

中国建筑工业出版社  
CHINA ARCHITECTURE & BUILDING PRESS

2005

# 广东省优秀建筑创作奖作品集

The collection of Architectural Designs in Guangdong

广东省注册建筑师协会 编

中国建筑工业出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

广东省优秀建筑创作奖作品集/广东省注册建筑师协会编. —北京: 中国建筑工业出版社, 2005  
ISBN 7-112-07917-9

I. 广… II. 广… III. 建筑设计—作品集—广东省—现代 IV. TU206

中国版本图书馆CIP数据核字(2005)第142278号

本书将广东省优秀建筑创作奖获奖作品汇集一册，其中包括获优秀建筑创作奖的14项作品和获优秀建筑提名奖的23项作品，全书获奖作品分创作奖部分和提名奖部分，从作品的项目概况、设计构思说明和图片图纸等方面进行介绍，全面介绍了37项获奖作品的情况。还附有各作品主笔建筑师简介、主笔建筑师设计思想、其他作品展示等内容。

本书内容丰富，介绍全面，展示了广东省建筑师的设计实力和水平，具有极好的欣赏价值和收藏价值，可供建筑设计从业人员、大专院校学生等学习参考。

\* \* \*

责任编辑 常 燕

## 广东省优秀建筑创作奖作品集

广东省注册建筑师协会 编

\*

中国建筑工业出版社出版、发行（北京西郊百万庄）  
新华书店经销

中华商务联合印刷(广东)有限公司印刷

\*

开本：889×1194毫米 1/16 印张：9 字数：285千字

2005年11月第一版 2005年11月第一次印刷

印数：1—1500册 定价：**138.00元**

**ISBN 7-112-07917-9**

(13871)

**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)

本社网址：<http://www.china-abp.com.cn>

网上书店：<http://www.china-building.com.cn>

•

## **本书编委会**

**主任：何镜堂**

**副主任：陈平 陈世民 郭明卓 何锦超 许安之**

**编委：（以下按姓氏笔划排列）**

马震聪 王明辉 王如荔 关约礼 孙一民

孙礼军 肖大威 李炜 孟建民 林功伟

冼剑雄 倪阳 黄捷 潘忠诚

**主编：关约礼**

**副主编：冼剑雄 倪阳**

**编辑：谭孝炎 欧剑红**

**主编单位：广东省注册建筑师协会**

# 序 FOREWORD

为激励广大建筑师的创新精神，繁荣我省建筑创作，树立优秀建筑创作丰碑，扩大建筑师的社会影响力，协会自2000年起设立了广东省注册建筑师优秀建筑创作奖，每两年评选一次，以表彰在建筑创作中做出出色贡献的注册建筑师。

优秀建筑创作奖的评选工作，得到我省设计单位和建筑界知名人士、我会会员的重视和支持，现已历经两次评选，共评出优秀建筑创作奖15项，优秀建筑提名奖27项。这些获奖项目包括教育、医疗、办公、交通、文化、体育、住宅等不同类型的设计，多方位、多视觉地展现了我省建筑师的智慧、技巧和成就，展示了建筑师创作的个性和不断创新的独到见解，体现了我省建筑设计实力和水平。书中收录了37项汇编成《广东省优秀建筑创作奖作品集》，以飨读者，今后还将结合评选工作陆续出版。

《广东省优秀建筑创作奖作品集》以近年的新建筑为主，体现了建筑的地域性、文化性、时代性；体现了以人为本，可持续的科学发展观、整体观。在这些作品中，我们可以领略到轻巧通透、淡雅明快、朴实自然的岭南建筑风格；领略到人与环境和谐统一、科技与文化共存的建筑环境特色。我们期望，这本作品集的出版能为繁荣建筑创作，推动建筑事业的发展作出一点贡献。

广东省注册建筑师协会会长

2005.8

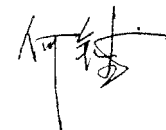
In order to promote the ingenuity of the architects, flourish and establish monument of the provincial architecture creations, and spread the social influence of the architects, Guangdong provincial registered architects excellent architecture creations medal has been established since year 2000 by the Association with appraising works carried out at every two years to honor the registered architects made excellent contribution to architecture creation works.

Excellent architecture creations medal appraising work has been supported and attached importance by provincial design institutes, big names in the building industry and members of our association. Up to now, appraising work has been carried out twice with 15 excellent architecture creations medals and 27 nominated excellent architecture creations medals awarded in the diversified design fields such as education, hospital, office, communication, gym and residence, from which, wit, skill and achievements of provincial architects can be unfold from multi-directions and multi-visions, the individuality and continuous innovation spirit of the architects could be shown and provincial design strength and capacity could be materialized as well. 37 architecture creations were compiled into "Collection of Guangdong Provincial Excellent Architecture Creations Medals" to enjoy the reader, and more collections will be published in succession following the future medal appraising works.

With new style of architecture of recently years as its theme, "Collection of Guangdong Provincial Excellent Architecture Creations Medals" embodied the regional, cultural and time characteristic of the architecture and the viewpoint of sustainable scientific development and integration centered with the human beings, from which, not only light and ventilated, simple and elegant, bright and natural Lingnan architecture style, but also architecture environment characteristic of harmony between human beings and environments and coexistence between science and literature could be appreciated.

Booming of architecture creations and developing of construction industry by publishing of this collection is our best expectation.

Chairman of Guangdong Provincial Registered Architect Association



August, 2005

# CONTENTS

## 目 录



### |创作奖| Creative Prize

虎门鸦片战争海战博物馆	2-5
建筑师：何镜堂 汤朝晖	
广州气象雷达站	6-9
建筑师：邹文健 潘勇 江刚	
广州市新殡仪馆主楼	10-11
建筑师：李美能 伍乐园	
广州日报印务中心	12-15
建筑师：潘忠诚 洗京辉 吕传廷	
华南师范大学南海学院	16-21
建筑师：何镜堂 郭卫宏 吴中平	
浙江大学紫金港校区东教学组团	22-27
建筑师：何镜堂 汤朝晖	
天伦万怡酒店	28-31
建筑师：倪阳 吴健 杨晓川	
广东工业实训中心	32-35
建筑师：汤朝晖	
深圳市莲花山公园山顶公厕	36-39
建筑师：费晓华 潘厚礼 沈桦	
中山大学肿瘤防治中心医疗科研楼	40-43
建筑师：梁彦彬 蔡凤佳 吴力平 谭庭辉	
广东美术馆时代分馆	44-49
建筑师：洗剑雄 傅毅舟 郑文韬	
南国奥林匹克花园住宅小区雅典组团	50-53
建筑师：洗剑雄 吴嵘 梁文峰	
天河城广场	54-57
建筑师：郭明卓 陈田贵 赵小萍	
岭南花园	58-61
建筑师：李炜 胡玲 周勇 洪国兵	

# |提名奖| Nomination Prize

汕头“广州酒家” 建筑师：司徒如玉 林兆璋 黄翔	64	龙岗国际自行车赛场 建筑师：崔玉明	•81
北京广州大厦 建筑师：李荣栋 钟新权	65	东山雅筑一期 建筑师：冼剑雄 卢培秋	82-83
华南师范大学美术楼 建筑师：李传义 余永莲	66	番禺华景新城小学 建筑师：冼剑雄 周晓 关健斌	84-85
肇庆市国税局教育培训中心 建筑师：汤朝晖	67	番禺南区中学（禺山高级中学） 建筑师：许迪 梁敏全 关健斌	86-87
广东银行学校建筑群体设计 建筑师：冼毓岩 卢秀华 彭云飞	68	华南新城华师附中 建筑师：冼剑雄 梁敏全 关健斌	88-89
珠海市体育中心 建筑师：李卓彬 张宝棠 罗碧瑜	69	华南师范大学附小教学综合楼 建筑师：李传义 陶涛 黎文伟	90-91
广东美术馆 建筑师：伍乐园 陈树棠 郑德厚	70	羊城晚报印务中心 建筑师：郭明卓 李小刚 常煜	92-93
广州海珠客运站 建筑师：黄捷	71	广州中医药大学第一附属医院住院楼 建筑师：王如荔 王蕾	94
广州市中级人民法院法庭档案楼工程 建筑师：刘华俊	72	南海东软信息技术学院 建筑师：赵建军 黎晓敏	95
佛山电力工业局生产调度大楼 建筑师：何镜堂 曹声东	73	主创建师介绍  97-133 Introduction of Chief Architects	
郑州大学首期单体理科系群 建筑师：陶郅 陈子坚 郭嘉	74-75		
南京河海大学核心教学区首期单体 建筑师：陶郅	76-77		
东莞西城文化中心 建筑师：何镜堂 孔志成 刘宇波	78-79		
中山市国家税务局城区办税服务中心 建筑师：陈伟	80		

Creative Prize 创作奖

---







工程名称：虎门鸦片战争海战博物馆

工程地点：广东省东莞市虎门镇

建筑面积：7 960m<sup>2</sup>

竣工时间：1999年

设计单位：华南理工大学建筑设计研究院

建筑师：何镜堂 汤朝晖

Project: Memorial Museum of Sea Battles in Opium War, Humen

Location: Humen, Dongguan, Guangdong

Total Floor Area: 7 960m<sup>2</sup>

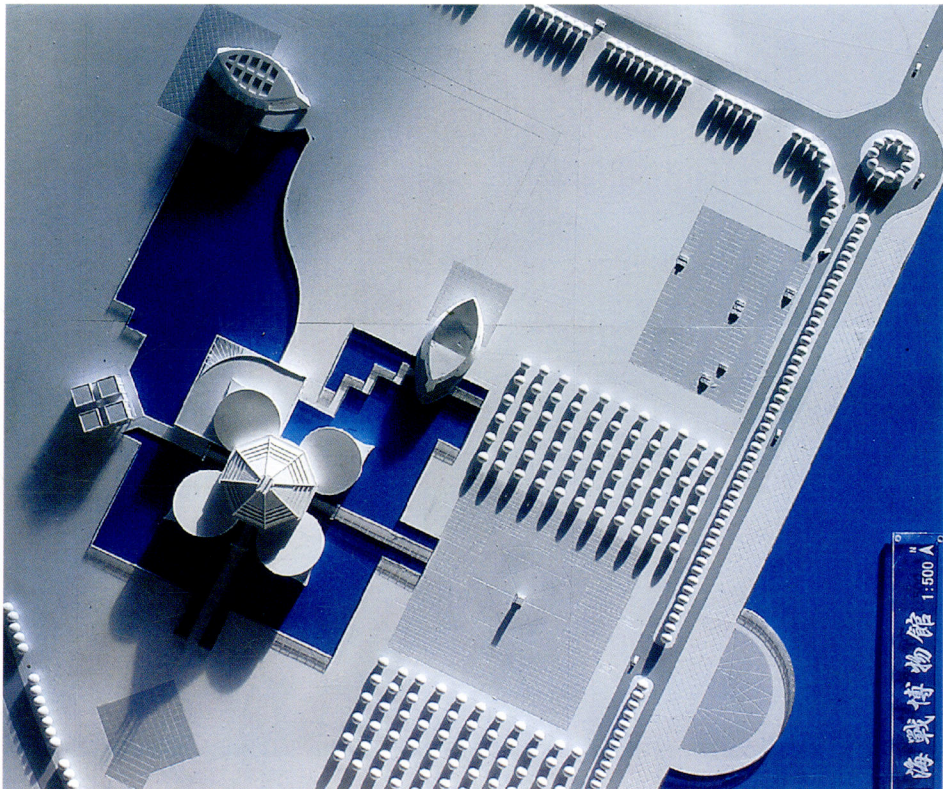
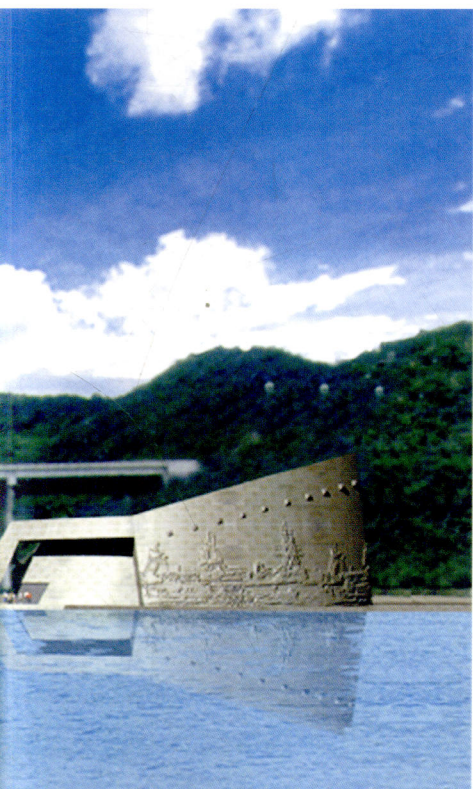
Date of Completion: 1999

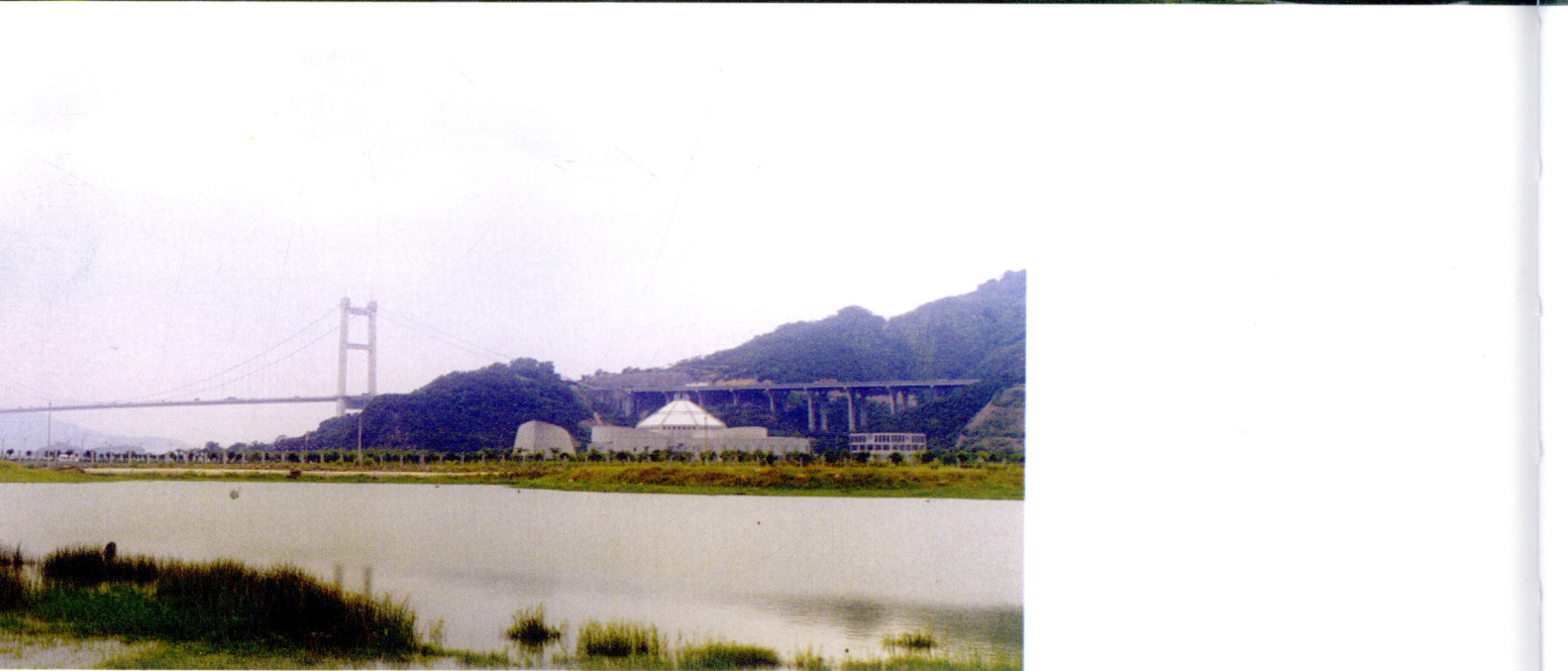
Designing Unit: Architecture Design and Research Institute of SCUT

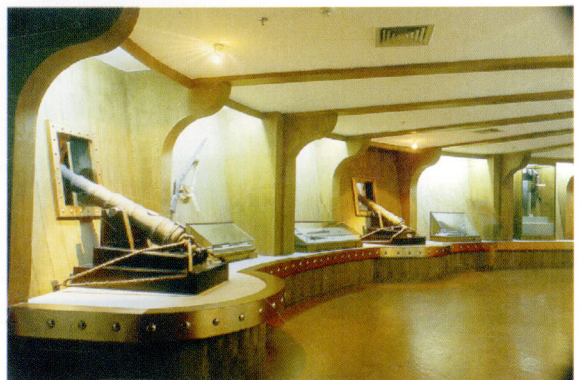
Architects: He Jingtang and Tang Zhaohui

#### 设计构思 Conception

这是一座历史性、思想性、文化性很强的博物馆，总体构思突出鸦片战争历史主题，与威远山炮台文物环境融为一体，强调建筑的整体性和纪念性。利用填海地形再现海战特色，建筑形体采用具象与抽象相结合的建筑语言，象征战船、炮台、海战、军民团结等各种喻意。建筑创作体现地域性、文化性、时代性的有机结合。









工程名称：广州气象雷达站

工程地点：广州番禺

建筑面积：3 300m<sup>2</sup>

竣工时间：1999年

设计单位：广东省建筑设计研究院

建筑师：邹文健 潘 勇 江 刚

Project: Guangzhou Weather Radar Station

Location: Panyu, Guangzhou city

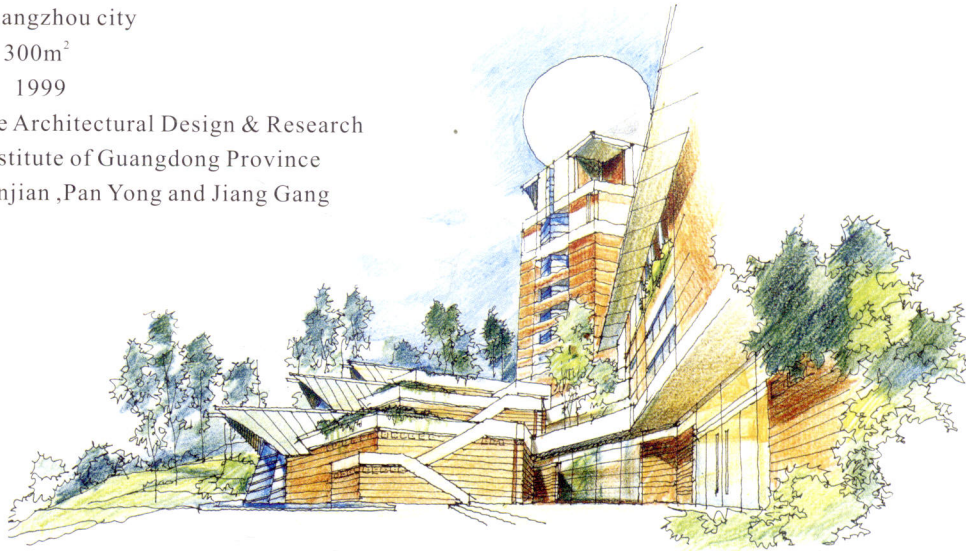
Total Floor Area: 3 300m<sup>2</sup>

Date of Completion: 1999

Designing Unit: The Architectural Design & Research

Institute of Guangdong Province

Architects: Zou Wenjian ,Pan Yong and Jiang Gang



## 设计构思 Conception

广州气象雷达站位于广州番禺大镇岗山顶，是方圆数公里的最高点。建筑范围地势高差达7m。

在建筑功能方面，尝试将气象建筑与其特殊的环境地理位置相结合，使其在满足气象监测功能的前提下，兼具科普、旅游和气象系统会议的功能。在建筑形式方面，力图表现自然环境与建筑和谐共生的理念，探索岭南山地建筑的创作精神和设计手法。

一期办公楼采用三角形切去三个角而得到的不等边六边形平面形状，使建筑物具有较好的稳定性，满足其上部雷达天线转动时对支座稳定性技术要求。又因办公楼位于山顶制高点，这种平面形状还有利于建筑物形象对各个方向的视觉一致性，更好地令其独特的体形成为建筑群的标志。

二期员工宿舍和三期展厅、会议室均依山势叠级而建，并在外形上保持了办公楼多边形的特点。展厅顶盖用坡屋顶，既是山地建筑的造型要求，也是室内空间的高度要求。三个展厅套叠而建，活跃了建筑群的氛围，展厅内部在斜屋面之下还有全露或半露空的三向斜交井格梁，使得内部空间更丰富，光影效果更好。员工宿舍与展厅、会议室之间形成的半开敞的、与建筑物一道拾级而上的内庭成为各期建筑联系的纽带。首期与二、三期之间的露天的三向斜交井格梁，与各级内庭一道，使建筑物内外空间更具流动性。

建筑物外墙采用红砂岩面砖为主，与山体土质、颜色相呼应，坡屋顶采用“薄石片蓝灰瓦”贴面，配合建筑造型，更好地体现了山地建筑的特点。这些处理使得建筑物成为山体的合理延伸，成为该山的良好点缀，球形的白色雷达天线罩对整个建筑群起到了点睛的作用。

该项目建成后，以其别具一格的良好形象受到国内气象系统的普遍关注，并成为广州南郊一科学景点。



