、宇宙大爆炸的能量，切线方向的运动，上帝的力量结合成为光环、能量环的构想，即设计的根本点。新高技派风格的主环，形态流畅、饱满，呈现出弹性与张力，限制与引导着能量与运动。规划布局沿圆环切线方向辐射的光带作为整个园区的主题。沿切线方向引出若干组团线段成为整个园区的有机体，而由切线产生的三角形构图决定着空间形态的逻辑性。建筑形态的构成源于大科学SSRF背后意义的新阐释，主环将再现与模拟诸如接近光速运动的电子束与太阳的光能量，因此空透的光发体、巨大的能量环、节奏变化的流线型表里如一地体现着同步环的品质。

- 1、上海同步辐射中心主体建筑
- 2、上海同步辐射中心综合实验楼
- 3、上海同步辐射中心直线加速器
- 4、上海同步辐射中心夜景
- 5、上海同步辐射中心构思草图
- 6、上海同步辐射装置总平面图

图 4



图 2



图 3



图 5



图 6

## 天圆广场国际招标入围方案

### Selected Bidding Plan of Tianyuan Plaza

天圆广场位于张京中轴线，紧邻护城河及二环路

地上建筑面积16万m<sup>2</sup>

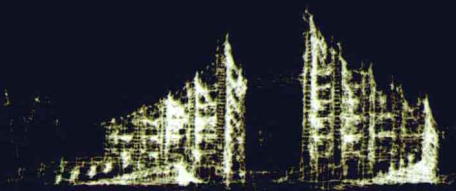


图 1



图 2



图 3

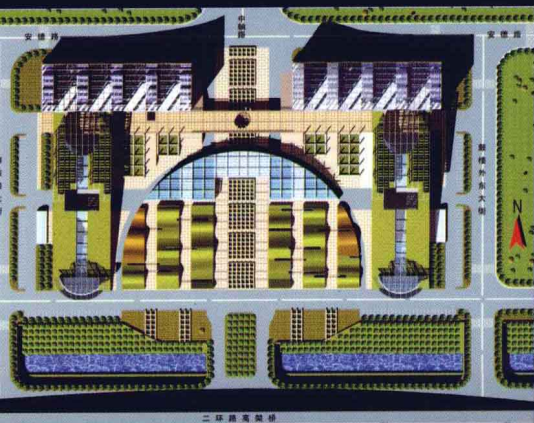


图 4

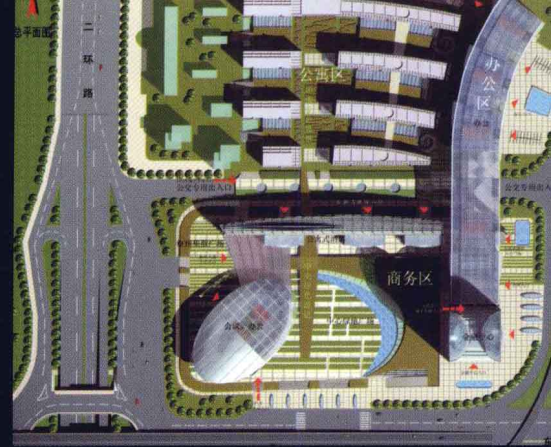


图 5



图 6



图 7

## 东直门交通枢纽暨 东华广场中标优秀方案

### Selected Bidding Plan of Donghua Square-Communications Hub in Dong Zhimen

地下三层为轻轨、城轨、及远近郊交通枢纽20万m<sup>2</sup> 地上为60万m<sup>2</sup>的东华广场及商务中心



图 8

- 1、天圆广场构思草图
- 2、天圆广场表现图一
- 3、天圆广场表现图二
- 4、天圆广场总平面图
- 5、东华广场总平面图
- 6、东华广场表现图一
- 7、东华广场表现图二
- 8、东华广场构思草图



KING GLASS ENGINEERING GROUP

晶藝特種玻璃工程集團

## ★ 点式连接玻璃技术

ISO9001 国际认证

★ 特种钢结构玻璃工程

★ 大玻璃吊挂幕墙工程

★ 轻金属结构幕墙工程

设计、咨询、生产、施工、维护



欢迎网上查询  
网址: [www.kge-group.com](http://www.kge-group.com)

Specialized in design, manufacture, consulting, installation & maintenance of

- ★ Large scale suspended glass curtain wall
- ★ Special metal sported & bolted fixing glass curtain wall system
- ★ Other decoration glass wall & roof system

香港:九龙青山道489-491号 香港工业中心C座2字楼C18  
Unit 18, 2/F., Block C, Hong Kong Industrial Centre, 489-491  
Castle Peak Rd., Kowloon, Hong Kong.

Tel: (852) 29593535 FAX: (852) 29592551  
E-Mail: [kgehk@netvigator.com](mailto:kgehk@netvigator.com) <http://www.kge-group.com>

珠海:珠海市九洲大道中怡花园综合楼 Tel: (86-756) 3375990  
FAX: (86-756) 3375777 PC: 519015

E-Mail: [zhkg@mail.zhuhai.gd.cn](mailto:zhkg@mail.zhuhai.gd.cn)  
北京:北京市南礼士路66号建威大厦316室 Tel: (86-10) 68038280

FAX: (86-10) 68038270 PC: 100045  
E-Mail: [kge@public3.bta.net.cn](mailto:kge@public3.bta.net.cn)

深圳:深圳市福田区振华路8号设计大厦15层 TEL: (86-755) 3788918  
FAX: (86-755) 3785743 PC: 518031

E-Mail: [kgesz@public.szptt.net.cn](mailto:kgesz@public.szptt.net.cn)

上海:上海市浦东东方路818号众威大厦911室 Tel: (86-21) 50818370  
FAX: (86-21) 50817852 PC: 200122

E-Mail: [shkge@public6.sta.net.cn](mailto:shkge@public6.sta.net.cn)

南京:南京市鼓楼区汉中路2号世界贸易中心958室 Tel: (86-25) 4720018  
FAX: (86-25) 4780062 PC: 210005

E-Mail: [njkge@public1.ptt.is.cn](mailto:njkge@public1.ptt.is.cn)

顺德:顺德市杏坛镇齐新路262号 Tel: (86-765) 7770099

FAX: (86-765) 7781510 PC: 528325

E-Mail: [sdkge@pub.sdnnet.gd.cn](mailto:sdkge@pub.sdnnet.gd.cn)

铺设现代之路-----

# 山东莱州银磊企业(集团)总公司



公司名称: 山东银磊石材有限公司  
公司地址: 山东省莱州市银磊路431号  
联系电话: (0535)2212307 2212566 2213755  
传真: (0535)2211203  
法人代表、总经理: 周之乐

山东莱州银磊企业(集团)总公司,是由原莱州市大理石矿投资参股、控股的八个企业所组成的国家大型企业。其经营范围包括矿山开采,金刚石工具、磨料磨具生产,大理石、花岗石高档装饰板材的加工和安装,花岗石精密量具仪器的生产,石材设备生产和路边石,台阶石制品加工等。从1989年以来,连续被国家列入全国500家,行业50家最大工业企业序列。公司拥有花岗石矿山8处,年产荒料100000m<sup>2</sup>,主要石材开采,生产设备全部从意大利引进。年产大理石,花岗石板材800000m<sup>2</sup>,可承接国内外大型装修任务。产品连续两届获国家优质产品银质奖。1989年荣获全国石材行业唯一的国优产品金质奖。产品外销四十多个国家和地区,并被国内一些重点工程采用,如:北京钓鱼台国宾馆、亚运村、天津工商银行、大连海关、天津火车站、烟台金融大厦、北京国际金融大厦、深圳国际机场、首都国际机场、上海浦东国际机场、中央军委大楼、杭州萧山机场等;深受国内外用户赞誉。在上海浦东国际机场航站楼工程中,公司承接了12.80m地面(1000mm×1000mm×30mm 樱花红、莱州红)及12.00m连接廊,部分全部地面材料铺砌工程。

宜兴市赛特企业是主营轻钢、网架、彩钢板瓦的设计、制作、安装的专业生产厂家。公司占地3.5万平方米，注册资金2000多万元，流动资金6000多万元，员工359人，公司除拥有多支高素质的安装队伍之外，还拥有一批能熟练掌握CAD设计的专业技术人才。3年来，公司每年以崭新的风貌展示于宜兴的企业之林。

公司生产的三个系列产品，在激烈的市场竞争中以无可争议的优势在市场占了一席之地，尤其是公司生产的已获国家专利的KE340型压型瓦因表面无铆钉、纵向无搭接、可以无限伸长的特点在众多压型板产品中脱颖而出，深受用户信赖。

赛特企业愿与你共创辉煌的明天！



▲ 上海万寿中学体育馆  
Shanghai Fanshou Middle School Gym



◀ 空军樟树机场修理库  
The Repairing Warehouse  
of Zhangshu airbase  
airport



▼ 上海麦德龙购物中心  
The Purchase Goods Center  
of Shanghai Metro

安徽安庆体育馆 ►  
Anhui Anqing  
Gym



哈尔滨机场路收费中心 ►  
The Collect fees Center  
of Haerbin Alroort  
Road



宜兴市人民医院门诊厅  
The Entrance Hall Of Peoples  
Hospital In Yixing



地址：江苏省宜兴市高塍镇南 邮编：214214

董事长：蒋建强 电话：7893820 传真：7895910

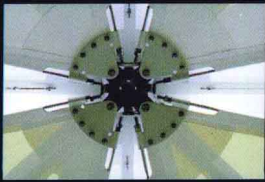
E-mail: STOY@public1.wx.js.cn

此为试读，需要完整PDF请访问：[www.ertongbook.com](http://www.ertongbook.com)

诚邀

建筑师、结构师  
加盟

典型节点设计



# 膜 结 构 专 业 设 计 制 造 安 装 商

泰鼎国际膜技术工程有限公司

澳大利亚太平洋膜结构公司(SSP)

中国唯一代理商



北京东润枫景售楼中心



售楼中心内景



广州海洋馆内景



广州海洋馆夜景

泰 鼎 与 太 平 洋 携 手  
**筑 建 精 品 膜 结 构**

引进SSP先进膜结构技术

ISO9002质量认证

膜及连接件提供10年质量保证

全部进口的不锈钢索及配件

精确设计工艺优良的进口节点板



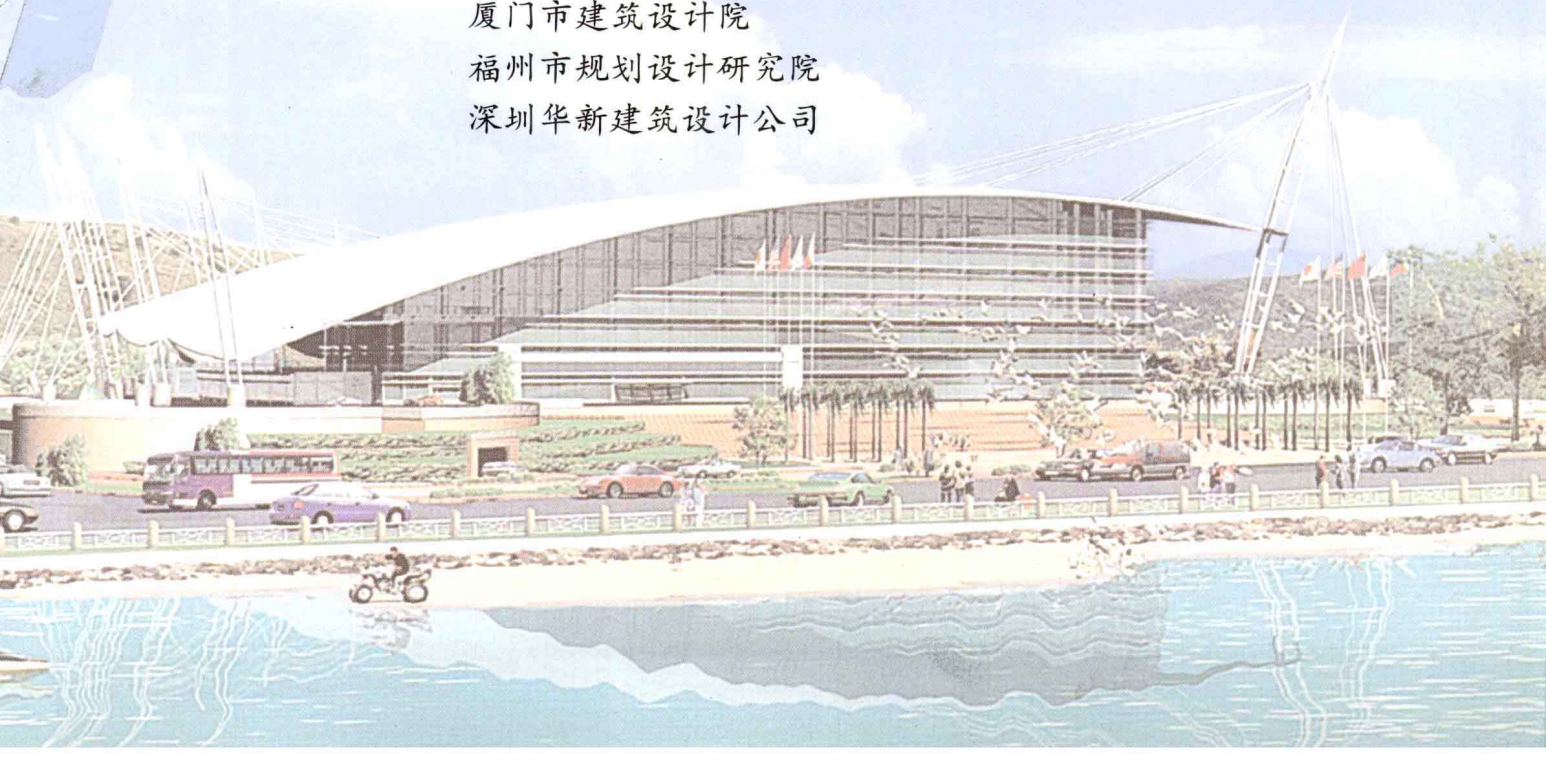
广州海洋馆



地址：北京西城区德外校场口街1号1号楼2层西区 邮编：100011  
电话：(8601)82078247 82078248 传真：(8601)82051442  
E-mail: gb\_vzo42@public\_gb.com.cn  
Http://www.tiding.com.cn

# 本书承下列单位热忱协助特此鸣谢

上海现代建筑设计(集团)有限公司  
北京市建筑设计研究院  
广州市设计院  
北京有色冶金设计研究总院  
浙江省建筑设计研究院  
深圳华森建筑工程设计顾问有限公司  
同济大学建筑设计研究院  
清华大学建筑学院  
北京华达士建筑工程咨询中心  
中国科学院北京建筑设计研究院  
广州城建开发设计院有限公司  
中国建筑西南设计院  
兵器工业第六设计研究院  
重庆市设计院  
福建省宁德地区建筑设计研究院  
贵阳市建筑设计院  
广东省建筑设计研究院  
江苏省建筑设计研究院  
总后勤部建筑设计研究院  
辽宁省建筑设计研究院  
无锡市建筑设计研究院  
中国轻工业北京设计院  
厦门市建筑设计院  
福州市规划设计研究院  
深圳华新建筑设计公司



# 目 录

## Contents

# 录

当代中国青年建筑师优秀作品选 I

<b>001—004</b>	张俊杰
<b>005—007</b>	袁建平
<b>008—011</b>	陈国亮
<b>012—015</b>	钱 平
<b>016—019</b>	郭建祥
<b>020—023</b>	李 瑶
<b>024—027</b>	邵 晶
<b>028—031</b>	王传顺
<b>032—035</b>	李 定
<b>036—039</b>	袁 山
<b>040—043</b>	李荣栋
<b>044—047</b>	林浩骏
<b>048—051</b>	黄 劲
<b>052—055</b>	刘恩芳
<b>056—059</b>	陈志青
<b>060—063</b>	景 松
<b>064—067</b>	马震聪
<b>068—070</b>	胡元月
<b>071—074</b>	陈希阳
<b>075—078</b>	李 炜

THE SELECTED CONTEMPORARY WORKS OF EXCELLENCE BY YOUNG ARCHITECTS IN CHINA

<b>079—081</b>	<b>黄维纲</b>	<b>151—154</b>	<b>马 涛</b>
<b>082—085</b>	<b>姚之瑜</b>	<b>155—158</b>	<b>薛晓东</b>
<b>086—089</b>	<b>许世文</b>	<b>159—162</b>	<b>杨 畔</b>
<b>090—093</b>	<b>李秉奇</b>	<b>163—166</b>	<b>何永屹</b>
<b>094—097</b>	<b>杨 明</b>	<b>167—170</b>	<b>向爱军</b>
<b>098—101</b>	<b>曹跃进</b>	<b>171—174</b>	<b>王 吝</b>
<b>102—105</b>	<b>吕正中</b>	<b>175—177</b>	<b>闫正义</b>
<b>106—109</b>	<b>庄 慎</b>	<b>178—180</b>	<b>肖 蓝</b>
<b>110—113</b>	<b>柳亦春</b>	<b>181—184</b>	<b>孙丽萍</b>
<b>114—117</b>	<b>缪小龙</b>	<b>185—187</b>	<b>孟丽敏</b>
<b>118—120</b>	<b>刘建德</b>	<b>188—190</b>	<b>吕韶东</b>
<b>121—124</b>	<b>任力之</b>	<b>191—194</b>	<b>严龙华</b>
<b>125—128</b>	<b>马也宓</b>	<b>195—197</b>	<b>寇九贵</b>
<b>129—132</b>	<b>黄 薇</b>	<b>198—201</b>	<b>卢立澄</b>
<b>133—135</b>	<b>陈 雄</b>	<b>202—204</b>	<b>吴 卫</b>
<b>136—138</b>	<b>王 豪</b>	<b>205—208</b>	<b>宋 源</b>
<b>139—142</b>	<b>马慧超</b>	<b>209—214</b>	<b>六人组</b>
<b>143—146</b>	<b>李 青</b>	<b>215—219</b>	<b>徐卫国</b>
<b>147—150</b>	<b>石肃然</b>	<b>220—224</b>	<b>崔 彤</b>



1963年8月生于上海。1986年毕业于清华大学建筑系。

1986年华东建筑设计研究院工作。现任华东建筑设计研究院一所所长、所总建筑师、现代建筑设计集团总建筑师助理。

Graduated from Qing Hua University Architecture Department in 1986. President of the First Institute Attached to East China Architecture & Design Research Institute, Chief Architect, Assistant of Chief Architect of Modern Architect & Design Group.

# 张俊杰

每项工程由于其特定的时代、场所和使用者而要求其自身特定的答案。

建筑师的角色就是了解每个建筑问题并引导其设计走向一座美观、健康的大厦，并巧妙地与其特定的环境相适应。

建筑师要善于学习和运用其所处时代最新的科技成果、思想观念与建筑学相结合，以创造更加美好的人居环境和持续发展为目标，不断创新，推动建筑学未来的发展。

## 主要奖项

1994年 获中国建筑学会  
1994年青年建筑师奖。

1995年 主持设计解放日报新闻大楼获95年上海市优秀设计三等奖。

1997年 主持设计上海实业大厦获97年上海市优秀设计三等奖。

1998年 主持设计解放日报印务中心获98年上海市优秀设计二等奖。

1999年 获上海现代建筑设计集团“青年建筑师创作奖”。

1999年 获中国勘察设计杂志社国庆50周年全国“十佳优秀设计师”。

## 主要的主持设计项目、方案

- 中德合资上海大众汽车有限公司技术发展中心办公楼工程
- 上海解放日报新闻大楼工程
- 上海康复食疗中心实施性详规
- 福建省泉州广益中心工程
- 上海影城二期工程
- 上海实业大厦工程
- 上海电影广场工程
- 上海南外滩新和平大厦工程
- 上海解放日报印务中心工程
- 上海南洋大酒店工程（合作设计）
- 上海申城商厦工程（合作设计）
- 上市委党校、行政学院改扩建一期工程
- 上海中臻房产新外滩方案
- 上海大学附属中学设计方案
- 青岛信息大厦设计方案

# 青岛信息大厦方案

## Qingdao Information Building Plan

地段位于青岛市东部行政中心，基地面积10523m<sup>2</sup>，总建筑面积8万m<sup>2</sup>，42层，是青岛市区域性信息中心的标志性建筑，大厦主要设政府管理信息网络互联中心、软件开发、国际电子信息产业、信息咨询服务、国际信息学术交流与培训、信息行政管理、信息业务等中心。从城市设计角度设计该大厦的单体建筑，考虑该建筑与周围环境的结合，并与基地特征相适应，具有较好空间形态。大厦的外观设计简洁有力、标志性强，并具有在信息海洋中航船的含义。

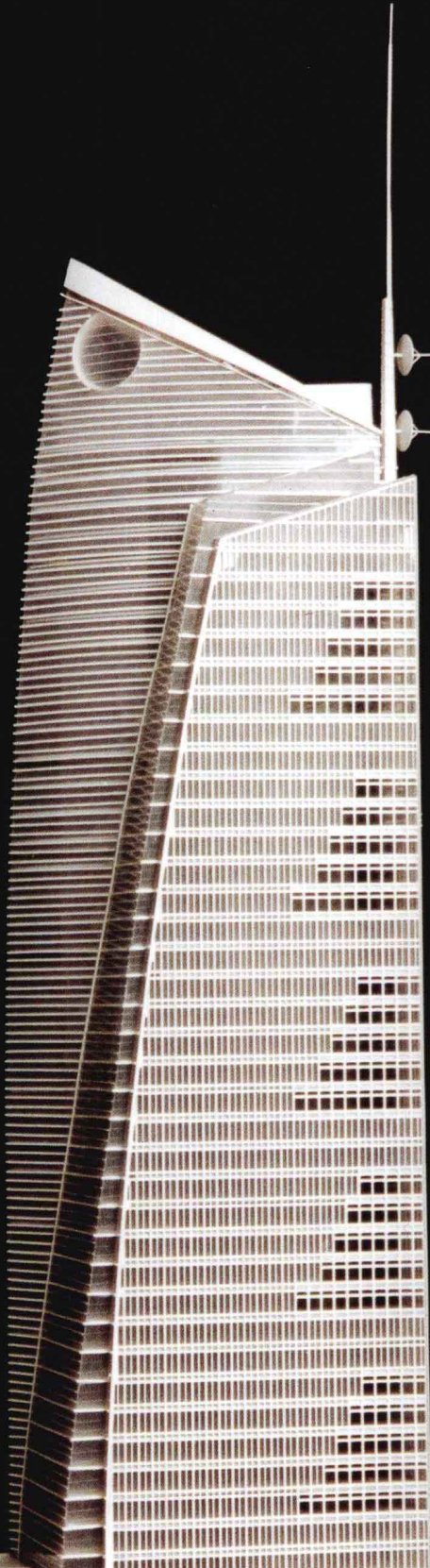


图 1



图 2

1、青岛信息大厦

2、信息大厦（方案 1）二层平面

