



腾讯微信 | ccdigroup
新浪微博 | @CCDI悉地国际
悉地官网 | www.ccdi.com.cn
优酷视频 | ccdi悉地国际



集团总部

Tel: 86-21-61803001
上海市国权北路1688弄78号A4栋
A4 Building, 78 Lane, 1688 North Guoquan Road, Shanghai, 200438, P.R.China



上海区域

Tel: 86-21-60403166
上海市诸光路1588弄虹桥世界中心E栋
359号10楼
10F, No.359, Building E, Hongqiao
World Center, Lane 1588, Zhugang
Road, Shanghai, 200438, P.R.China

深圳区域

Tel: 86-755-32966666
深圳市南山区科技中二路19号 劲嘉科技大厦
JinJia Technology Building, 19 Keji Central
2nd Avenue, Nanshan District, Shenzhen,
518000, P.R. China

北京区域

Tel: 86-10-84265555
北京市朝阳区东土城路12号怡和阳
光大厦
Yiheliyuan Building, 12
Dongtucheng Road, Beijing,
100013, P.R. China

成都区域

Tel: 86-28-85458899
成都市高新区天府大道中段688号大源国际
中心A1栋7层
7F, A1 Building, Dayuan International
Center, 688 Tianfu Avenue, Gaoxin
District, Chengdu, 610041, P.R. China

纽约区域

589 8th Avenue, 11th
Floor, New York 10018

悉尼区域

Tel: 61-2-92325877
Level 13, 9 Castlereagh Street,
Sydney NSW 2000

苏州区域

Tel: 86-512-69565088
苏州市苏州工业园区东平街276号

青岛区域

Tel: 86-532-58578888
青岛市崂山区株洲路78号国家(青岛)
通信产业园2号楼

广州分公司

Tel: 86-20-38183523
广州市天河区天河北路898号信源
大厦31楼

南京分公司

Tel: 86-25-83193338
南京市建邺区创智路1号北纬
国际中心A栋13楼C座

武汉分公司

Tel: 86-574-82702558
武汉市武昌区中北路汉街总部国际
C座9楼

杭州分公司

Tel: 86-571-88358510
杭州市西湖区紫荆花路2号联合
大厦A座3单元405室

海南分公司

Tel: 86-898-68536390
海口市龙华区南海大道9号明光国际
大厦2616房

西安分公司

Tel: 86-29-89520212
西安市新城区幸福南路109号
老钢厂设计创意产业园10号楼

宁波分公司

Tel: 86-574-830881208
宁波市鄞州区福明街道宁穿路
1811号金融硅谷7号楼14层

重庆分公司

Tel: 86-23-88601222
重庆北部新区高新园黄山大道5号
(水星科技大厦南翼写字楼2楼7#)

佛山分公司

Tel: 86-757-82302081
佛山市禅城区季华五57号C座
1903-1904室

福州办事处

Tel: 86-591-83734198
福州市西洪路长春铺2号创意园2#
楼2层

长沙办事处

Tel: 86-731-88574026
长沙市雨花区芙蓉南路CTA财
富中心12008

嘉兴办事处

Tel: 86-573-83526201
嘉兴市南湖区九曲路环球金融中心
1603室

COMPANY DEVELOPMENT 发展历程

CCDI（悉地国际）是一家将高品质设计服务与产品思维紧密结合，处于业界领先地位的大型工程设计咨询集团。自1994年创立以来，CCDI探索出具有中国工程设计行业特质的变革之路，实现了国际化的业务扩张，连续多年位居ENR全球工程设计百强企业行列，并且三次获得中国国家科学技术进步奖一等奖。

CCDI在体育、商业、办公、医疗、人居、文旅、市政、交通、规划等领域设置了丰富的产品线，凭借前瞻性的技术和市场研发，先后完成了国家游泳中心（水立方）、国家网球中心、杭州奥体博览城主体育场、西安奥体中心、平安国际金融中心、青岛海天中心、深圳华润中心、中国版画博物馆、上海松江广富林博物馆、四川美术馆、上海迪斯尼明日世界、百度国际大厦、天津邮轮客运中心、重庆北站、哈尔滨西站交通枢纽、苏州城市快速路系统、苏州工业园区市政基础设施等多个世界水准的设计佳作，在各个专业领域赢得了超过700座国内外的重要奖项。

CCDI拥有近6000名不同领域的专业人才，分布于上海、北京、深圳、苏州、青岛、成都等多个区域公司和资质平台，并在美国纽约和澳洲悉尼设置了事业基地，为推动当代城市化进程的科学发展、释放工程专业人才的创造力而不懈努力，同时一如既往地担负起企业的社会责任。

CCDI集团成员还包括澳大利亚PTW、美国Archilier、美国Link-Arc、青岛腾远等多家知名企业，通过国际化、规模化、一体化、产品化的组织优势，不断为客户提供高性价比的专业服务，致力于成为“工程实践专业服务的引领者”。

CCDI is a large global architecture and engineering consulting firm that closely combines high-quality design services with product thinking and is in the leading position in the industry. Established in 1994, CCDI has explored a transformation path with the characteristics of China's engineering design industry, achieved international business expansion, ranked among the top 100 global design firms released by Engineering News-Record (ENR) for consecutive years, and has won the first prize of China's Natinal Science and Technology Award for three times .

CCDI has set up rich product lines in the fields of sports, commerce, office, healthcare, residential, cultural education, resorts, municipal administration, transportation, planning, etc. With forward-looking technology and market research and development, it has successively completed many world-class design masterpieces, including National Aquatics Center (Water Cube), National Tennis Center, Hangzhou Olympic and International Expo Center Main Stadium, Xi' an Olympic Sports Center, Ping'an Financial Center, Qingdao Haitian Complex, Shenzhen City Crossing Complex, China Print Museum, Songjiang Guangfulin Museum, Sichuan Museum, Shanghai Disneyland Tomorrowland, Baidu Headquarters, Tianjin Cruise Terminal, Chongqing North Railway Station, Harbin West Railway Station, Suzhou Urban Expressway System, Municipal infrastructure of Suzhou Industrial Park. have won more than 700 important domestic and foreign awards in various professional fields. More than 700 important domestic and international awards in various professional fields have been won by CCDI.

CCDI has nearly 6000 professionals in different fields. Distributed in many regional companies and qualification platforms, such as Shanghai, Beijing, Shenzhen, Suzhou, Qingdao and Chengdu, and with two business bases set in New York, USA and Sydney, Australia, CCDI makes unremitting efforts to promote the scientific development of contemporary urbanization and release the creativity of engineering professionals, meanwhile, undertaking the social responsibility of enterprise as always.

CCDI group members also include many well-known firms, such as PTW, American Archilier, Link-Arc, Tengyuan Design, etc. Through the organizational advantages of internationalization, exceptional services, integration and productization, cost-effective professional services are continually provided for various customers with the aim to become the leader of architectural and engineering industry.

愿景

CORPORATE MISSION

- 释放创新活力，引领行业高标准专业服务。
Embrace Innovation, Be the industry leader through high quality professional services.
- 规范现代管理，实现企业高效率持续增长。
Standardize modern management approach, to achieve efficient and sustainable growth.
- 分享发展成果，成就员工高品质快乐生活。
Share the results from development, and enhance employees' quality of life.

战略目标

STRATEGIC GOAL

- 工程实践专业服务的引领者。
The leader in engineering services.

价值观

CORPORATE CORE VALUES

- 尊重、合作、创新
Respect, Cooperation, Innovation

我们的优势

OUR ADVANTAGES

- 规模化——实力保障；多元选择；高端能力；属地服务
Exceptional Services – Quality, Variety, Excellence, Customized
- 专业化——职业精神；专业态度；业务聚焦；经验传承
Professionalism – In Our Spirit, Attitude, Focus, and Experience
- 一体化——资源协同；系统平台；知识共享；灵活高效
Integration – Resources, System, Knowledge and Efficiency All-in-one
- 国际化——全球视野；开放思维；国际网络；跨界人才
Global – Vision, Mind, Network, Talent

ENR 全球工程设计 百强企业

中国民营建筑设计

NO.1

OUR PERFORMANCE 我们的业绩

回顾 **28** 余年设计之路，CCDI建成/在建作品至今已遍布全国 **31** 个省市自治区，**351** 座城市。



超高层建筑

占全国200米以上超高层
办公建筑总数 **1/15**
可供至少**150万**人同时办公



交通建筑

参与设计的铁路站房
和交通枢纽**200余个**
遍布**28个**省市自治区
已通车运营 **150余座**



体育建筑

占据全国大中型体育场总数
1/3 超过**530万**平方
能够容纳至少**175万**名观众



市政工程

深耕市政设计**39年**，
最大单体项目投资额
近**200亿**



酒店建筑

超过**200万**平方
提供**1.2万**间客房



文教建筑

近**20**余座博物馆、艺术
与会展中心、每年提升
600万人次文化生活品质



主题乐园建筑

20座主题乐园，
每年可容纳游客
4000万人次



医疗建筑

近**300万**平方，
可供至少**15万**人
同时寻医就诊



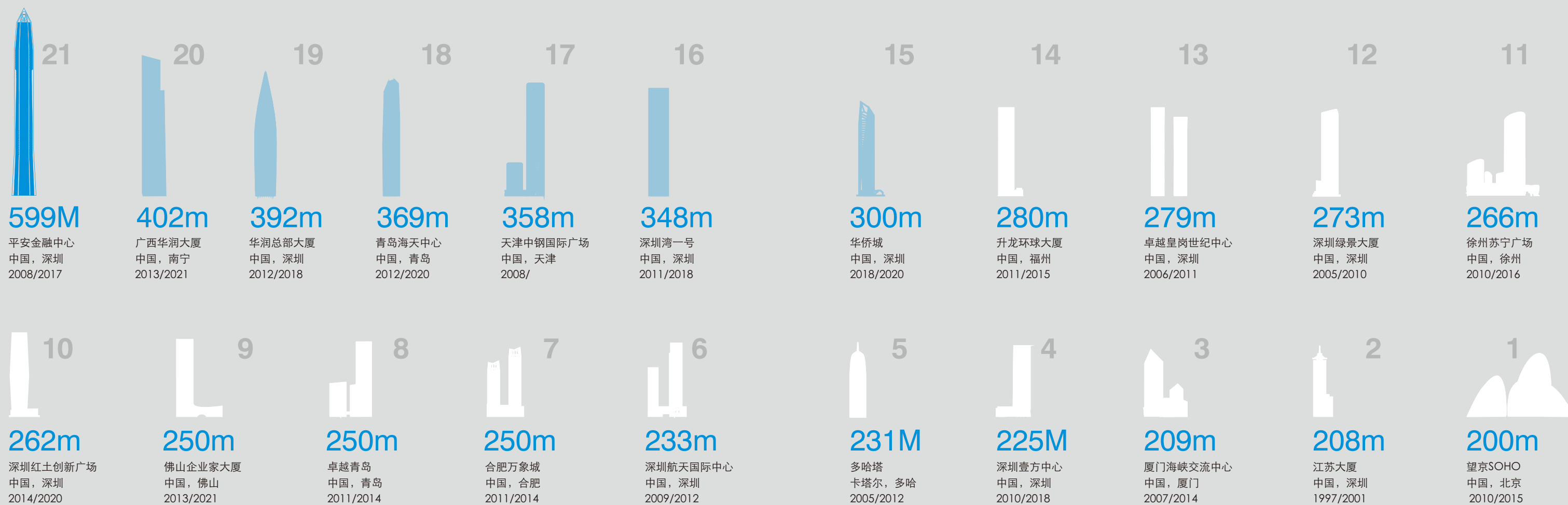
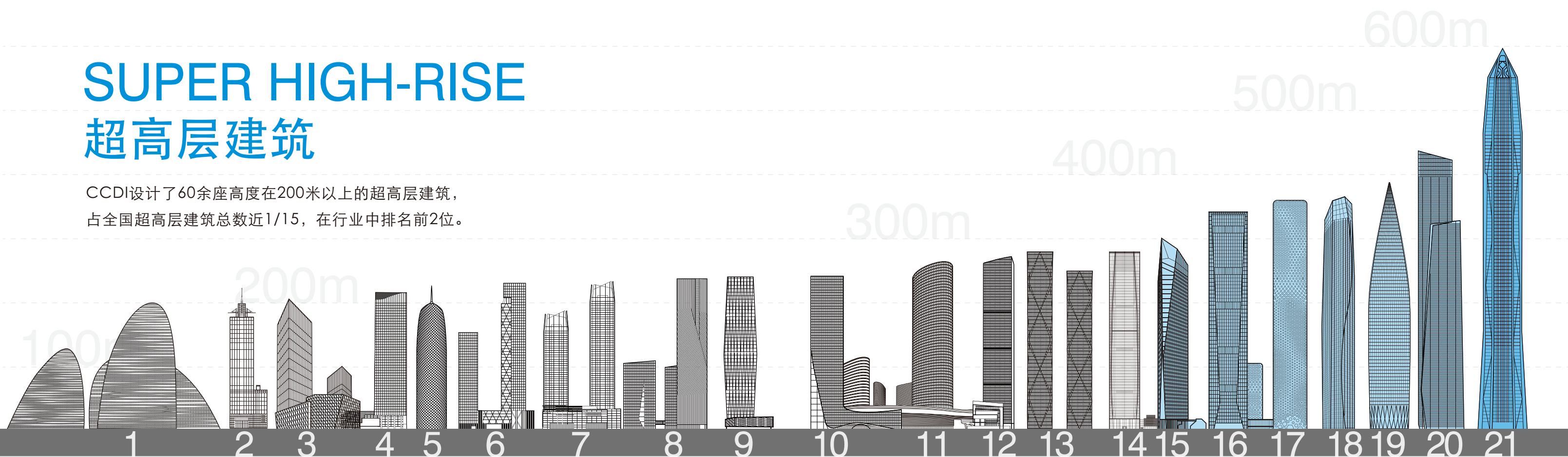
居住建筑

超过**9000万**平方
可供至少
400万人口落户

SUPER HIGH-RISE

超高层建筑

CCDI设计了60余座高度在200米以上的超高层建筑，
占全国超高层建筑总数近1/15，在行业中排名前2位。



CCDI PROJECTS 悉地佳作

体育建筑 / 居住社区

国家游泳中心 - 水立方
National Aquatics Center
- Water Cube
2003 / 2008 北京, 中国



杭州奥体博览城主体育场
Hangzhou Olympic
Sports & Exhibition Center
2008 / 2017 杭州, 浙江, 中国



西安奥体中心
Xi'an Olympic Sports Center
2014 / 2017 西安, 陕西, 中国



大同市体育中心
Datong Sports Center
2010 / 2019 大同, 山西, 中国



惠州华润小径湾花园
Xiaojing Bay
Residentia
2013 / 2018 惠州, 广东, 中国



上海万科翡翠滨江
Vanke Shanghai
Tongshan-Road
2010 / 2013 上海, 中国

深圳华润幸福里
Shenzhen Xingfuli
Apartment
2005 / 2009 深圳, 广东, 中国



重庆华润二十四城
CR Twenty-Four Town,
Chongqing
2008 / 2015 重庆, 中国

济南奥林匹克体育中心
Jinan Olympic
Sports Center
2005 / 2009 济南, 山东, 中国



山西体育中心
Shanxi
Sports Center
2008 / 2011 太原, 山西, 中国

国家网球中心
National
Tennis Center
2003 / 2008 北京, 中国



天津奥林匹克水上中心
Tianjin Olympic
Aquatics Center
2004 / 2011 天津, 中国

惠州体育中心
Huizhou
Sports Center
2006 / 2010 惠州, 广东, 中国



宁波奥体中心
Ningbo Olympic
Sports Center
2014 / 2017 宁波, 浙江, 中国

刚果(布)布拉柴维尔体育中心
Brazzaville Stadium
2012 / 2015 布拉柴维尔, 刚果



福州海峡奥林匹克体育中心
Fuzhou Strait Olympic
Sports Center
2010 / 2015 福州, 福建, 中国

天津万科水晶城
Tianjin
Vanke Crystal City
2002 / 2003 天津, 中国



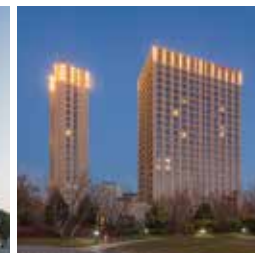
北京昆仑公寓
Beijing Kunlun
Apartment
2003 / 2006 北京, 中国

深圳万科第五园
Shenzhen
Vanke Fifth Garden
2004 / 2005 深圳, 广东, 中国



慈溪恒元悦府
Cixi Hengyuan Condo
Residence
2009 / 2012 慈溪, 浙江, 中国

上海洛克菲勒外滩源
Shanghai Rockbund
Reconstruction Project
2008 / 2013 上海, 中国



北京方兴金茂府
Beijing Fangxing Jinmao
Palace
2011 / 2013 北京, 中国

杭州和家园
Hangzhou Harmonious
Garden
2005 / 2010 杭州, 浙江, 中国



上海万科蓝山小城
Vanke Blue Mountain
Residence
2002 / 2003 上海, 中国

CCDI PROJECTS 悉地佳作

商业办公 / 高端酒店

平安国际金融中心
Shenzhen Ping'an Inter-
national Financial Center
2008 / 2017 深圳, 广东, 中国



青岛海天中心
Qingdao
Haitian Center
2012 / 2020 青岛, 山东, 中国



华润总部大厦“春笋”
China Resources
Headquarters
2012 / 2017 深圳, 广东, 中国

北京望京 SOHO
Beijing
Wangjing SOHO
2010 / 2014 北京, 中国



深圳华润中心二期
Shenzhen City Crossing
Complex Phase 2
2005 / 2009 深圳, 广东, 中国



卡塔尔多哈高层办公楼
Doha Tower,
Qatar
2004 / 2011 多哈, 卡塔尔



腾讯科技大厦
Shenzhen Tencent
R&D Tower
2005 / 2009 深圳, 广东, 中国



阿里巴巴国际运营总部
Alibaba International
Operation Headquarters
2011 / 2014 深圳, 广东, 中国



百度国际大厦
Baidu International
Headquarters
2011 / 2015 深圳, 广东, 中国



深圳壹方中心
Shenzhen
UNI-Center
2010 / 2017 深圳, 广东, 中国



大梅沙万科中心
Dameisha Vanke Center,
Shenzhen
2006 / 2009 深圳, 广东, 中国



丽江金茂君悦度假酒店
Lijiang Grand
Hyatt Hotel
2011/2014 丽江, 云南, 中国



丽江金茂君悦雪山酒店
Grand Hyatt
Lijiang Mountain Hotel
2011/2014 丽江, 云南, 中国



三亚海棠湾红树林酒店
Haitang Bay
Mangrove Resort
2011/2016 三亚, 海南, 中国



深圳华润中心君悦酒店
Shenzhen City Crossing
Complex Grand Hyatt Hotel
2005 / 2010 深圳, 广东, 中国



上海嘉定香伦喜来登酒店
Sheraton Jiading Hotel,
Shanghai
2010 / 2015 上海, 中国



丽江瑞吉度假酒店
The St. Regis
Lijiang Resort Hotel
2013 / 丽江, 云南, 中国



大理希尔顿度假酒店
Dali Hilton
Resort Hotel
2012 / 2015 大理, 云南, 中国



西安凯悦酒店
Xian Hyatt
Regency Hotel
2012 / 2017 西安, 陕西, 中国



常德天济喜来登酒店
Tianji Sheraton Hotel,
Changde
2011 / 2014 常德, 湖南, 中国



观澜湖硬石摇滚酒店
Mission Hills Hard
Rock Hotel
2013 / 2014 深圳, 广东, 中国

CCDI PROJECTS 悉地佳作

轨道交通 / 医疗健康

三亚火车站
Sanya Railway
Station
2007 / 2011 三亚, 海南, 中国



哈尔滨西站
Harbin West
Railway Station
2008 / 2012 哈尔滨, 黑龙江, 中国



青岛邮轮母港
Qingdao International Cruise
Terminal
2014 / 2015 青岛, 山东, 中国



淮安东站综合交通枢纽
Huai'an East Station
Transportation Hub
2017 / 2020 淮安, 江苏, 中国

天津国际邮轮港
Tianjin International Cruise
Terminal
2008 / 2010 天津, 中国



海口火车站
Haikou Railway
Station
2007 / 2010 海口, 海南, 中国



重庆北站
Chongqing North Railway
Station
2010 / 2014 重庆, 中国



泉州火车站
Quanzhou Railway
Station
2006 / 2010 泉州, 福建, 中国



厦门火车站
Xiamen Railway
Station
2011 / 2012 厦门, 福建, 中国



磨憨站
Mohan Railway
Station
2019 / 2021 云南, 中国



西双版纳站
Xishuangbanna Railway
Station
2019 / 2021 云南, 中国



三亚凤凰国际机场停车楼综合体
Parking Complex of Sanya
Phoenix International Airport
2014 / 2016 三亚, 海南, 中国



厦门西海湾邮轮城
Xiamen West Bay Cruise
City
2016 / 厦门, 福建, 中国



汕头大学新医学院
Medical College of Shantou
University
2013 / 2016 汕头, 广东, 中国



东莞妇幼保健院
Dongguan Maternal and
Childcare Hospital
2006 / 2012 东莞, 广东, 中国



深圳第四人民医院
The Fourth People's Hospital
of Shenzhen
2004 / 2008 深圳, 广东, 中国



天津生物医药联合研究院
Tianjin Biologic & Medical
Research Institute
2007 / 2012 天津, 中国



郑州大学第一附属医院
First Affiliated Hospital of
Zhengzhou University
2006 / 2008 郑州, 河南, 中国



广州医科大学附属第一医院
The First Affiliated Hospital of
Guangzhou Medical University
2007 / 2009 广州, 广东, 中国



青岛中心医院
Qingdao Central
Hospital
2008 / 2011 青岛, 山东, 中国



复旦大学附属华山医院
Huashan Hospital,
Fudan University
2005 / 2007 上海, 中国



福建省肿瘤医院诊疗中心
Treatment Center of Fujian
Tumour Hospital
2010 / 2013 福州, 福建, 中国



南昌大学第一附属医院
The First Affiliated Hospital of
Nanchang University
2005 / 2007 南昌, 江西, 中国

CCDI PROJECTS 悉地佳作

文教会展 / 科技产业 / 主题乐园

上海松江广富林博物馆
Songjiang Guangfulin
Culture Museum
2009 / 2015 上海, 中国



四川美术馆
Sichuan Art
Museum
2009 / 2014 成都, 四川, 中国



世博国家电网企业馆
2010 Shanghai EXPO
State Grid Pavilion
2008 / 2010 上海, 中国



中国版画博物馆
Shenzhen Guanlan
Printmaking Art Museum
2009 / 2015 深圳, 广东, 中国



上海师范大学
附属宁波实验学校
Ningbo Experimental
School Affiliated to
Shanghai Normal University
2019 / 2021 宁波, 浙江, 中国



深圳市南山区荟同学校
Shenzhen
Whittle School
2016 / 2019 深圳, 广东, 中国



厦门闽南大戏院
Xiamen Banlam Grand
Theatre
2009 / 2013 厦门, 福建, 中国



阿尔及利亚康斯坦丁剧院
Theatre Regional de
Constantine, Algeria
2009 / 2015 康斯坦丁, 阿尔及利亚



中山文化艺术中心
Zhongshan Culture &
Arts Center
2001 / 2005 中山, 广东, 中国



盐城文化艺术中心
Yancheng Culture & Arts
Center
2007 / 2011 盐城, 江苏, 中国



深圳信息学院
Shenzhen College of
Information Technology
2007 / 2012 深圳, 广东, 中国



深圳南山文化中心
Nanshan Culture
and Arts Center
2006 / 2013 深圳, 广东, 中国



中国人寿研发中心
China-Life R&D Center
Beijing
2008 / 2015 北京, 中国



中国石油钻井工程技术研发中心
Drilling Engineering Technology
R & D Center of CNPC
2009 / 2013 北京, 中国



中国重汽(济南)科研基地
Jinan Heavy Truck Science
and Research Base
2010 / 2015 济南, 山东, 中国



中集松山湖产业创新发展中心
Dongguan CIMC Songshan
Lake Industrial Innovation Park
2012 / 2015 东莞, 广东, 中国



华为苏州企业业务项目
Huawei Suzhou Enterprise
Business Project
2015 / 2020 苏州



海尔·云谷
Haier Cloud Valley
Urban Renewal
2017 / 2019 青岛, 山东, 中国



深圳市软件产业基地
Shenzhen Software Industry
Base
2009 / 2014 深圳, 广东, 中国



百度阳泉云计算中心
Baidu Cloud Computing
Center, Yangquan
2012 / 2015 阳泉, 山西, 中国



惠州仲恺高新区总部
Zhongkai Hi-Tech Zone
Headquarters, Huizhou
2009 / 2013 惠州, 广东, 中国



北京水立方嬉水乐园
Beijing Watercube
Waterpark
2009 / 2010 北京, 中国



上海国际旅游度假区
Shanghai International
Tourism and Resorts Zone
2009 / 2016 上海, 中国



哈尔滨万达主题公园
Harbin Wanda
Theme Park
2014 / 2015 哈尔滨, 黑龙江, 中国



成都航空科技文化博览中心
Aeroworld Chengdu
2015 / 成都, 四川, 中国

PROFESSIONAL CAPABILITIES

专业能力

发展咨询 Consultancy



我们的发展咨询帮助客户度过资本项目实施的启动阶段。由于每一个项目都要求有自己独特的视角，因此我们会从市场行为的多方面考虑，例如经济、环境和社会问题以及信息产业方面的投资、施工技术、项目实施和法律事务等。通过科学系统的方法分析，我们可以事先做出计划并统筹各方面的影响，最终制定出项目实施的总体规划。

Our consultancy capabilities help clients with the initial phase of their capital investments. Since each project requires a unique perspective, we consider numerous components of project performance including economic, environmental and social concerns, as well as information regarding industry investments, construction techniques, project implementation and legal affairs. We analyze many variables through a scientific and systematic approach to understand the effect of all factors on future investment returns and finally develop a plan for project implementation.

建筑设计 Design



建筑设计旨在项目总体规划确定后，通过准确理解项目定位，根据最新的国际设计标准以及合理利用所有可用的资源，对项目进行设计和执行。我们的设计采用先进的工程技术和创新理念以满足功能要求，同时获得较高的投入产出比。我们的设计赢得了很多奖项，并且得到了国内同行及公众的一致认可。

Our architectural designs are based on accurately understanding the project scope within the general plan and designing and constructing the project according to the latest international design standards and available resources. Using advanced engineering techniques and innovative concepts, we meet functional requirements while achieving a high investment / performance ratio. CCDI designs have won many awards and been recognized throughout China by our peers in the industry and the general public alike.

建设管理 Management



建设管理旨在项目进行的全过程中通过实用可行的方法和科学标准的管理体系，让客户实现自己的想法。通过建立系统集成、现场操作和项目维修技术，对项目的时间、成本以及质量实施控制。我们的绩效管理系统（包括成本控制、风险评估、采购和收购、招聘和质量管理）帮助客户优化资源，实施设想，并确保其资本投资的成功交付。

With CCDI's highly developed and standardized project management expertise, clients are able to realize their ideas through established methods. We fastidiously balance time, cost and quality for each project by using proven system integration, site operation and project maintenance techniques. Our performance management capabilities include cost control, risk assessment, purchasing and acquisition guidance, recruiting and quality management. Utilizing these resources, clients may efficiently implement ideas and ensure a successful return on their capital investment.

工程顾问 Engineering

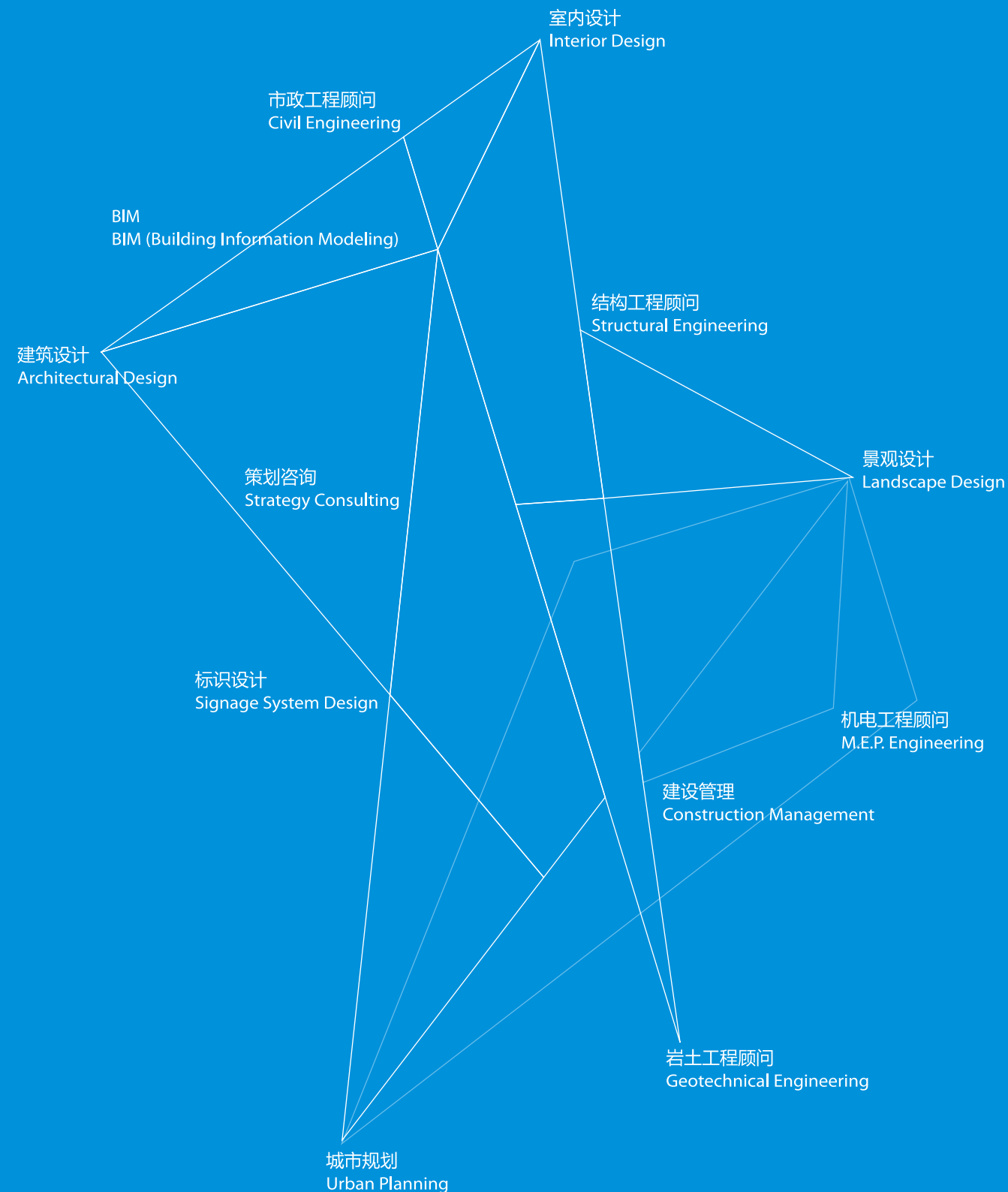


工程顾问旨在城市化进程中，在总体规划和建筑设计等确定的基础上，通过各类工程建设的管理和实施，进一步完善城市基础设施的建设和环境的保护控制。我们的工程顾问项目包括高速公路和桥梁、环境和能源以及土木工程。时间的考验以及最具创新技术的运用使我们可以保证我们的设计符合环保和行业标准。在CCDI，我们坚信我们的每一个设计都是有效且合理的，并最终使城市化的水平得以提高。

Engineering consulting, following the general plan and the architectural design, further improves the urban infrastructure construction and the environmental protection. In addition, this service controls project management and project implementation. Our engineering services include highway and bridge, environmental and energy, and civil engineering. Combining time-tested methods and the most innovative techniques, we ensure that our designs meet environmental and industry standards. At CCDI, we strongly believe every design should be functional and sustainable so as to contribute to high quality urbanization.

SERVICES

服务范围



策划咨询

Strategy Consulting

CCDI的策划咨询服务是城市建设综合服务的战略执行载体，旨在为各行业建设主体提供专业支持，并串联公司丰厚的专业能力和资源。我们拥有建筑材料、电子、冶金、环境工程等十多个行业的工程咨询甲级资质，可为各行业企业提供规划、评估、招标、管理咨询、投资顾问、可研报告的编制及相关后续服务，同时可提供轨道交通沿线土地评估及策划，以及站点周边物业开发咨询与策划。有能力将更多的企业和国家相关的扶持政策有机地结合起来，帮助企业获得政策或资金支持，为企业发展提供便利。

As a platform for strategic performance of comprehensive services related to urban construction, the planning and consulting services of CCDI is designed to provide construction entities in various sectors with professional support based on rich expertise and resources of CCDI. Equipped with Class-A qualifications for engineering consulting in a dozen of sectors including construction materials, electronics, metallurgy and environmental engineering, we can offer enterprises from all sectors services in the preparation of reports on planning, assessment, tendering, management consulting, investment advisory, feasibility research as well as relevant follow-up service. And evaluation and strategy consulting of the land along rails, and also strategy developing consulting of the area around the rail stations. We can match the needs of more enterprises with support policies of the government so as to help them get policy or financial support from the government, which will facilitate the development of them.

城市规划

Urban Planning

城市的美好，源自独特的地理和文化背景；城市的易用，始于规划师对城市使用者的理解和关注。CCDI城市规划服务帮助客户简洁明晰地洞察未来城市发展所创造的价值，我们秉承“全面分析、理性推演、实用创意”的核心理念，为业主提供策划咨询研究、空间系统规划和环境景观设计的综合解决方案。我们的专业团队拥有一百多名规划师和咨询师，他们依托集团强大齐全的专业资源，以精良的技术，为城市发展提供可操作的规划设计与咨询服务。

A glorious city lies in its unique geography and culture and its convenience results from its planners' understanding and care of its residents. The urban planning business of CCDI can help clients get simple but clear insights into the value created in the development of their cities for the future. Keeping to the core ideas of 'Analyze Thoroughly' and 'Deduce Rationally' to 'Make Practical Creativities', we provide project owners with comprehensive solutions of planning consulting, spatial system planning and environmental landscape designing. Our professional team consists of over one hundred planners and consultants, who, relying on strong and complete professional resources of the group, will deliver operable services in planning, designing and consulting for urban development with their mature expertise.

建筑设计

Architectural Design

CCDI的建筑设计旨在项目总体规划确定后，通过准确理解项目定位，根据最新的国际设计标准以及合理利用已有的资源，对项目进行设计和执行。我们的设计采用先进的工程技术和创新理念以满足客户要求，同时获得较高的投入产出比。我们的设计赢得了国内外众多重要奖项，并且得到了行业及公众的一致认可。

The architectural design service of CCDI aims at designing a project based on accurately understanding on the positioning of the project and taking into account the latest international design standards and reasonable use of available resources following the determination of the overall plan of the project. Our designs are made on the basis of advanced engineering technology and innovative ideas so that they can satisfy the needs of our clients and achieve high input-output ratios. Having earned major awards at home and abroad, our designs have been recognized globally by the architectural industry and general public.

景观设计

Landscape Design

宜居的城市不仅需要各种功能的建筑，也同样需要适宜得当的优美景观，景观设计能够让城市变得丰富而具有生命力，帮助居住其中的人释放压力、陶冶情操。CCDI具有一流的景观设计能力，我们拥有强大的专业团队和一大批优秀专家，能够根据客户的需求提供全面和专业的服务，我们愿以自己的不懈努力让中国的城市变得更加美好。

A livable city requires not only buildings for different purposes but also beautiful landscapes which are in harmony with the city. Landscape design can make a city more colorful and vigorous and help its residents relieve their pressures and cultivate their tastes. CCDI has a first-class capacity in landscape designing with a competent professional team comprising of a number of excellent specialists so that we can deliver all-round and specialized services in line with the needs of our clients. We hope to make cities in China more livable and harmonious with our unremitting efforts in landscape design.

结构工程顾问

Structural Engineering

CCDI在结构工程方面的服务开展广泛全面，在以超高层建筑、体育场馆为代表的大跨、超高、超限等复杂结构的设计方面具有业界领先水平，同时在交通工程、市政工程、岩土工程及幕墙工程等专业领域也拥有大量的优秀设计作品。CCDI的结构服务聚集了大量各类科研和设计专业技术人才，依托具有自主知识产权的科研成果和技术专利，我们在结构的内力和总装分析、弹塑性动力分析、随机振动分析、索膜结构非线性分析、结构风工程和施工模拟技术等方面都具有行业领先的技术水平，结构技术综合解决能力位居建筑设计企业前列，完成了大量经典和复杂的工程项目。

The structural engineering design service of CCDI is extensive and comprehensive. CCDI has made leading designs in the industry for structures of large spans, super heights and out of codes represented by super high-rise buildings and stadiums. And it also has a lot of design experience in the areas of traffic, municipal, geotechnical and curtain wall projects. The structural engineering design service of CCDI has pooled a lot of technical personnel in scientific research and design. Backed by results of scientific research and technical patents with proprietary intellectual property rights, our technical capacity is the leader in the industry in terms of analyses on structural internal force, assembly, elastoplastic dynamics, random vibrations and nonlinear analysis on cable-membrane structures together with structural wind engineering and construction simulation technology. Our comprehensive capacity in solving structural-technology-related issues is on the forefront among enterprises in the architectural designing industry, depending on which we have finished a number of model and complex projects.

标识设计

Signage System Design

在人类活动的环境中，各种标识起着重要的引导、指示、说明、提醒、警告、介绍的作用，它们能让人快速熟悉适应环境，方便人的学习、工作和生活。标示具有直观、形象、不受语言文字障碍等特性，有利于无障碍的交流与应用，是视觉传送最有效的手段之一。CCDI专业的标识设计团队拥有在居住社区、商业办公建筑、医疗教育交通等大型基础设施上的丰富实践经验，能够提供完善和高质量的设计服务。

In the environment where people live, various signs play an important role in guiding, instructing, reminding, warning and introducing to allow people to get a good knowledge of their surrounding environment and adapt to it quickly so as to facilitate their study, work and life. Signs, with the features of being visual, vivid and understandable by many people in different languages, can promote free communication and thus are the most effective means for visual transmissions. The specialized sign design team of CCDI is experienced in designing signs for residential communities, commercial office buildings and large medical, educational and traffic infrastructure and can offer all-round, high-quality design service.

建设管理

Construction Management

建设管理旨在项目进行的全过程中通过实用可行的方法和科学标准的管理体系，让客户实现自己的想法。通过建立系统集成、现场操作和项目维修技术，对项目的时间、成本以及质量实施控制。我们的绩效管理系统（包括成本控制、风险评估、采购和收购、招聘和质量管理）帮助客户优化资源，实施设想，并确保其资本投资的成功交付。

Construction management is designed to put the ideas of clients into practice through practical methods and the scientific and standardized management system throughout the project. With the establishment of system integration, on-site operations and technology related to project maintenance, we can have control over the duration, costs and quality of a project. In addition, our performance management system (including the modules of cost control, risk assessment, procurement and acquisition, recruitment and quality management) can help clients optimize their resources, practice their ideas and ensure the successful handovers of their capital investment.

室内设计

Interior Design

如果说建筑的外观可以给外部的人以视觉享受的话，建筑的室内设计则是关乎使用者体验的重要因素。我们使用丰富多彩的设计手法、先进的设计工艺，以及对材料的深刻理解和对施工管理的合理规划，达到为客户创造完美的感官享受和舒适使用体验的目的。

As the appearance of a building can give visual enjoyment to people outside, the interior design is a key factor related to experience of its users. Our interior designs use a rich mixture of design tactics and advanced design techniques that are based on the thorough understanding of materials and reasonable construction management planning so that they can create a pleasurable and comfortable experience for clients.



机电工程顾问

M.E.P. Engineering

CCDI在机电工程方面的服务范畴从传统的建筑机电设计拓展为全面的设计、咨询、顾问服务，并通过一体化的运作，将暖通空调、燃气、给水排水、市政工程、电气、照明工程、弱电控制、绿色建筑与节能（LEED）、流体计算系统（CFD）、消防安全工程等多个专业工种加以整合，可以为客户提供从可行性研究、方案技术经济分析、方案深化设计、施工图设计到设备招投标咨询、施工配合、设备运行调试的全方位、一条龙的机电综合咨询服务。

CCDI has expanded its service in mechatronic engineering from the traditional architectural mechatronic designing to the all-round designing, consulting and advisory service. In addition, through integrated operations, it has integrated such professional areas as HVAC air-conditioning, fuel gas, water supply and drainage, municipal engineering, electric engineering, illumination engineering, weak current control, LEED, CFD and fire safety engineering so as to provide clients comprehensive and one-stop service ranging from feasibility research, technical and economic analysis on plans, designing of detailed plans, designing of construction drawings to consulting on equipment tendering and bidding, coordination on construction and debugging of equipment operations.

市政工程顾问

Civil Engineering

CCDI的市政工程服务由众多专门从事道路、桥梁、管网、水处理等资深设计人员和专家负责。我们不断发展高新技术，掌握国际先进的设计理念，提供咨询、工程设计等多种形式的服务。我们立足客户的切实需求，既能提供一站式的全程服务，也能弹性地参与项目中的个别专业或个别阶段，帮助客户决定如何才能最具成本效益地、更有竞争力地发展城市基础设施。

The municipal engineering service of CCDI is in the charge of veteran designers and specialists specialized in roads, bridges, pipe networks and water treatment. By constant high-tech development, we have mastered world-leading design concepts and thus can deliver service in different forms such as consulting and engineering designing. With an eye on the practical needs of our clients, we not only provide one-stop service, but also participate in individual profession-specific work or stages of projects in order to help clients determine how to develop urban infrastructure most cost-efficiently and competitively.

岩土工程顾问

Geotechnical Engineering

CCDI在岩土工程方面的服务旨在重点开展岩土工程咨询与设计、工程勘察、现场测量等服务，并通过相关技术领域的积累、创新与发展，拓展集团公司的整体业务范围并创建相关领域市场品牌，使岩土工程成为公司业务版块的重要组成部分。

The geotechnical engineering service of CCDI aims to deliver service in consulting, designing, surveying and field measurement for geotechnical projects. It also has established itself as established itself as an important part of the services of the company by expanding the overall service scope of the group and build brands in relevant markets through accumulation, innovation and development in relevant technical domains.

BIM

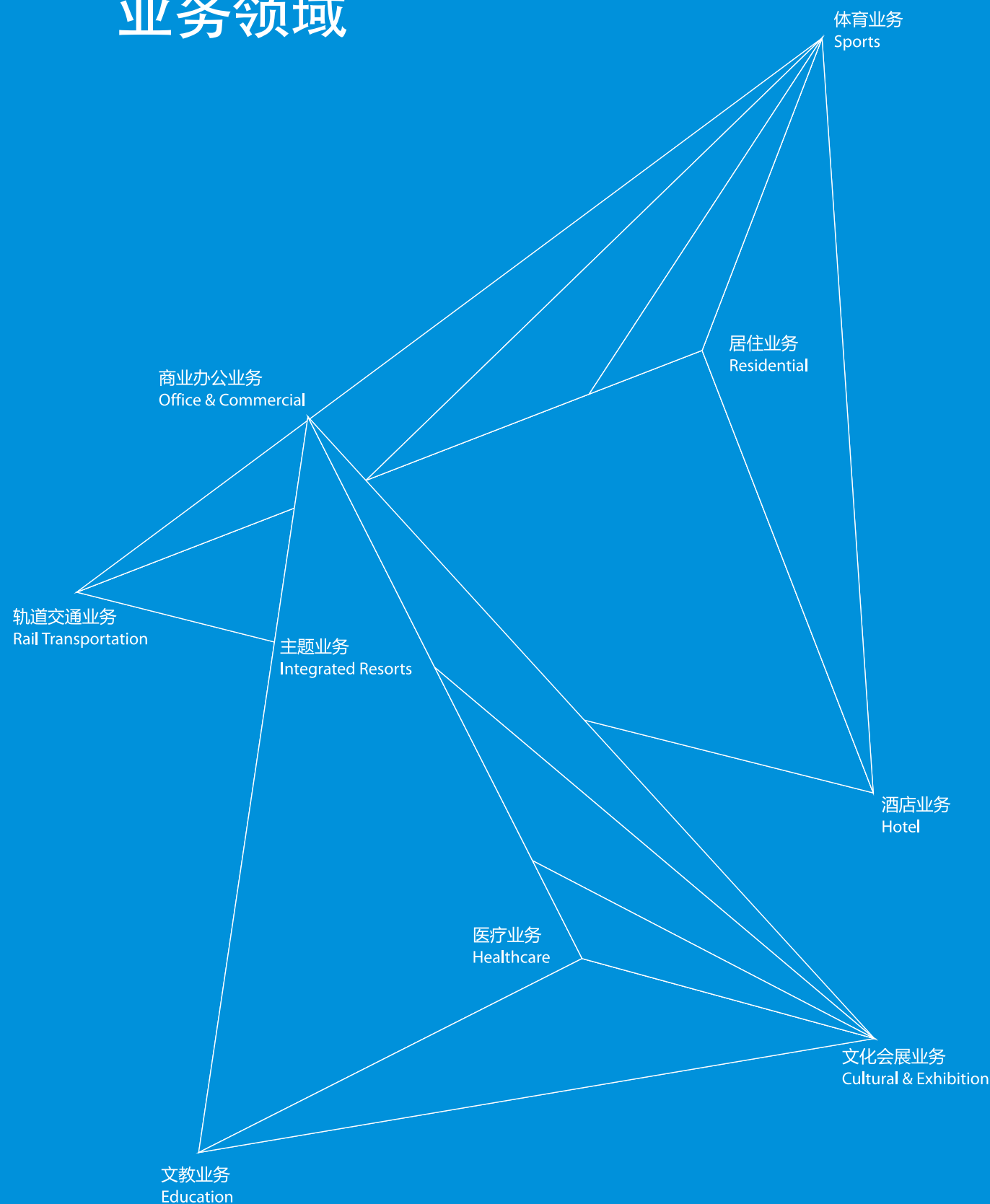
BIM (Building Information Modeling)

BIM作为一种新的技术和工作组织方式，是在工程建设规划、设计、建造、使用的全过程中，运用全方位、多维、共享的数字化方法，搭建统一的信息平台，使工程建设的参与者在建筑全生命周期中对其状态有效施加影响，并对这种影响负责。BIM使参与其中的企业能更有效地控制成本、质量和时间进度，减少浪费和无效行为，降低各种风险。CCDI拥有国内建筑设计领域规模最大的BIM团队，在北京、上海、深圳和成都均拥有经验丰富的BIM设计人员。无论是作为一个单一的服务产品，还是与其它的建筑设计服务相结合，CCDI的BIM服务均致力于为客户提供价值最大化的项目全过程管理服务。

As a new technique and mode of organizing work, BIM refers to using all-round, multi-dimensional and shared digital methods to establish a unified information platform in the whole process of engineering construction planning, designing, constructing and applying. This method allows relevant parties in the construction of a building to exert impacts on the status of the building during its whole life cycle and hold them liable for such impacts. Consequently, BIM can enable enterprises involved to control costs, quality, and processes as more effectively, reduce waste, invalid actions and various risks. CCDI has a BIM team of the largest size in the area of architectural designing in China, which consists of experienced BIM designers in Beijing, Shanghai, Shenzhen and Chengdu. The BIM business of CCDI is committed to providing clients with value-maximization-oriented management service throughout their projects, whether it is delivered as a separate service product or is combined with other service in architectural designing.

MARKETS

业务领域



体育业务

Sports

更高、更快、更强，是人类永恒的梦想与渴望，我们创造承载梦想的体育设施，集功能、经济、艺术于一体，均衡谐和，成为城市空间中充满象征性的造物。CCDI卓越而富有经验的团队精湛于体育设施建设的相关领域，无论是体育设施的建设发展咨询、大中型体育场馆的建筑设计，还是体育场馆的运营咨询和改建顾问、与体育休闲设施相关的城市规划及综合项目等，我们都自信为您提供全面、专业和优质的服务。CCDI曾经创造出国家游泳中心、十一届全运会济南奥体中心、杭州奥体博览城等获得巨大成功的作品，我们更已经准备好，与您一起创造更大的成功。

Being Swifter, Higher and Stronger is a person's dream and aspiration and we create sports facilities which sustain this dream. They are symbolic creations integrating various functions, economic efficiency and art in a balanced and harmonious way in urban spaces. The excellent and experienced team in CCDI excels in areas related to construction of sports facilities. We are confident that we can offer you comprehensive, professional and high-quality service in a range of areas from consulting on construction and development of sport facilities, architectural designing of medium-and-large-scale sports stadiums, to consulting on operations of sports stadiums and on reconstruction of them, urban planning related to sports and leisure facilities and other comprehensive projects. CCDI has created great successful works such as the Water-Cube, Jinan Olympic Sports Center for the 11th National Games and Hangzhou Olympic Sports Expo City. Now, we are ready to create greater success with you.

居住业务

Residential

没有人活动的建筑，是冰冷没有活力的。建筑因人的出现而萌生，伴随着人的繁衍而发展。CCDI的居住业务重视对人的关怀，秉承人本主义的理念，结合地域特点，设计出优美舒适的房室、庭院，营造温暖安全的休憩港湾。我们曾经获得联合国人居设计大奖、詹天佑建设大奖这样的褒扬，但我们最渴望得到的奖赏，是看到每位业主能获得最美满的幸福。

A building without people is cold and has no vitality. Buildings began to appear with the emergence and evolution of mankind and its reproduction. The residential business of CCDI puts a high value on the care of people and humanism. We design beautiful and comfortable houses and yards in view of geographic features, which are warm and secure shelters for rest. Although our creations have received honors such as the UN Habitat Scroll of Honor, Zhan Tianyou Award, what we are most longing for is the perfect happiness of every project owner.

商业办公业务

Office & Commercial

人们用建筑诉说着对生活的思考，建筑也早已不仅限于单一的功能实现，CCDI的商办业务具有悠久的发展历程和深厚的技术实力，倡导这一建筑领域中艺术性与实用性的和谐融合，注重为客户提供全面优质的服务。我们在哲学层面延续着对城市问题的深入思考，保持着对建筑创作的一贯激情，作品以宏大的构思和精致的细部打动着每一位客户，也在业界内得到极大的认可与尊敬。

Buildings reflect people's thinking on their life and are not the sole performers of functions. The commercial office business of CCDI, boasting a long history and a strong technical competence, advocates the harmony between aesthetics and pragmatism in this architectural area and pays special attention to offering clients comprehensive and high-quality service. We continue our insights into urban issues in a philosophical sense and always maintain the passion for architectural creations. Thus, our works attract clients with grand conceptions and exquisite details and have been greatly recognized and respected in the industry.

文化会展业务

Cultural & Exhibition

博物馆、图书馆、展览馆、艺术中心.....文化会展建筑在城市中具有重要的存在意义和价值，它们蕴藏着城市的历史脉络，传达着城市的人文气质。CCDI的文化会展业务注重探讨如何将抽象的城市底蕴提炼成具象的空间存在，坚实而不厚拙、张扬而不夸张，我们对待每件作品如同对待最珍视的造像，推敲和挑剔每一处细节，以质朴的方式创造感动。CCDI的每个文化艺术建筑作品，在城市独特魅力中都是耀眼的闪光。

The existence of cultural facilities such as museums, libraries, exhibit centers and galleries add significant value to a city. Which contains the history of the city and expresses its humanitarian temperament. The cultural and exhibition business of CCDI focuses on the exploration into how to extract the abstract cultural aspects of a city into visual spacial existence, high-profile, a contemporary interpretation that is not exaggerated. We take every creation as the most cherished statue by studying it with a critical eye on each detail. Every cultural, art and architectural creation of CCDI is a brilliant light among the unique charms of the city.

文教业务

Education

文明的发展，依赖于一代代人知识和经验的传承，文教建筑作为授道传教解惑的场所，其本体所蕴藏的人文关怀、精神象征等特质十分突出，需要在建筑表达中集中体现。CCDI在这一业务领域的实践过程中，深刻理解建筑形式对人气质、精神的影响，以高度的责任感架构建筑的空间、肌理、结构，在确保功能性和安全性的同时充分展现建筑的审美趣味。我们愿以最精湛的技艺、最可靠的技术及最隽永的理念，为教育这一伟大的公众事业做出更多的贡献。

Development of civilization depends on knowledge and experience passed on from generation to generation. As the places where knowledge is taught, cultural and educational buildings are prominent in their own attributes in humanistic concern and spiritual symbols, which should be reflected in their architectural presentations. During its practice in this area, CCDI has obtained deep understanding on the impacts of architectural forms on people's temperaments and spirits and thus build the space, texture and structure of a building with the highest sense of responsibility so as to fully demonstrate its aesthetic taste while ensuring its functions and safety. We would like to make more contributions to education, a great public cause, with the most sophisticated skills, most reliable technology and meaningful concepts.

轨道交通业务

Rail Transportation

城市轨道在地面、地下延伸，穿越历史，跨越国界，以线带点，连线成网，串联起了一个个人类定居地。这也促使了人的流动、物资的周转，使这个世界更加丰富多彩。同时，轨道交通与商业开发共赢，城市民生与区域形象互利。就在这种高速城市化的发展进程中，CCDI轨道交通服务团队长期专注于轨道交通与城市发展的互动，以理论为基础，以丰富的实践经验为依托，联合国际成熟技术，以交通人文性为出发点，国际视角，立足长远，为客户提供从咨询策划到成果实施的一体化、系统化的“一站式”服务，为城市发展出谋划策。

Urban rail extend above and under the ground, cross the history and the border, join the spots into lines and then nets which make human settlements coming into connected, and also makes the world more colorful by making a contribution to the movement of people and the transport stream of goods. Urban rail win-win with the development of business as city people's livelihood and the regional identity being beneficial to each other. In the high-speed process of urbanization, rail transportation service team of CCDI, who cares for the humanity of transportation and stands on the long term with international perspectives, long-term focuses on the interaction of rail transit and the development of city, provide systematic "one-stop" services from strategy consulting to implementation of achievements for customers and contribute to urban development with solid theoretical basis, rich experience in practice and international mature technology.

酒店业务

Hospitality

CCDI的酒店业务借助自身国际化人力资源充足的优势，积极加强对外的合作交流，充分汲取国际先进的设计理念，CCDI酒店业务尊重客户需求，重视用户体验，以精益求精的态度对待每一个作品，在设计中融入人性化、地域文化、功能效益，准确把握酒店定位和所在城市的因地制宜，渗透社会文化对设计和功能的影响，同时又将多元文化会聚表现在建筑空间里，是文化和情感体验的营造。针对不同类型项目的需求，我们以深厚的技术积淀为依托，积极为客户制定量身定做的解决方案，提供高标准的服务。

Depending on its large pool of international human resources, the hospitality business of CCDI has been active in promoting international cooperation and exchanges in advanced design concepts from around world. It respects the needs of clients and pays special attention to their experience and desires. CCDI seeks constant improvements on every design creation by understanding the precise positioning of a hotel and the condition of the local city so as to combine the humanity, local culture, functional efficiency in its designs. Therefore, their designs reflects the impacts of social cultures and functions as well as diversified cultures in the architectural spaces. These designs are creations with cultural and emotional experience. According to the unique needs of every project, we backed by a profound technical pool, make tailor-made solutions for customers and offer a high standard service.

医疗业务

Healthcare

CCDI多年来致力于医院规划、医疗建筑及室内设计、特殊医疗用房工程协调等业务，提供从总体策划、单体设计到局部修缮改造等一系列独特的全程化专业服务。我们在国内医疗建筑设计领域是具有重要影响力的甲级设计机构，设计成果在不断应邀参加的大型医院设计竞赛中频频领先，并以时尚的风格、先进可靠的技术、贴心持久的服务赢得业主的长期信赖。在医疗界享有“技术专、效率高、信誉好”的品牌影响力。

CCDI has engaged in the planning of hospitals, medical buildings, interior designing and project coordination in special-purpose medical facilities for years. Thus, we can offer a full range of distinctive and specialized service from overall planning, monomer design and part renovation. As an influential Class-A design agency in the medical architectural industry in China, our design results have stood out in Design competitions for large hospitals which we have been invited to participate in with a strong aesthetic design quality, advanced and reliable technology, considerate and long-lasting service, CCDI has won over the long-term trust of project owners and has the brand influence as Specialized Technology, High Efficiency and Good Reputation in the medical community.

主题业务

Integrated Resorts

CCDI主题业务关注“休闲旅游”上下游产业链，致力于打造主题公园整体解决方案服务集成商。依托CCDI集团在城市建设及开发领域的综合服务优势以及国内外专家资源，CCDI主题业务优化整合了“休闲旅游”开发服务链上的资源要素，构建具有国际视野又吻合国情发展的开发服务体系。旨在为客户提供一整套集主题文化创意、主题规划与设计、工程管理咨询、运营管理顾问等于一体的综合开发解决方案。

CCDI' s Integrated Resorts Business, fully exploring the entire value chain of “Leisure Tourism”, is dedicated to become an integrated solution service provider for themed attractions. With CCDI' s advantages in both comprehensive services of development & construction fields and global expert resources, CCDI' s Integrated Resorts Business optimizes and integrates the key resources in development process, and further establishes a service package for the design and development of themed attractions with global vision and local insight, to provide our clients integrated solutions including creative concepts, theme planning and design, project management and operation consultancies, etc.

INTEGRATED SERVICES

综合业务

“综合服务的优质提供商，产品全过程的品质保证”
 ‘Quality Provider of Integrated Services,
 Product Quality Assurance along Entire Process.’

专业化

在企业实现发展战略的过程中，我们注重提升设计流程中各专业人才队伍的服务品质和规模，全力打造核心竞争力，以迎接未来的挑战。

一体化

向我们的客户提供包括前期咨询、建筑方案、设备机电、施工监造、运营维修等为一体的具有延展性的综合解决方案，保证完成甚至超越客户的预期。

国际化

以全球的视野思考我们的未来，通过对资本运作能力、风险管理能力、资源整合能力以及国际项目运作等能力的再造使我们的管理水准和服务品质达到国际先进水平，提升公司在国际舞台上的竞争力，保证公司的长期可持续发展。

Specialization

In order to strengthen our core competitiveness to take on future challenges, we focus on improving service quality and service scale during every phase of projects.

Integration

We provide our customers with extensive integrated solutions to meet and exceed their expectations. Solutions are customized and may include pre-design consultation, architectural design, mechanical, electrical, plumbing, construction supervision, operation and maintenance.

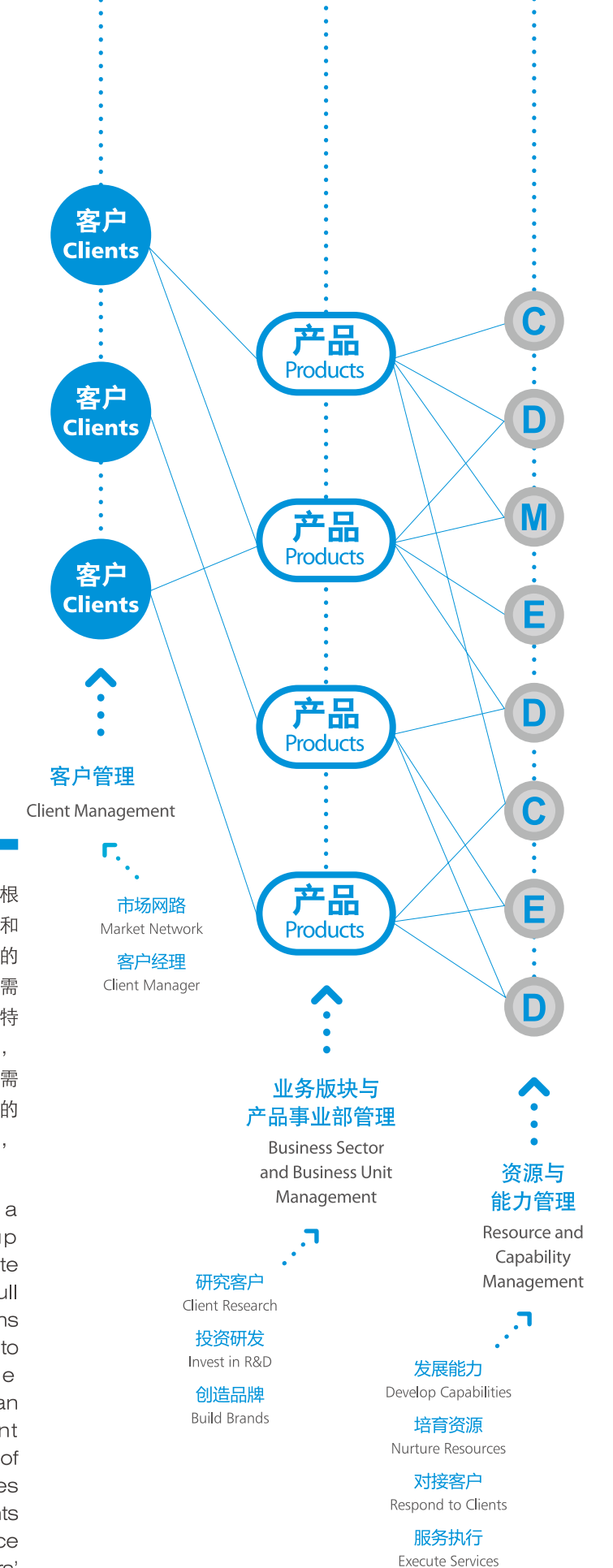
Globalization

With sensitivity to a globalized world and future, we follow international standards and processes to re-build capital operations, manage risks, integrate resources and incorporate international project procedures, etc. We strive to improve our company's competitiveness on the world stage and ensure our sustainable development long-term.

为了更好地联系和服务于广大客户，我们根据各地区的需要设置了区域公司、分公司和办事处，同时提供类型多样，覆盖面广泛的业务产品。我们在各地的资源团队可以随需组合，提供量体裁衣式的服务。具有不同特长的技术资源可以创造出不同类型的产品，不同类型的产品又可以满足不同的客户需求，在资源、产品、客户这三个层面进行的两次灵活应对，可以使服务流程得以优化，并实现真正意义上对客户需求的全面照顾。

To better connect with and serve a variety of clients, we have set up regional offices, branches and satellite offices accordingly that provide a full scope of services. Our resource teams can be organized in a way that caters to different clients' needs. The combination of different resources can create different products; different products can further meet demands of different customers. Pairing resources with products and products with clients allows us to optimize the whole service process and fully respond to customers' requests.

探索客户实质，满足客户需求。
 Explore Clients' Spirit, Meet Clients' Needs.



基本服务

Basic Services

基本服务是典型项目中传统的设计工作，是承接既定的建设计划、选址、预算，发展建筑设计、工程建筑系统、以及制作施工文件。基本服务包括对每个项目的通常的设计服务，比如建筑、结构、机械、电气和给排水工程等服务。

Basic Services covers the design work for a typical project. Using an established building program, site and budget, we produce an architectural design, engineer the building systems and draft construction documents. Basic Services include architectural, structural, mechanical, electrical and plumbing engineering services.

● 方案设计阶段

这一阶段包含确定客户对项目的需求，以及准备概念方案来展示建筑物与其所在基地和周围构筑物关系。我们对几个概念方案进行审查从而选出一个成功的设计。对于建造成本的估算（基于区域、体积或其它单位成本），是为了协助客户确定项目需求与客户预算的一致性。

● 设计扩初阶段

根据批准的方案设计，筹备设计扩初文件，主要是用图纸和材料表来确定项目的建筑规格和特征。其中包括结构，机械和电气系统，材料和其它相应的建筑构成要素。并且筹备调整了的建造成本估算报表。

● 施工文件阶段

这一阶段包括制作完整的施工图和详细的材料表，以及必要的招标信息和对建造成本的最终评估。适用时，我们还协助客户申请所需文件，确保获得政府或其它对项目有管辖权机构的许可。

● 投标阶段/议标阶段

以建筑施工文件为基础选定投标/议标的施工单位，帮助客户评估为签订施工合同而准备的文件。

● 施工阶段

提供施工合同的管理以及做定期的现场访问以确定工作是按照合同所规定的执行。我们审查并批准施工方的图纸和提交的样本。必要的时候，我们会作出变更单并修改合同的费用。根据建筑进度，我们再确定基本完工和最终竣工的日期。

Schematic Design Phase

During the schematic design phase, we determine the client's requirements for design of the project and prepare conceptual design studies showing the buildings and their relationship to the site and adjacent structures. We explore alternate concepts to achieve a successful design. An estimate of construction cost (based on area, volume or other unit costs) is prepared to assist the client in determining the compatibility of the project needs with the project budget.

Design Development Phase

From the approved schematic design studies, design development documents are prepared, consisting of drawings and specifications to establish size and character of the project including structural, mechanical and electrical systems, materials and other appropriate building elements. An adjusted estimate of construction costs is prepared.

Construction Documents Phase

The construction documents phase consists of drafting the complete working drawings and specifications, preparation of necessary bidding information and final estimate of construction cost. We also assist the client in filing required documents necessary to secure approvals of governmental or other agencies having jurisdiction over the project, when applicable.

Bidding / Negotiation Phase

The bidding / negotiation phase involves securing bids or negotiated proposals for construction based upon construction documents and assisting the client in evaluating proposals preparatory to awarding construction contracts.

Construction Phase

The construction phase provides management of the construction contract, making periodic visits to the site to determine that the work is proceeding in accordance with the contract documents. We review and approve shop drawings and samples submitted by the constructor. When necessary, we prepare amendments to the contract cost. As construction concludes, we determine dates of substantial and final completion.

扩展服务

Additional Services

扩展服务是我们根据市场需求，倾力建立的专业服务能力，旨在为客户提供全程的专业价值。对扩展服务的需要取决于项目的不同而不同。

Additional Services are provided to meet certain special market demands. They are supported by our unique professional capabilities that can bring clients values along the whole development process. The need for Additional Services is dependent on the individual project and will change from project to project.

● 项目前期阶段

- 城市发展咨询
- 轨道交通综合开发咨询
- 城市工程咨询
- 城市投资承包咨询
- 基地选址/研究
- 可行性研究
- 法规条件分析
- 土壤勘察/报告/地质咨询
- 测量-地形/边界/植被/管网
- 现存设施分析
- 环境评估
- 雨水管理
- 交通分析
- 有害物质测量/咨询

● 研究设计阶段

- 建筑信息模型
- 绿色建筑设计与研究
- 景观设计
- 室内设计
- 与明星建筑设计师合作
- 与各专项设计专家合作
 - 餐饮服务 • 历史保护 • 剧场
 - 人身安全 • 导向系统 • 艺术装潢
- 场地地震安全性能评估
- 绿色认证支持
- 负荷研究(机械或电力)
- 可靠性研究(机械或电力)
- 价值分析/生命周期成本分析
- 计算机能源分析模型
- 效果图/模型/视频

● 施工与使用阶段

- 全面的关键进度安排
- 分期施工监造
- 全职施工监理
- 设备调试
- 使用中的观察/评估
- 修缮改造的咨询与设计

Pre-Design Phase

- Urban Development Advisory
- Rail transit comprehensive development consulting
- Urban Engineering Consulting
- Urban Investment and Contract Advisory
- Site Selection / Analysis
- Feasibility Studies / Analysis
- Regulation Analysis
- Soils Investigations / Reports / Geotechnical Services
- Surveys-Topographic / Boundary / Vegetation / Utilities
- Existing Facilities Analyses
- Environmental Assessments
- Storm Water Management
- Traffic Analyses
- Hazardous Materials Surveys / Consultation

Design Phase

- Building Information Modeling
- Sustainable Design & Research
- Landscape Design
- Interior Design
- Engagement of a Signature Design Architect
- Engagement of Specialty Experts for Consultation on Design Parameters
 - Food Service • Historic Preservation • Theater
 - Life Safety • Way-finding graphics • Furnishings & Artwork
- Site Specific Seismic Studies
- LEED Process Support and Documentation
- Load Studies (Mechanical or Electrical)
- Reliability Analysis (Mechanical or Electrical)
- Value Analyses / Life Cycle Cost Analyses
- Computer Modeled Energy Analyses
- Renderings / Models/Videos

Construction & Post-Construction Phase

- Comprehensive CPM Scheduling
- Phased Construction Observation
- Full-Time Construction Inspection
- Commissioning
- Post Occupancy Observations / Evaluations
- Renovation Consulting and Design

TALENT PHILOSOPHY

人才理念

CCDI 遵循现代企业管理方法，用心付出，成就非凡。我们以“发挥优势，扬长融短”的人才理念，以广阔的职业发展空间及和谐的企业文化氛围，使各类国际国内人才拥有多元化的职业发展选择和上升空间，充分激发出优秀人才在专业领域的创造能力。

我们的专业团队包括建筑师、资深咨询师、管理顾问、规划师、工程师、项目经理以及在医疗、交通、能源等领域的专家。结合国际经验和本土优势，我们多专业多学科的立体知识结构保证了项目实施过程中所需技术经验的广度和深度，通过我们的综合能力推动城市的科学发展与社会的和谐进步。

CCDI has taken modern enterprise management approaches, and is devoted whole-heartedly the meritorious achievements and concerns of everyone's future. We have adopted a human resource concept, that is, "to make use of advantages; promote strengths and off set weaknesses". Broad career potentials and a harmonious and tolerant corporate culture have created more opportunities for a variety of international and domestic talents, and have furthermore inspired their creativities in respective fields.

Our professional team consists of architects, senior consultants, management consultants, planners, engineers, project managers, and other experts in health care, transportation, energy, etc. With the international experiences and domestic advantages, our solid multi-disciplinary knowledge structure has ensured the depth and width of techniques and experiences required during project implementation. Our integrated and progressive capability in the services we provide have consistently promoted the scientific and harmonious development of the city and the society in which we live.

SOCIAL RESPONSIBILITY

社会责任



我们珍爱身处的城乡环境，为此CCDI将一如既往地担负起企业的社会责任，以工程实践的专业服务者作为自身的使命。为推动中国城市化进程的科学发展及释放工程专业人才的创造力而不懈努力，从而达到我们的战略目标：工程实践专业服务的引领者。

Since its founding, CCDI has made remarkable achievements in technical and business innovations, with continuous efforts to respect and improve the urban and natural environment we live in. To reflect this priority, CCDI takes on social responsibility to contribute to the scientific and sustainable development of China's urban settings and to release the creativities of design, engineering and management professionals.

OUR CLIENTS

我们服务过的客户(部分)

政府组织

Government Organizations

第二十九届奥林匹克运动会组委会
中华人民共和国科技部科技司
中华人民共和国民政部福利司
中华人民共和国卫生部规划财务司
中华人民共和国交通运输部国家铁路局
中国铁路总公司
解放军总后勤部医院管理局
第二炮兵联勤部卫生部
兰州军区联勤部卫生部
南京军区联勤部卫生部
沈阳军区联勤部卫生部
武警部队后勤部卫生部
北京军区联勤部卫生部
北京市发展改革委员会社会处
北京铁路局
北京市卫生局规财处
北京市国有资产管理局
北京市规划委员会通州分局
北京市轨道交通建设管理有限公司
北京市基础设施投资有限公司
北京市石景山区重点工程建设中心
北京市朝阳区卫生局
北京市通州区卫生局
天津市卫生局
天津开发区城市发展局
天津滨海新区基本建设中心
天津市西青区教育局
天津市西青区商业委员会
天津市西青区体育局
河北省卫生厅
河北省承德市卫生局
河北省唐山城乡规划局
河北省秦皇岛市规划局海港区分局
湖北省武汉市地铁公司
湖北武汉市体育局
武汉铁路局
湖北省体育局
山西省工务局
山西省卫生厅
山西省政府工程建设事务管理局
陕西省西安高新技术产业开发区规划建设局
陕西西安国际港务区管委会
吉林市发改委、规划局
吉林市铁路建设投资办公室
辽宁省卫生厅
辽宁省大连市土地储备中心
辽宁省沈阳铁路局
辽宁省沈阳浦和新城规划局
哈尔滨哈西老工业区改造有限公司
哈尔滨铁路局
乌鲁木齐铁路局
兰州铁路局
太原铁路局
上海市卫生局
上海铁路局
上海市申康卫生中心
上海陆家嘴开发有限公司
上海青浦区规划和土地管理局
上海市黄浦区国有资产总公司
上海市黄浦区总工会

上海市静安区体委
上海市徐汇区卫生局
上海市杨浦区住房保障中心
杭州奥体博览中心
浙江省卫生厅
浙江省湖州市发改委、规划局
浙江省温州市乐清市中心区开发建设管理委员会
浙江省宁波市规划局
江苏省卫生厅
江苏省南京市河西新城建设指挥部
江苏省苏州市规划局
江苏省淮安市清河区外经贸局
江苏省江阴临港新城规划建设局
江苏省苏州市昆山经济技术开发区规划建设局
江苏省盐城市文化局
江苏省扬州市体育局
安徽省芜湖市发改委
山东省卫生厅
山东省济南市城区工程建设部
山东省济南市城市建设投资有限公司
山东省济南市规划局
山东省济南市西客站片区工程建设指挥部
山东省青岛市规划局
山东省青岛市卫生局
山东省青岛地铁公司
山东省青岛市城阳区域建局
山东省青岛市胶州规划局
山东省烟台市海阳市城市规划管理处
山东省潍坊市规划局
山东省潍坊市白浪河综合整治开发指挥部
山东省淄博市规划局
广东省卫生厅
广东铁集团
广东省邮政建设工程管理中心
广东省广州市重点公共建设项目管理办公室
广东省惠州市体育局
广东省深圳市工务署
广东省深圳市公安局
广东省深圳市人事局
广东省深圳市卫生局
广东省深圳市建筑工务署
广东省深圳市地铁公司
广东省深圳市福田区政府投资项目建设管理中心
广东省深圳市南山区建筑工务局
福建省厦门市国际航空港
河南省平顶山市城市规划局
河南省卫生厅
河南省郑州市体育局
河南省郑州市卫生局
湖南省卫生厅
湖南省株洲市规划局
江西省卫生厅
江西省南昌市体育局
江西省南昌市铁路局
云南省文化厅
四川省成都市温江区规划管理局
成都铁路局
重庆市规划局
重庆地铁集团
重庆市永川区新城建设管理委员会

房地产业

Real Estate Developers

联泰企业集团
北京航港物流房地产公司
宝能控股（中国）有限公司
万达广场投资有限公司
浙江省卫生厅
天津市远滨房地产
天津松江集团有限公司
天津泰达集团有限公司
天津天房集团
天津滨海发展投资控股有限公司
滨海团泊新城（天津）控股有限公司
西安浐灞建设
上海恒大房产
上海康桥半岛
上海世茂建设
苏宁置业
坤和建设
杭州振兴置业
苏州雅戈尔置业
宁波德和置业
富力地产
港中旅置业
广东发能房地产公司
万科企业股份有限公司
金地（集团）股份有限公司
保利房地产（集团）股份有限公司
华侨城集团公司
华润置地有限公司
百仕达地产有限公司
中信泰富公司
中海地产
花样年控股集团有限公司
深圳市蛇口湾厦实业股份有限公司
深圳中洲房地产公司
深圳卓越世纪城房地产
卓越置业集团有限公司
黄山雨润地华置业
汇景凯伦湾地产
青岛康大地产
青岛市联泰地产
曲靖市云建房地产
新世界中国地产
招商地产
郑州新长城房地产公司
中铁大桥局集团武汉地产
湖南梓山湖置业有限公司
武汉中流地产
武汉中北地产
中大武汉市巡司河物业
云南建工集团
云南实力房地产公司
龙湖地产
成都深长城地产
成都远大房地产

工商企业

Renowned Enterprises

中国烟草集团
中国二十冶建设
中国建筑工程总公司
中国人寿保险股份有限公司
中国石油天然气股份有限公司
中国平安人寿保险股份有限公司
中铁一院工程集团有限责任公司
中铁二院工程集团有限责任公司
中铁四院工程集团有限责任公司
中国移动通信集团广东有限公司
中天城投集团
中石化北京公司
国奥投资有限公司
泰康人寿保险
北京朝阳公园开发经营公司
北京阜外医院管理公司
北京金融街控股
北京世奥森林公园开发经营有限公司
北京首创集团
首都置地有限公司
天津港集团
天津滨海新区泰达项目管理有限公司
天津天奥体育产业有限公司
吉林省长春盛世集团
平煤建工集团
上海市电力公司
上海宝冶建设集团公司
上海黄浦投资集团
上海金桥出口加工区联合发展有限公司
上海恒大房地产控股有限公司
上海洛克菲勒集团
上海上实集团
上海天居投资
西上海集团
山东省青岛城市建设
山东省青岛市南投资
阿里巴巴（中国）有限公司
山东南山建设发展股份有限公司
江苏地华实业集团
九寨沟宏义投资
长兴城市建设有限公司
徐州世贸置业
盐城市国有资产投资集团
南通五建建设工程
启东市立群健身俱乐部
淮安清河新区投资
黄山太平湖度假酒店
广东大亚湾核电服务（集团）有限公司
广东省深圳市航天高科
招商局集团蛇口工业区有限公司
阳江核电基地
威宁核电有限公司
泰禾（福建）集团
惠好（香港）医药集团有限公司
武汉三江航天兴隆投资有限公司
四川蓝光实业集团
四川蓝光和骏置业有限公司
四川置信凯德实业有限公司

科研医疗机构

Institutions

总参谋部总医院
第二炮兵总医院
铁道部经济规划研究院
铁道第三勘察设计院
卫生部医院管理研究所
北京军区总医院
北京海军总医院
北京 301 医院
北京安贞医院
北京航天中心医院
北京民航总医院
北京天坛医院
北京协和医院
北京中关村生命科技园
北京中日友好医院
北京市市政工程设计研究总院
北京科技大学
北京航空航天大学
天津滨海生物医药研究院
天津国际生物医药研究院
天津经济技术开发区生物医药园
南开大学药学院
沈阳中国医科大学
唐山妇幼保健医院
上海第二军医大学
上海新华医院
上海华山医院
上海龙华医院
上海仁济医院
上海瑞金医院
上海市政总院
上海隧道院
上海松江大学城
强生（上海）医疗器材有限公司
广东省人民医院
广东省东莞市妇幼保健院
广东省佛山市南海人民医院
广东省广州医学院第一附属医院
广东省汕头大学第二附属医院
广东省深圳市北大医院
广东省深圳市福田人民医院
广东省深圳市康宁医院
广东省深圳市龙岗医院
广东省深圳市南山人民医院
广东省深圳市中医院
广东省深圳市中心医院
山东大学齐鲁医院
山东齐鲁医学院及附属齐鲁医院
云南省文山自治州人民医院
河南省三门峡市中心医院
南昌市洪都中医院
郑州大学第一附属医院
郑州市第九人民医院
郑州市第五人民医院
苏州科技学院

境外客户

Overseas Clients

联合国开发计划署
United Nations Development Programme

世界银行
The World Bank

阿尔及利亚外交部
Algeria Ministry of Foreign Affairs

老挝国家体育委员会
Laos National Sports Committee

卡塔尔多哈教育部
Qatar Ministry of Education, Doha

迪拜地产
Dubai Real Estate

美国强生公司
Johnson & Johnson

美国史密斯医疗
Smith Healthcare

德国拜耳（上海）有限公司
Bayer(Shanghai) Co. Ltd

莫特麦克唐纳咨询（北京）有限公司
Mott Macdonald (Beijing) Limited

沛雅霓公司
Gaiyi Peony Carbon Capital S.a.r.l

中国建工集团总公司（中东）
China State Construction Engineering Corporation (Middle East)

中美哈佛国际医疗中心
Sino-America Harvard Medical International

境外合作伙伴
Overseas Partners

美国 Archilier
美国 BBG
美国 GBBN
美国 Gensler
美国 Leo A Daly
美国 KPF
美国 NBBJ
美国 RTKL
美国 Steven Holl Architect
美国 JWDA
美国 Duncan Miller
美国 HBA
美国 WATG
美国 Willson Associates
美国 BPI
美国 PB
美国 H2S
英国 ARUP
英国 Zaha Hadid Architects
澳大利亚 PTW
德国 HENN
法国 AREP
法国 Ateliers Jean Nouvel
荷兰 OMA
菲律宾 Denniston

AWARDS & COMMENDATIONS

荣誉奖项

国家游泳中心（水立方） National Aquatics Center (Water Cube)获 2011 年度国家科技进步奖一等奖

威尼斯双年展－氛围 (Atmosphere) 主题特殊奖 | 百年建筑特别荣誉奖等四项大奖 | 中国建筑学会创作奖优秀奖 (第五届) | 第四届威海国际建筑设计大奖赛金奖 | 第八届中国土木工程詹天佑奖 | 澳大利亚 Jam Utzon 国际建筑奖 | Structural Awards 2008 by IStructE | 中华人民共和国建国六十周年－建筑创作大奖 | 2008 全国优秀工程勘察设计奖－金奖 | 2010 年杰出结构奖 | 中国建筑学会暖通空调工程优秀设计奖 一等奖 (第三届) | 2009 年度中国建筑优秀勘察设计大奖 | 2003–2004 年度中国建筑工程总公司－优秀方案设计一等奖 | 中国国际建筑艺术双年展风尚设计金奖 (第二届) | 2009 全国优秀工程勘察设计行业奖－建筑结构一等奖 | 第七届中国建筑学会优秀建筑结构设计奖一等奖 | 北京市第十四届优秀工程设计一等奖 | 2007–2008 年度中国建筑工程总公司优秀结构工程一等奖

国家网球中心 National Tennis Center

百年建筑特别荣誉奖等四项大奖 | 中国建筑学会创作奖 (第五届) | 2005–2006 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计一等奖 | 中华人民共和国建国六十周年－建筑创作大奖 | 2008 全国优秀工程勘察设计奖－铜奖 | 2008 全国优秀工程勘察设计行业奖－建筑智能化三等奖 | 中国威海国际建筑设计大奖赛银奖 (第四届) | 北京市奥运工程规划勘察设计与测绘行业绿色设计奖

济南奥林匹克体育中心 Jinan Olympic Sports Center

第十届中国土木工程詹天佑奖 | 2007–2008 年度中国建筑工程总公司优秀结构工程一等奖 | 2007–2008 年度中国建筑工程总公司优秀建筑工程一等奖 | 美国建筑实录 Architectural Record 中国奖 Good Design is Good Business China Awards | 2006 百年建筑单体设计大奖 / 科技创新与集成优秀奖 | 2005–2006 年度中国建筑工程总公司优秀工程设计一等奖 | 2010 第三届中国建筑学会暖通空调工程优秀设计奖 三等奖 | 2009 全国优秀工程勘察设计行业奖－建筑结构二等奖

深圳市高新技术成果交易会会展中心 China Hi-Tech Product Trade Convention Center, Shenzhen

广东省第十一次优秀工程设计二等奖 | 2001–2002 年度中国建筑工程总公司优秀工程设计一等奖 | 中国建筑学会创作奖佳作奖 (第三届) | 2005 年度建设部优秀建筑勘察设计二等奖

深圳江苏大厦 Shenzhen Jiangsu Tower

2001-2002 年度中国建筑工程总公司优秀工程设计一等奖 | 2005 年度建设部优秀勘察设计三等奖 | 中华人民共和国建国六十周年－建筑创作大奖入围奖

中山文化艺术中心 Zhongshan Cultural Arts Center

全国人居经典建筑规划设计方案竞赛－规划、建筑双金奖 | 中国建筑学会创作奖佳作奖 (第四届) | 2007 年广东省优秀工程勘察设计－公共建筑设计一等奖 | 2005–2006 年度中国建筑工程总公司优秀工程设计一等奖 | 2008 全国工程勘察设计行业优秀工程勘察设计行业奖 | 2008 全国优秀工程勘察设计奖铜奖 | 中国建筑学会设备优秀设计奖三等奖 | 建国六十周年－建筑创作大奖入围奖 | 2001–2002 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计一等奖

东莞金地·格林小城 Dongguan Gemdale Green Town

2003-2004 年度中国建筑工程总公司优秀住宅设计一等奖 | 2005 年度建设部优秀勘察设计三等奖 | 2006 百年建筑规划设计大奖、景观设计大奖 | 2001-2002 年度中国建筑工程总公司方案设计优秀奖奖

天津万科水晶城（天玦）一期 Tianjin Vanke Crystal City

第五届詹天佑土木工程大奖 | 2005 年詹天佑大奖优秀住宅小区金奖 | 2005 年度建设部优秀建筑工程设计三等奖 | 2001–2002 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计优秀奖 | 2003–2004 年度中国建筑工程总公司优秀工程设计二等奖 | 广东省第十二次优秀工程设计建筑类住宅设计一等奖

天津万科水晶城 Tianjin Vanke Crystal City

2008 华人住宅与住区设计大奖

上海万科蓝山小城 Shanghai Vanke Blue Mountain Town

全国人居经典建筑规划设计方案竞赛规划、建筑双金奖 | 2001–2002 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计三等奖

成都中海·格林威治城 Chengdu Zhonghai Greenwich Town

全国人居经典建筑规划设计方案竞赛－规划金奖 | 2008 年詹天佑大奖优秀住宅小区金奖 | 2005–2006 年度中国建筑工程总公司优秀工程设计二等奖 | 2008 年四川省优秀工程勘察设计奖 | 2005–2006 年度中国建筑工程总公司住宅与小区规划二等奖

杭州和家园 Hangzhou Harmony Garden

2005 年全国人居经典建筑规划设计方案竞赛－建筑金奖 | 2008 华人住宅与住区生态住宅设计奖 | 广东省注册建筑师协会第四次优秀建筑创作---佳作奖

深圳招商·城市主场 China Merchant City Home, Shenzhen

全国人居经典建筑规划设计方案竞赛－建筑金奖 | 第五届中国建筑学会优秀建筑结构设计奖三等奖

深圳百仕达花园五期 Shenzhen Sinolink Garden Phase V

全国人居经典建筑规划设计方案竞赛规划、建筑双金奖

中惠山水江南花园 Zhonghui Jiangnan Landscape Garden

2005-2006 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计一等奖 | 广东省注册建筑师协会第四次优秀建筑创作佳作奖

深圳中国联通大厦 Shenzhen China Unicom Tower

2006 百年建筑建筑单体设计优秀奖 | 2001-2002 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计优秀奖

深圳天主教堂 Shenzhen Cathedral

1996-1998 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计二等奖 | 广东省注册建筑师协会第三次优秀建筑创作奖

深圳万科第五园 Shenzhen Vanke Fifth Village

2005-2006 年度中国建筑工程总公司优秀工程设计一等奖 | 2007 年广东省优秀工程勘察设计评优---住宅一等奖

武汉万科城市花园住宅小区（一 / 二期） Wuhan Vanke City Garden Residential (Phase I & II)

2007 詹天佑优秀住宅小区金奖

深圳国际技术创新研究院研发大楼 Shenzhen International Technology R&D Building

广东省第十二次优秀工程设计建筑类办公楼设计一等奖 (2005) | 2005 年度建设部优秀勘察设计二等奖 | 中华人民共和国建国六十周年－建筑创作大奖

深圳地铁竹子林车辆段运营综合楼 Shenzhen Metro Transit Depot

中国建筑学会创作奖佳作奖 (第三届)

北大附中重庆实验学校 Affiliated School of Beijing University, Chongqing

2003-2004 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计一等奖 | 2008 全国优秀工程勘察设计行业奖——建筑工程三等奖 | 2006 百年建筑规划设计大奖、建筑单体设计大奖

上海中建大厦 Shanghai CSECEC Tower

2007-2008 年度中国建筑工程总公司优秀建筑工程二等奖 | 第七届中国建筑学会优秀建筑结构设计奖三等奖 | 2007-2008 年度中国建筑工程总公司智能化工程二等奖

2008 北京奥运沙滩排球场 Olympic Beach Volleyball Court

2005–2006 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计三等奖

深圳百仕达花园 8 号 Shenzhen Sinolink Garden Phase VIII

广东省第十二次优秀工程设计建筑类住宅设计二等奖

苏州中旅·蓝岛国际 Suzhou zhonglv Blue River Residence

2007-2008 年度中国建筑工程总公司优秀住宅工程二等奖 | 2008 华人住宅与住区建筑设计奖

腾讯科技公司软件产品研发中心 Tencent Technology Software R&D Center

2006 百年建筑建筑单体设计大奖

惠州会展中心 Huizhou Convention Center

2007 全国人居经典建筑规划设计方案竞赛 综合大奖

中共中山市委党校 Zhongshan Communist Party Education Center

2003-2004 年度中国建筑工程总公司优秀工程设计二等奖 | 深圳市第十二届优秀工程勘察设计-优秀工程设计三等奖

北京昆仑酒店式公寓 Beijing Kunlun Service Apartment

2006 百年建筑建筑-单体设计优秀奖

杭州亲亲家园 Hangzhou Qinqin Garden

广东省注册建筑师协会第四次优秀建筑创作－佳作奖 | 2005–2006 年度中国建筑工程总公司优秀工程设计二等奖 | 2008 华人住宅与住区设计大奖 | 2008 年全国人居经典建筑规划设计方案竞赛建筑、规划双金奖

中兴通讯杭州产业基地 ZTE Hangzhou Industrial Base

2007-2008 年度中国建筑工程总公司优秀建筑工程二等奖

盐城文化艺术中心 Yancheng Culture and Arts Center

第三届上海建筑学会建筑创作奖－佳作奖

天津经济开发区西区蓝领公寓 Tianjin Blue-collar Apartment

2008 年全国人居经典建筑规划设计方案竞赛 规划、建筑双金奖

天津金地格林小城 Gemdale Sunshine Town, Tianjin

2008 华人住宅与住区建筑设计奖

天津金地格林世界 Gemdale Sunshine Town, Tianjin

2005–2006 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计三等奖 | 2007 双节双优杯住宅方案竞赛－特别奖

天津海河新天地 Tianjin Haihe New Town

2005–2006 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计二等奖

腾讯大厦 Shenzhen Tencent Tower

2011 年广东省优秀勘察设计奖一等奖

泰和红树林 Fuzhou Taihe Red Forest Town

全国人居经典建筑规划设计方案竞赛规划金奖

深圳中国高新技术交易会展览馆 China Hi-Tech Convention & Exhibition Center, Shenzhen

中华人民共和国建国六十周年－建筑创作大奖入围奖

深圳地铁大厦 Shenzhen Metro Hq Building

2001–2002 年度中国建筑工程总公司优秀方案设计二等奖

深圳百仕达东郡 East Part of Phase 5 in Shenzhen Sinolink Garden

2008 华人住宅与住区建筑设计奖

上海南翔商业中心 Nanxiang Commercial Center, Shanghai

上海建筑学会商用建筑创新奖

宁波亲亲家园 Ningbo Qinqin Garden

2005 全国人居经典建筑规划设计方案竞赛综合大奖 (甲方申报)

卡塔尔多哈高层办公楼 Qatar High-rise Office Building in Doha

2009 国际结构混凝土协会 (fib) 特别提名奖 | 2007–2008 年度中国建筑工程总公司优秀结构工程二等奖

惠州市中心体育场 Huizhou Sports Center

2009–2010 年度中国建筑优秀勘察设 (建筑工程) 二等奖 | 2011 年广东省优秀勘察设计奖一等奖 | 深圳市第十四届优秀工程勘察设计建筑工程类一等奖—公建

黄山市徽州小镇 Huangshan Huizhou Town

2010 华人住宅与住区建筑设计奖

华润中心二期——幸福里雅居 Shenzhen City Crossing Phase II-Happyness Family

2011 年广东省优秀勘察设计奖一等奖 | 深圳市第十四届优秀工程勘察设计建筑工程类一等奖—住宅

华润中心二期 Shenzhen City Crossing Phase II

中国建筑学会设备优秀设计奖三等奖 | 广东省注册建筑师协会第四次优秀建筑创作－佳作奖 | 广东省注册建筑师协会第四次优秀建筑创作－佳作奖 | 深圳市第十四届优秀工程勘察设计建筑工程类二等奖—公建

东莞金地 格林上院 Dongguan Gemdale Green Residences

2008 华人住宅与住区规划设计奖

大梅沙·万科中心 Dameisha Vanke Center Complex in Shenzhen

2011 年广东省优秀勘察设计奖一等奖 | 美国建筑实录中国奖 2011 AIA Institute Honor Awards for Architecture | 美国建筑师学会建筑荣誉奖

百仕达五期 East Part of Phase 5 in Shenzhen Sinolink Garden

中国建筑学会设备优秀设计奖三等奖

奥林匹克公园网球中心、曲棍球场、射箭场 2008 Olympic National Tennis Center、Hockey Center、Archery Center

北京市奥运工程环境保护技术进步奖

2010 上海世博会国家电网企业馆 Shanghai World EXPO-State Electric Pavilion

第八届上海 (国际) 青年建筑师设计作品展三等奖 (陈宇) | 2010 年度上海市优秀工程勘察设计三等奖

三亚火车站 Sanya New Railway Station

广州铁路 (集团) 公司 2011 年度优质工程二等奖 | 2012 年国家优质工程奖银质奖 | 2012 年中国建筑学会的中国建筑创作奖 | 首都第十九届城市规划建筑设计方案汇报展优秀方案奖

泉州火车站 Quanzhou New Railway Station

深圳市第十四届优秀工程勘察设计评选 (公共建筑) 三等奖

WORKS PUBLISHED

作品出版



《CCDI Architects: Design For China's Future》
2008年5月出版，澳大利亚The Images Publishing Group



《CCDI 住宅设计作品精选》
2008年9月出版，中国建筑工业出版社



《滴水盈方——国家游泳中心》
2008年11月出版，中国建筑工业出版社



《济南奥林匹克体育中心》
2009年10月出版，中国建筑工业出版社



《奥运场馆运行设计》
2011年7月出版，中国建筑工业出版社



《CCDI 大型公共建筑结构设计精选》
2011年10月出版，凤凰出版传媒集团



《CCDI 住宅设计作品精选 II》
2012年5月出版，中国城市出版社



《城市新引力：轨道交通综合开发规划理论与实践》
2012年12月出版，中国城市出版社



《Architecture Interaction with a Complex Context》
2013年9月出版，澳大利亚The Images Publishing Group



《看城读市——规划形神兼备的活力之城》
2013年9月出版，中国城市出版社



《建筑·悉汇》
2014年11月出版，中国城市出版社



《空间治愈力》
2015年5月出版，凤凰出版传媒集团



《触碰空间》
2019年4月出版，凤凰出版传媒集团



《杭州奥体博览城主体育场及网球中心设计》
2020年8月出版，Images+广西师范大学出版社