

唐艺设计资讯集团有限公司 策划

广州市唐艺文化传播有限公司 编著

CNS | 湖南美术出版社

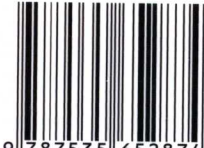
# 中国当代优秀建筑作品集 3

## 建筑中国——中国当代建筑“百科全书”

本书从策划到出书，历时一年多，期间诚邀多名业界专家，对500个项目进行筛选，精选出上百个近两年来最具代表意义，能反映当代中国建筑设计水平与趋势的优秀作品。

- 多角度、多细部、有逻辑地分解项目的构思和实施的全过程。
- 十大类别，上百个项目，囊括国内各种建筑类型，集合当代优秀建筑作品。
- 实景、效果图、平立剖等各种图片齐全，超过5000张图片，提供丰富的参考。
- 3D建筑图，提供更直观的视觉效果。

ISBN 978-7-5356-5287-4



9 787535 652874  
定价：RMB 850.00 USD 180.00 (共三册)

# 中国当代优秀建筑作品集 3

唐艺设计资讯集团有限公司 策划 广州市唐艺文化传播有限公司 编著

CNS 湖南美术出版社

**图书在版编目(CIP)数据**

建筑中国：中国当代优秀建筑作品集：全3册 / 广州市唐艺文化传播有限公司编著。——长沙：湖南美术出版社，2012.4

ISBN 978-7-5356-5287-4

I. ①建… II. ①广… III. ①建筑设计—作品集—中国—现代 IV. ①TU206

中国版本图书馆CIP数据核字(2012)第053315号

**建筑中国——中国当代优秀建筑作品集 3**

出版人：李小山

策划：唐艺设计资讯集团有限公司

编著：广州市唐艺文化传播有限公司

责任编辑：范琳

流程指导：陈玲

策划指导：高雪梅

文字整理：陈玲 张艳

翻译：巫雯锦

装帧设计：盘浪

出版发行：湖南美术出版社

(长沙市东二环一段622号)

经销：新华书店

印刷：利丰雅高印刷（深圳）有限公司

开本：1016 × 1320 1/16

印张：54

版次：2012年4月第1版 2012年4月第1次印刷

书号：ISBN 978-7-5356-5287-4

定价：RMB 850.00 USD 180.00 (共三册)

**【版权所有，请勿翻印、转载】**

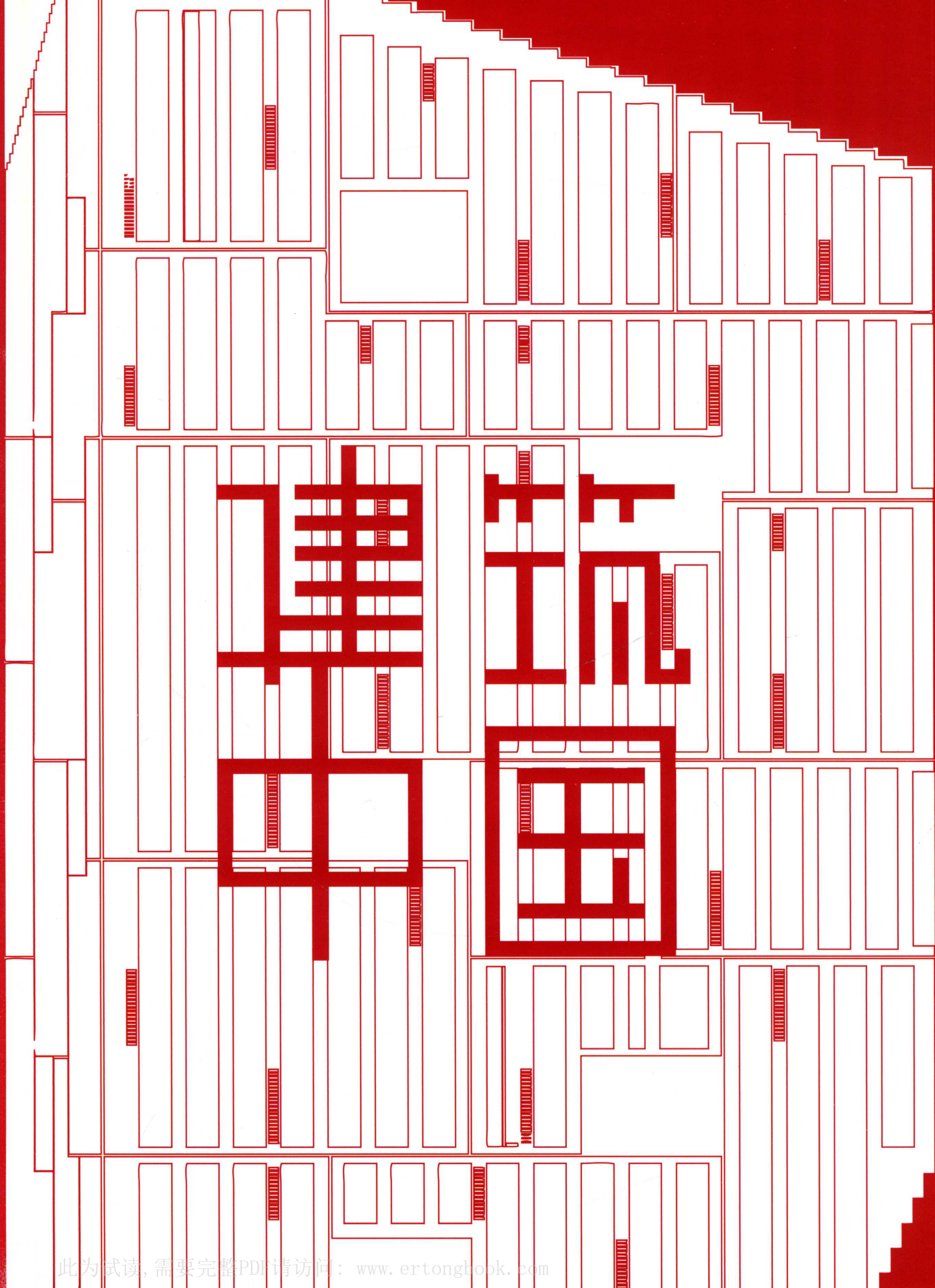
邮购联系：020-32069500 邮 编：510630

网 址：[www.tangart.net](http://www.tangart.net)

电子邮箱：[info@tangart.net](mailto:info@tangart.net)

如有倒装、破损、少页等印装质量问题，请与印刷厂联系调换。

联系电话：0755-26645100



# 目录

## 07 办公建筑

### 会议中心

天津生态城服务中心-----	006
广州大学城中山大学校区行政会议中心-----	012
银川国际会展中心-----	020

### 科研楼

合肥美菱股份有限公司高产业园研发中心-----	026
上海太阳能工程技术研究中心-----	032
北京国家动物博物馆·中国科学院动物研究所科研楼-----	038

### 企业总部

北京百度大厦-----	046
廊坊梅花味精集团总部-----	054

### 写字楼

北京金融街F3地块写字楼-----	062
山东省广播电视台综合业务楼-----	068
哈尔滨哈西新区发展大厦-----	074

### 行政办公

北京数字出版信息中心-----	082
广州塔-----	088
深圳西部通道口岸深港旅检大楼-----	096
芜湖市行政中心-----	102
广州亚运会大学城赛时管理中心-----	108
西安市行政中心-----	116
深圳紫荆山庄-----	124

## 08 市政设施

苏州高新区狮山敬老院-----	136
南京妇女儿童活动中心-----	140

## 09 体育设施

贵阳奥林匹克体育中心主体育场工程	148
成都四川国际网球中心	154
上海安亭镇文体活动中心	162
广州国际体育演艺中心	170
惠州市金山湖游泳跳水馆	178
广州亚运城综合体育馆	186
广州自行车馆	194
沈阳奥体中心体育馆、游泳馆及网球中心	202

## 10 旅游设施

### 古遗址

北京恭王府邸文物保护修缮复建工程	212
西安丹凤门遗址保护展示工程	220

### 景区配套

北京延庆县旅游服务接待中心改造工程	224
泰安泰山桃花峪游人服务中心	230
华阴华山论坛及生态广场	236
西安世界园艺博览会——灞上风情服务区	246

### 宗教

峨眉山峨眉象城旅游文化城一期工程	254
无锡灵山胜境三期工程	264

# 办公建筑

会议中心

科研楼

企业总部

写字楼

行政办公

最好的建筑是这样的，我们  
深处在其中，却不知道自然在那  
里终了，艺术在那里开始。

——林语堂

办公建筑不仅仅指我们常见的写字楼，它还包括会议中心、企业总部型办公场所、科研楼等。这些建筑已经成为真正的财富聚集地。因为办公建筑承载着一个企业的门面、经济效益等功能，因此办公建筑的开发，自然也越来越关注使用者，尤其是创造最大价值的员工本身的舒适、健康、个性化需求。能否激发使用者的灵感，进行更有效率的脑力创造，成为衡量新时代办公建筑的主要标准。因此，现代办公建筑开发出现了以下一些新的趋势。

### 一、设计理念向“生态觉醒”方向发展。

大企业对写字楼越来越挑剔，不仅是写字楼的地理位置，更重要的是写字楼的环境。而这种挑剔正显示了现代写字楼的最大特征——生态办公成为一种趋势，最贵的楼不再是最高的楼，而是环境最好、最舒适的楼。

当然，生态办公不仅意味着小环境的绿色舒适，还意味着针对大环境的节能环保，既让员工快乐工作，提高效率，更能节省使用成本，让老板快乐赚钱。

### 二、办公空间人性化、智能化。

随着21世纪科技的进步以及人们思想观念的转变，工作环境的舒适与否变得越来越重要。上班族对现代办公环境的设计要求越来越高，办公智能化和办公空间环境的人性化将成为主流。

### 三、个性写字楼外观。

中国经济的高速发展让国内写字楼建筑也越来越得到重视，写字楼的外观设计往往能引起很多争议。建筑是艺术，越来越多的写字楼也开始展现它独创的外观变化。具有独特的外观，往往能让它成为地标性建筑，从而吸引更多的企业关注与进驻。

# 天津生态城服务中心

办公建筑

## 设计亮点

中新天津生态城服务中心的建筑设计以“环保、节能、简洁、实用”为设计原则。在建筑与环境之间关系的处理上，力图做到使建筑与广阔的地貌尺度达到和谐，同时回馈给周围环境一个良好的景观氛围。建筑的立面以横向线条为主，使整个建筑如同浮现在原有的基地之上。

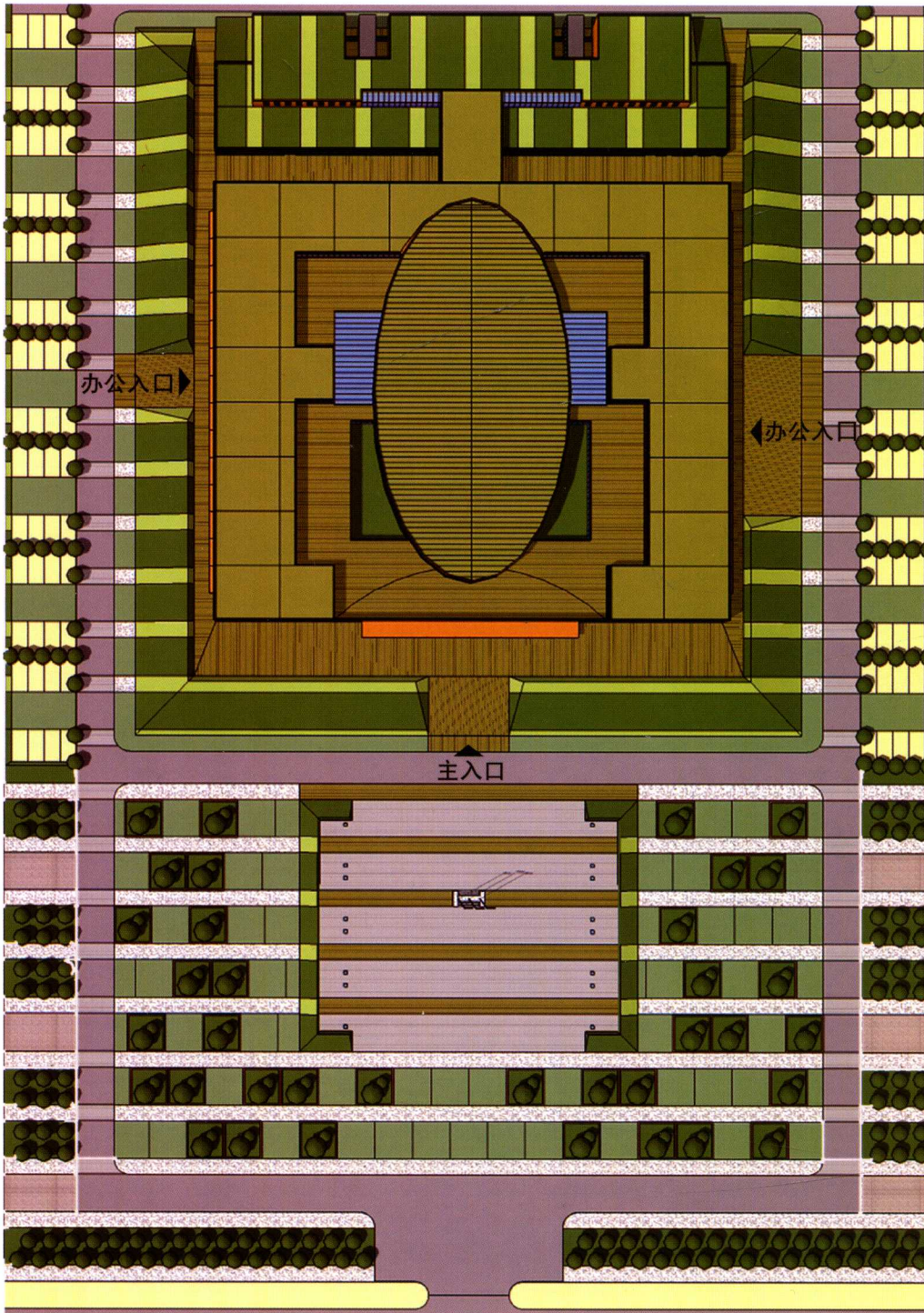
## 工程档案

建筑设计：天津市建筑设计院

用地面积：46 100 平方米

建筑面积：12 096.23 平方米

项目地址：天津市于汉北路西侧、蓟运河故道南侧

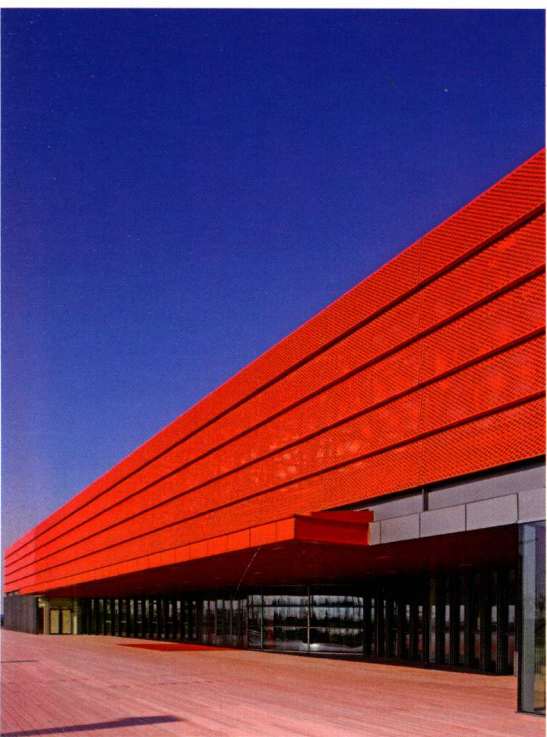


## 项目概况

中新天津生态城服务中心选址位于汉北路西侧、蓟运河故道南侧，毗邻生态城3平方千米起步区。在生态城总体规划初步方案中，该用地规划为环境大学用地。该建筑按照永久建筑设计，近期为中新天津生态管委会和天津生态城投资开发公司的临时办公机构，也是举行起步区建设奠基仪式的接待场所，涵盖办公、会议、接待、展示等多种功能。远期待行政办公区域建成后，该建筑作为大学的博物馆或图书馆予以保留。

## 功能布局

服务中心首层主要分为展厅、会议区、开敞办公（含对外联合办证大厅）、动力中心、餐饮服务区等几大部分。中央公共大厅包括门厅、模型展区、接待区、多功能厅、会议室等，位于平面的正中部分。动力中心及后勤餐饮服务区为一栋单独建筑，位于主体建筑的西侧，包括制冷站、变电站、消防泵房及水池、职工餐厅、对外接待宴会厅和雅间。服务中心二层主要是天津生态管委会办公区、天津生态城投资有限公司办公区、新加坡投资公司办公区域。

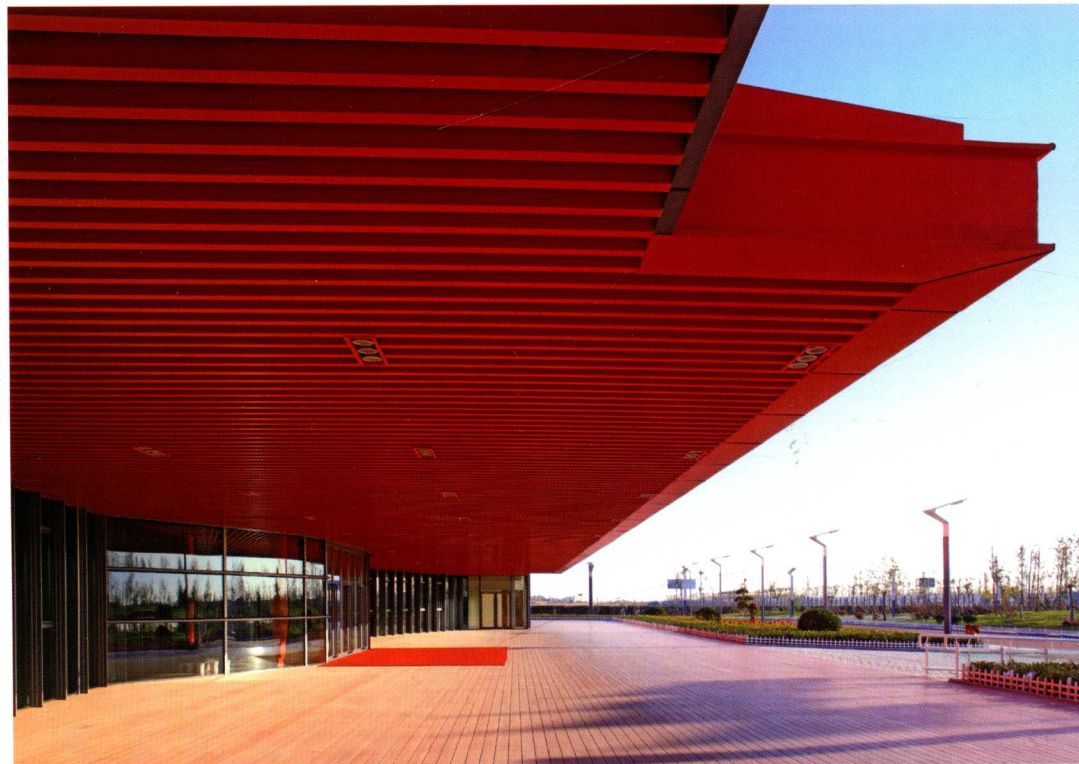


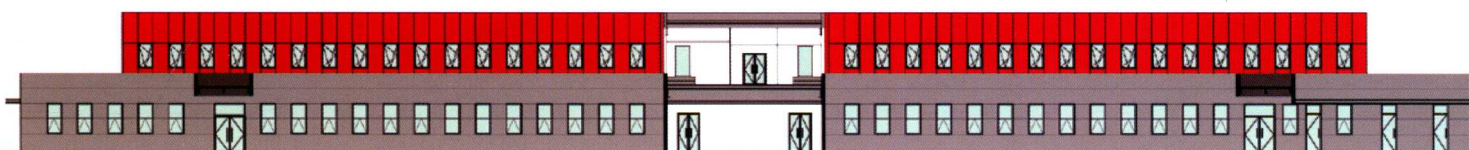
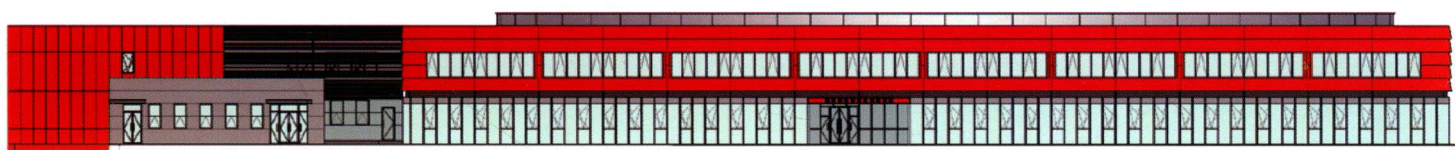
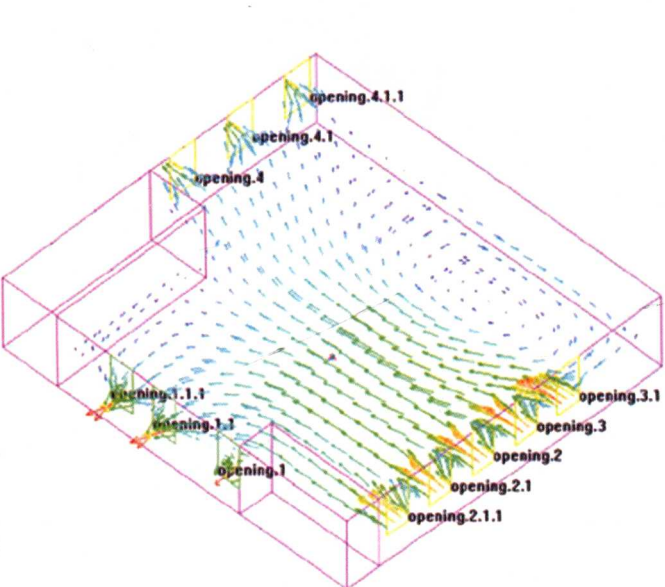
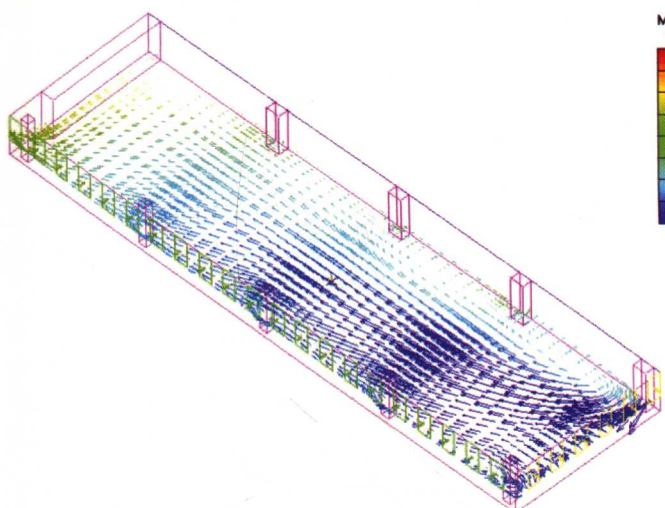
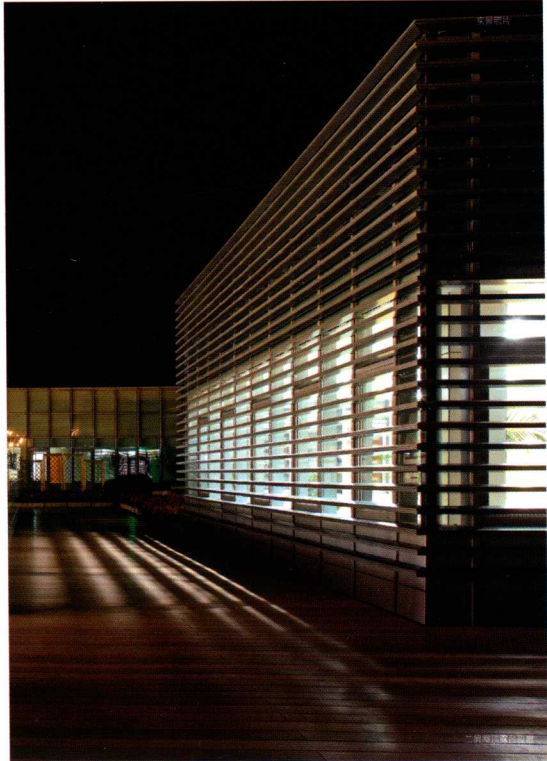
## 建筑设计

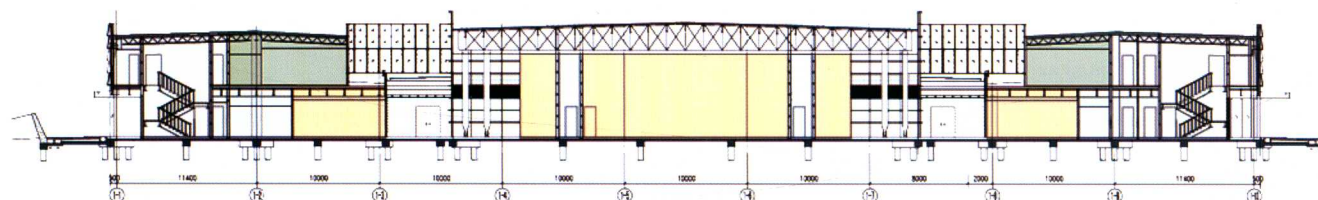
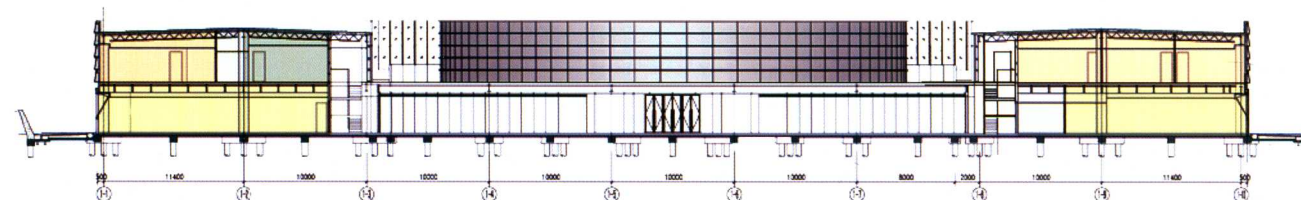
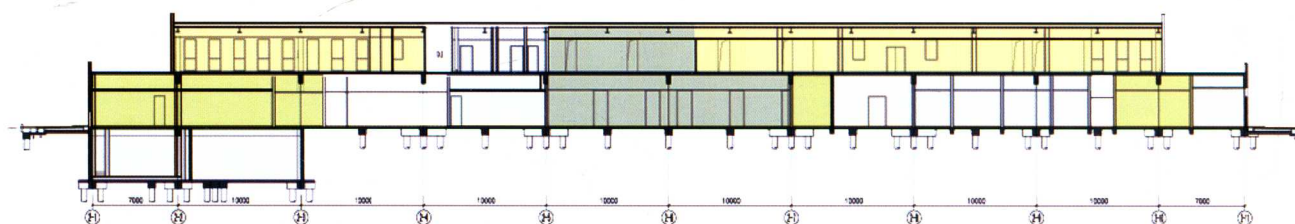
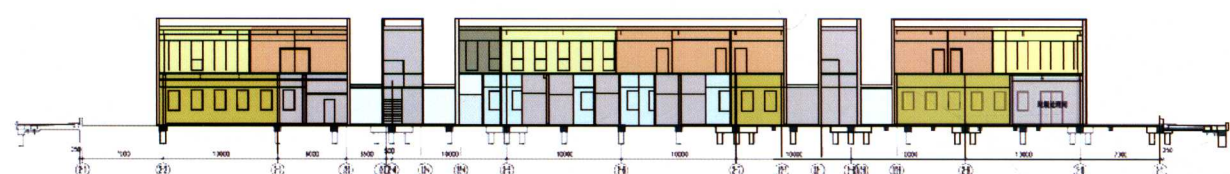
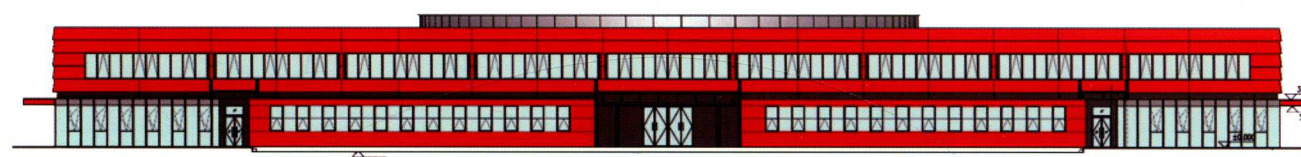
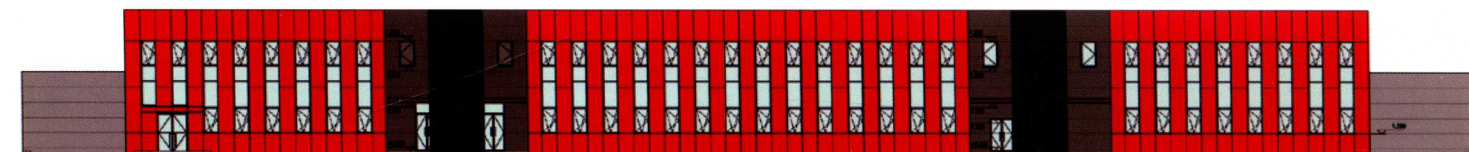
中新天津生态城服务中心为两层钢结构建筑，平面布局为规整的矩形。简洁纯粹的造型与周边自然环境在尺度上取得了统一，同时规整的体量能够最为有效地减少能耗，达到节能的目的。

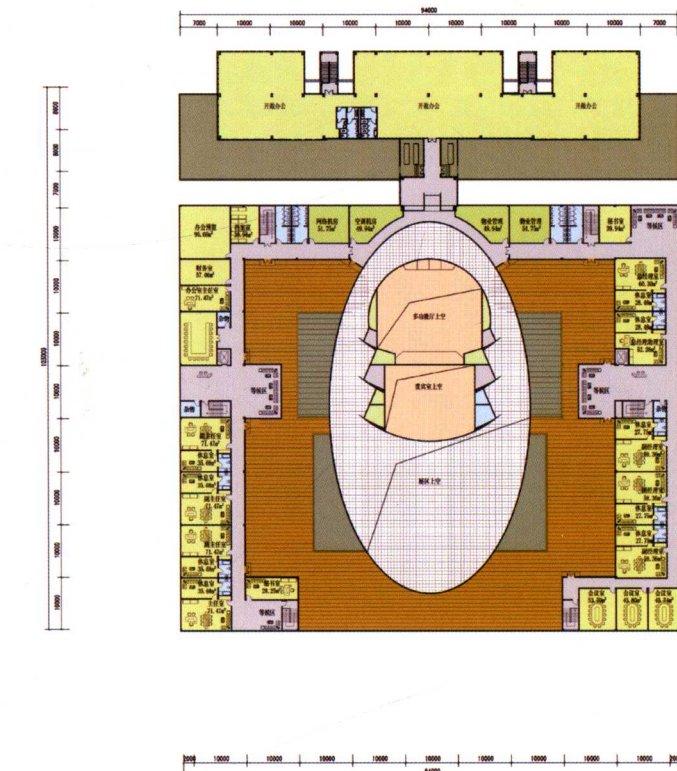
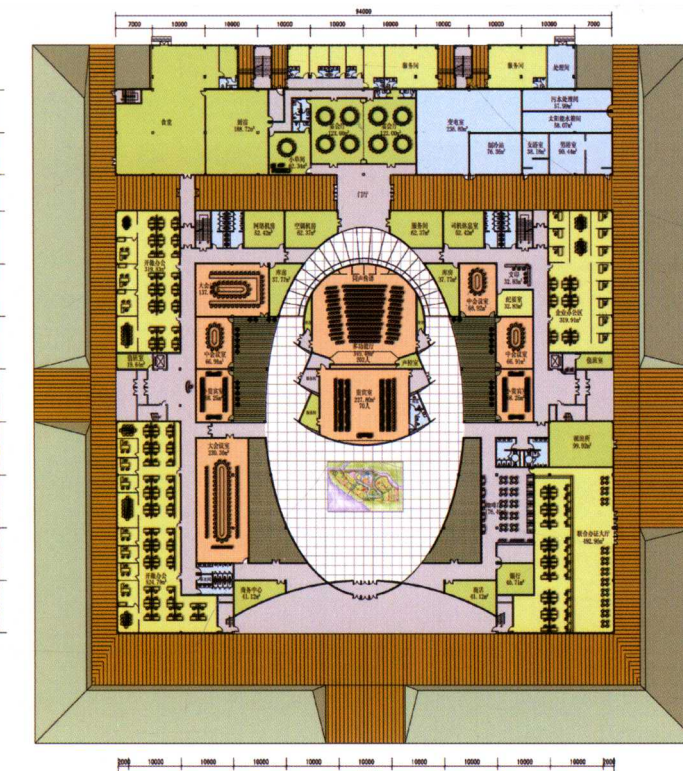
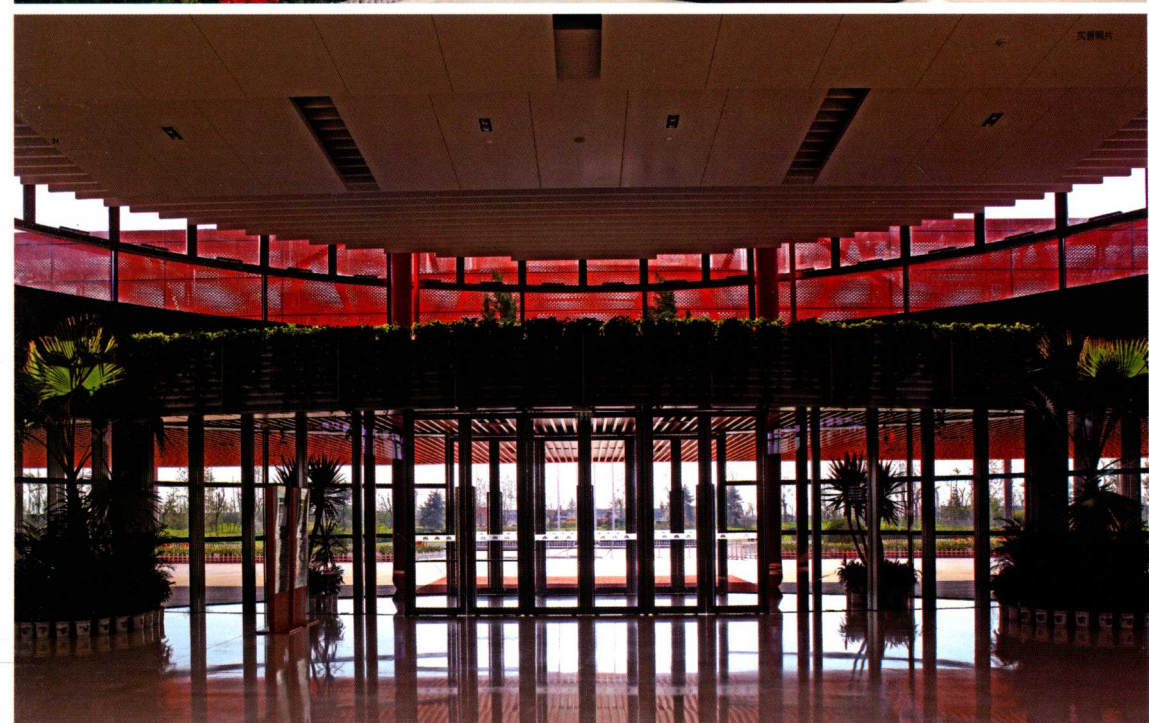
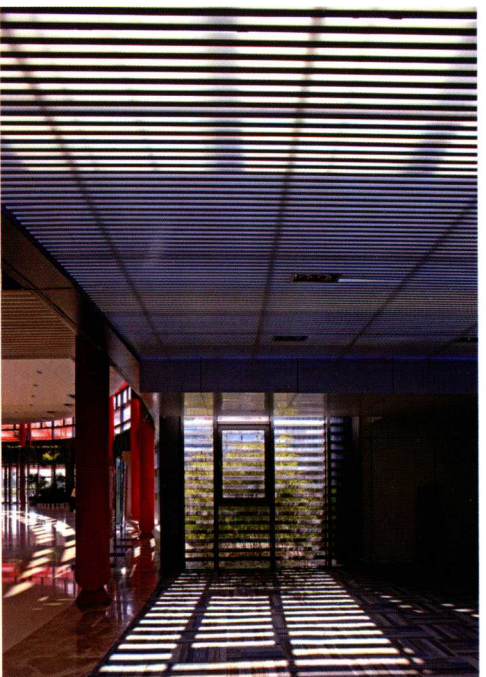
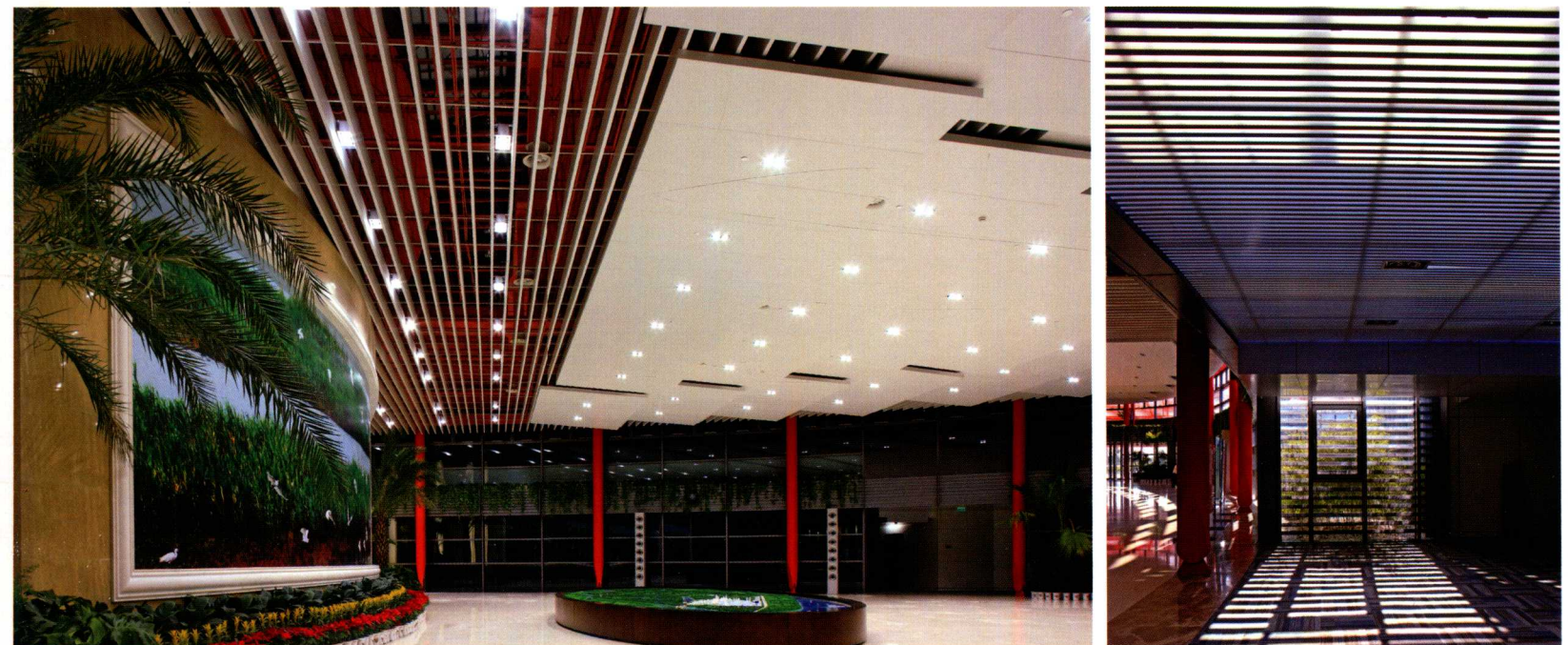
利用可再生的建筑材料，如钢结构金属板等，使本建筑成为节能环保的标志性建筑。立面考虑采用可再生的玻璃和彩色钢板为主要的外饰面，体现了对环保的重视。建筑主入口的二层为同色穿孔铝板，减少了风压对建筑的影响，又为二层的露台带来良好的通风。

附属楼沿用原来的方盒子理念，并利用原有入口部分的空隙作为楼梯间的位置，在保证疏散距离的情况下，丰富了建筑的体量和立面。外立面延用桔红色和浅灰色的金属铝板幕墙，与主体的桔红色遥相呼应。竖向的条形肌理与主体的横向线条形成对比又不冲突。









# 广州大学城中山大学校区行政会议中心

## 设计亮点

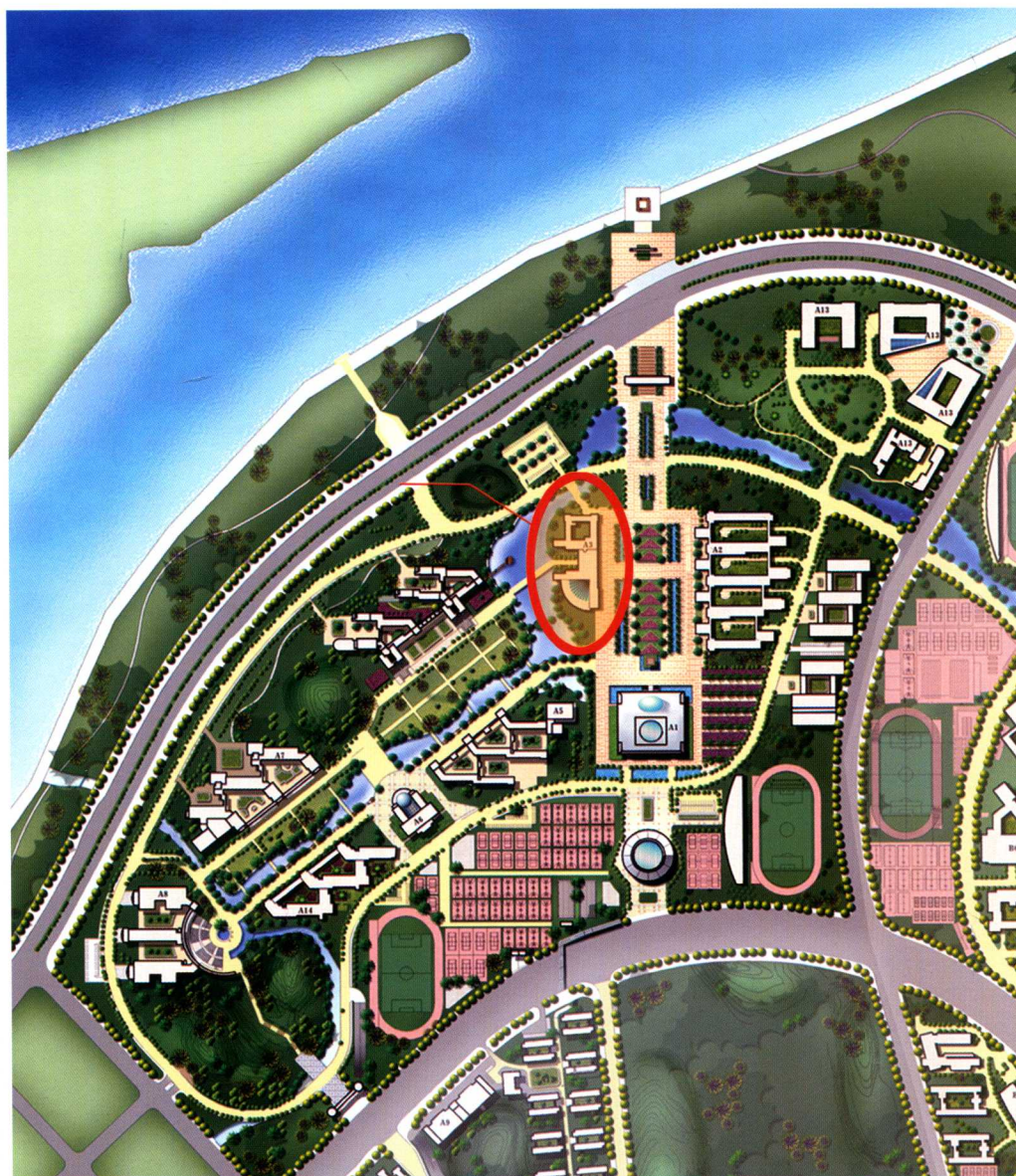
中山大学拥有悠久的学府建筑文化历史，位于新校区的行政会议中心建筑外型设计中充分传承了中大的这种文化底蕴，并在此基础上开拓创新，充分体现了时代的风貌。以灵活自如的手法、门架式的造型与邻近的图书馆、公共教学楼建筑相呼应，立面以多层柱廊突出开敞式中庭的空间效果，并体现了气势宏伟的行政楼建筑风格。

## 工程档案

建筑设计：广州市设计院

建筑面积：12 930 平方米

项目地点：广州番禺区大学城



## 项目概况

广州大学城中山大学校区位于小谷围岛北部，由教学区及生活区组成。行政会议中心建筑则位于校园中轴线主入口西侧，中心广场的前端，场地东临中心广场，西面是开敞的水体环境，北侧是校区内环路，邻近校区主入口西侧是室外停车场，南侧是亲水广场，四周视线开阔，环境优美，是校园中轴上的重要标志性建筑物。

广州大学城中山大学校区行政会议中心为多层公共建筑，主要由行政办公楼和会议中心两大部分组成，总建筑面积12 930平方米。

## 平面布局

建筑总平面布置采用化整为零的处理手法，将行政办公楼和会议中心两大功能部分分开处理，避免了动静区域的相互干扰；中间再用一连廊和架空屋盖将两部分连为一体，增强建筑的联系和整体感。

北面的行政楼以一个传统的“回”字形的平面为基础，方正实用，利于塑造较为庄重的办公形象；南面的会议中心则呈较现代的扇形倒锥体，大小会议厅室有机组合，空间活泼而富有动感，并配合场地的水体环境，形成灵动的亲水建筑空间。传统和现代的元素在此有了初次的碰撞，悬空连廊和共享内庭的设置，则成为两者之间顺利的过渡。



### 外观造型

整体建筑空间体块有分有合，既有各具特质的空间特色，又有统一的外部形象。行政楼以内敛、庄重为内部空间特色，采用了简洁大气的方形体块，但在构成上又突破了传统呆板的造型，在通透的玻璃主体中局部突出的实墙体块给人印象鲜明、耳目一新的感觉。

会议中心的弧面转角具有强烈的引导性，在与行政楼的对立统一中显示出活泼开放的空间特质，同时也与面向生态景观的曲面内部空间相呼应。两大方圆对立的体块外部，有结合交通组织的门型架空屋盖及整齐的柱廊空间将其统一，整体形象稳中求变，和谐共生。

