



United Nations  
Economic Commission for Africa



Silk Sustainable  
DEVELOPMENT INSTITUTE  
絲路可持續發展研究院

## 第十四届全球人居环境论坛年会

主题：数字时代城市与人居环境的可持续发展



时间：2019年9月5日-6日

地点：亚的斯亚贝巴·联合国会议中心，埃塞俄比亚



# 目录

会议介绍	2
组织单位简介	7
会议议程	16
演讲嘉宾	26
合作伙伴	69



# 会议介绍

## 会议背景

可持续发展目标11承诺要“建设包容、安全、有弹性和可持续的城市与人居环境”。作为《2030年可持续发展议程》的一部分，城市与人居环境在横跨17个目标的范围内都发挥着重要作用。《新城市议程》提出了未来城市的共同愿景，为实现可持续发展目标11提供了系统的实施计划和方法。

世界各国正在向着建设更加包容的全球信息社会的目标大踏步前进，以移动互联网、大数据、人工智能、物联网、区块链等为代表的信息技术催生的数字经济革命方兴未艾。在促进经济社会转型的同时，信息技术与数字经济在城市与人居环境发展领域也引发了全面而深刻的变革，重塑着我们的城市和社区。《新城市议程》第66条指出“我们承诺采用智慧城市办法，利用数字化、清洁能源和技术以及创新交通技术所带来的机会，为居民作出更有益环境的选择和提振可持续经济增长提供备选方案，并使城市能够更好地提供服务。”







## 会议概述

GFHS 2019由全球人居环境论坛（GFHS）、联合国非洲经济委员会（UNECA）、国际电信联盟（ITU）和世界城市运动（WUC）联袂主办，世界和平联盟（UPF）、世界一带一路组织（GOBA）、世界区块链联盟（GBA）、世界非政府组织联合会（WANGO）等相关国际组织、埃塞俄比亚政府有关部门、中国城市发展研究会等机构协办支持。相关国家政要、联合国等国际组织高级官员、领袖城市市长、跨国企业负责人、知名专家学者将出席会议并发表演讲，会议代表预计为500人。

## 会议目的

GFHS 2019旨在为全球的利益相关者提供一个高级别的对话与合作平台，探讨数字革命为可持续城市与人居环境带来的机遇与挑战，分享可持续城市与人居环境的创新政策、策略、技术与范例；促进非洲地区充分利用后发优势建设包容的绿色智慧城市，发展数字经济，促进“一带一路”倡议背景下的务实合作；促进世界城市运动的开展，籍此为2020年2月将在阿布扎比举行的世界城市论坛的成果做出务实贡献；加强宣传与能力建设，促进城市创新，培育新型伙伴关系，加速有效的行动，推动实现可持续发展目标11和《新城市议程》。

## 会议活动和主要议题

为期2天的会议活动包括开幕式、主旨演讲、高层对话、专题论坛、“可持续城市与人居环境奖”盛典、闭门会议、展览展示、项目考察等活动。本次论坛将深入讨论或涉及的议题包括：智慧与可持续的城市；可负担住房与可持续人居环境；非洲数字技术、创新与可持续性；可持续的城市基础设施投融资；可再生能源、气候行动与城市弹性；智慧规划设计与国际绿色范例新城倡议；世界城市运动：连接全球可持续发展议程与私营部门地方行动；区块链技术与智慧城市管理；装配式建筑与绿色智慧社区；家庭价值观与幸福城市等。



SCAHS A

## 可持续城市与人居环境奖



2018可持续城市与人居环境奖获奖单位和颁奖嘉宾

GFHS 2019 期间将隆重举办可持续城市与人居环境奖盛典。“可持续城市与人居环境奖”（SCAHS A · 飒飒奖），是由GFHS于2005年创立和颁发的年度国际大奖，共有七大类别，得到联合国环境规划署等联合国机构的大力支持和指导，旨在促进《2030年可持续发展议程》、特别是“目标11”的贯彻。

“飒飒奖”已经成功举办了十三届，获奖者来自世界各地，为同行业间最佳范例知识和经验的分享提供了一个高规格的互动平台，产生了显著的示范效应。



# 鸣谢



重庆市潼南区城市建设投资(集团)有限公司  
Chongqing Tongnan City Construction Investment (Group) Co., Ltd.



THE SINO PARK  
镜湖宸院

城市山水 湖心半岛



中建生态智慧城

CSCEC ECO-WISDOM CITY



中建信和

拓展幸福空间



城市运营  
服务商



江宇地产  
JIANGYU REAL ESTATE



# 组织单位简介





## 全球人居环境论坛 (GFHS)

<http://www.gfhsforum.org>

全球人居环境论坛 (GFHS) 是在美国纽约州注册成立的、具有美国501(c)(3)免税资质的非赢利国际组织。GFHS 于 2015 年 获得了联合国经社理事会特别咨商地位，是联合国人类住区规划署发起的世界城市运动的联合伙伴。

GFHS和联合国经济与社会事务部 (UN DESA)、联合国环境规划署 (UN Environment)、联合国人类住区规划署 (UN-Habitat) 以及联合国亚太经社理事会 (UN ESCAP) 等成功地进行了多项合作。联合国前副秘书长暨高级代表安瓦尔·乔杜里大使担任GFHS主席。

### 使命:

致力于人人共享的可持续城市与人居环境

### 年会:

截至2018年，全球人居环境论坛年会已经在中国、美国、巴西、德国、哥伦比亚、厄瓜多尔和泰国连续成功地举办了十三届，共有来自全世界的14,000多名各界代表出席，提供了一个高规格的可持续城镇化对话平台。

### 主要工作:

- 召开年会及其它学术会议；
- 推动贯彻《联合国人居议程》、《2030年可持续发展议程》和《新城市议程》，改善城市和人居环境状况；
- 促进和加强区域之间、政府和民间社会之间在建设可持续城市 and 人居环境方面的交流合作；
- 研发相关的标准体系，推广“国际绿色范例新城 (IGMC) 倡议”及其试点；
- 颁发“可持续城市与人居环境奖”；
- 出版《全球最佳范例》杂志等。



United Nations  
Economic Commission for Africa

联合国非洲经济委员会 (UNECA)

<http://www.uneca.org>

联合国非洲经济委员会(简称UNECA)，1958年由联合国经济及社会理事会(简称“经社理事会”)设立，是联合国五大区域委员会之一，其任务是促进成员国的经济和社会发展，促进区域内一体化，以及促进国际合作，推动非洲发展。

UNECA 由54个会员国组成，其优势来自于其作为唯一被授权在非洲地区和次区域一级运作的联合国机构，以利用资源并使其对非洲的优先事项发挥作用。UNECA同时也是非洲体制格局的重要组成部分，非常有能力为解决非洲大陆的发展挑战作出独特贡献。

### 使命，目标和战略方向

UNECA 的使命是为建设一个强大和变革的非洲提供理念和行动支持；贡献于《2030年可持续发展议程》和《2063年议程》。该使命以UNECA的五个新的战略方向为指导：

- 基于UNECA独特的地位和特权，不断提升其作为首要知识机构的地位，为非洲大陆的问题提供全球解决方案，并采用非洲本土最适宜的解决方案；
- 制定宏观经济和结构政策选择，以加速经济多样化和创造就业机会；
- 实施创新的融资模式，以改造非洲的基础设施、人力、物质和社会资产设计；
- 为区域和跨界挑战提供解决方案，重点关注和平安全和社会包容等；
- 维护非洲在全球的地位，并制定区域对策，为全球管理议题做出贡献。



## 国际电信联盟 (ITU)

<https://www.itu.int>

国际电信联盟是联合国负责信息通信技术（ICT）事务的专门机构。

国际电联成立于1865年，旨在促进国际上通信网络的互联互通。ITU进行全球无线电频谱和卫星轨道的划分，制定技术标准以确保实现网络和技术无缝互连，并且努力向全球服务欠缺社区推广ICT获取。您每次通过手机打电话、上网或发送电子邮件，都在受益于国际电联所开展的工作。

国际电信联盟致力于实现世界上所有人之间的互联互通 - 无论他们身处何方、使用何种通信手段。我们通过开展工作，保护并支持人人享有通信权。

国际电信联盟是公有-私营伙伴关系原则的具体体现，目前成员包括193个成员国和800多家私营部门实体和学术机构。

国际电信联盟秉承与各国政府（成员国）和私营部门（部门成员、部门准成员和学术界）开展国际合作的原则，举办首屈一指的全球性论坛，各参与方可在此针对影响ICT行业未来方向的一系列广泛问题共同努力、达成共识。



### 世界城市运动 (WUC)

<http://www.worldurbancampaign.org>

世界城市运动是联合国人居署合作伙伴筹备联合国第三次人类住区大会（人居三）的平台。作为一个全球性的宣传和合作平台，该运动促进了有关如何改善我们城市未来的对话、分享和学习。该运动由民间组织、地方政府、私营部门、研究机构、专业人士、学术界、议员、工会、青年团体和媒体等各界热心的合作伙伴推动，由联合国人居署协调组织。

该运动致力于将城市议程放在发展政策的最高位置，有助于合作伙伴之间分享最佳实践和创新理念，为更美好的城市未来而共同努力。通过这项运动，合作伙伴努力为联合国第三次人类住区大会巩固和明确统一的信息。该运动也与各国政府合作，鼓励全国城市运动。各国政府也可以通过此运动制定、讨论并表达自己关于联合国第三次人类住区大会的目标和国家战略。“我是城市变革者”是联合国人居署世界城市运动的一项倡议，被认为是所有利益攸关方和合作伙伴之间进行重要交流的开放空间，旨在促进可持续城市化。





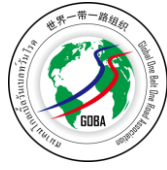
## 世界和平联盟 (UPF)

<http://www.upf.org>

世界和平联盟 (UPF)，由来自宗教、政府、民间社会和私营部门的个人和机构组成的国际和宗教间的网络，致力于实现世界和平。世界和平联盟是具有联合国经社理事会特别咨商地位的国际非政府组织，支持联合国的工作，尤其是在和平信仰建设、和平教育和加强婚姻和家庭等领域。

### 使命

世界和平联盟是一个致力于世界和平的全球网络，在这里，每个人都生活在一个自由、和谐、合作和繁荣的网络体系里。世界和平联盟鼓励所有宗教为了实现和平而对话和合作，认同人类都源自神圣的源头，尊重彼此，这就是实现和谐统一的基础。世界和平联盟提供人道主义援助、服务学习、素质教育和体育项目，侧重于个人领导力及和平建设技能。



## 世界一带一路组织 (GOBA)

<http://www.gobora.org>

世界一带一路组织（GOBA）是由30多个国家的政要、专家学者、企业家、社会活动家等各界知名人士共同发起，经泰国政府批准，于2017年7月在曼谷市政府注册成立的国际非政府组织，总部设在泰国曼谷市，其宗旨为“和平与发展、合作与共赢”，致力于推动互联互通、互惠互利、和谐共生的国际交流合作，促进实现“一带一路倡议”的美好愿景及可持续发展目标。

泰国国家最高决策委员会副主席、泰国国会前第一副主席阿隆功·蓬拉坡阁下担任世界一带一路组织创始主席，著名企业家、社会活动家和慈善家王鸿宾教授担任主席。GOBA邀请了泰国皇室成员、前联合国高级官员与多个国家多位国际政要与知名学者出任高级顾问或荣誉主席。GOBA总部下设办公室和7个职能部门，另设有战略发展研究院、人力资源交流中心、慈善基金会及多个专业委员会和驻外代表机构。

世界一带一路组织立足泰国与东盟，并与本区域外其他国家、特别是一带一路沿线国家的相关政府、实体和组织建立了广泛的伙伴关系，促进经济技术及文化交流与合作，推动区域可持续发展。自成立以来，GOBA举办了一系列有影响力的活动，如2018年1月在曼谷举办的东南亚区块链高峰论坛，2018年6月在曼谷正式启动了世界一带一路电视台，覆盖泰国和其他东南亚国家，受众达5000万。GOBA还与具有联合国经社理事会特别咨商地位的全球人居环境论坛（GFHS）建立了战略伙伴关系，并作为“2018世界城市日”重要庆祝活动——2018全球人居环境论坛年会的协办机构，支持人人共享的可持续城市与人居环境。

世界一带一路组织积极履行社会责任，为公益事业开展捐赠，包括为泰国和中国的社会弱势群体提供慈善救助、资助泰国和中国学校设施的建设与改善、促进教育公平，支持小岛屿国家的可持续发展等。



## 世界非政府组织联合会 (WANGO)

<https://www.wango.org>

世界非政府组织联合会 (WANGO)，是一个联合世界非政府组织，旨在推进和平和全球福祉的国际组织。它支持非政府组织进行互通、合作、分享、激励和加大对解决人类基本问题的贡献。世界非政府组织联合会是由一些非政府组织和远见卓识者在 2000 年创建，并很快成为致力于世界和平、公正和人类福祉的非政府组织中的领头者。世界非政府组织联合会关注囊括政治、文化、宗教、种族和民族等领域的普世价值观，创建组织者希望通过这样的组织将所有的非政府组织联合起来，打破障碍和隔阂，创建一种无私的社会结构，实现世界和平文化。通过优化资源和分享重要信息，为非政府组织提供了更有效的实现重要任务的方式。通过其全球性的非政府组织网络，以及来自政府和政府间机构，商业和大学等力量，世界非政府组织联合会已经成为应对全球关注热点问题的重要国际领导组织。

### 使命

世界非政府组织联合会是一个国际机构，其使命是为其会员机构提供服务，加强和鼓励非政府部门形成一个整体，加强公众对于非政府组织的理解，并支持非政府组织进行互通、合作、分享、激励和加大对解决人类基本问题的贡献。



## 中国城市发展研究会（CRSUD）

<http://www.chinacity.org.cn>

中国城市发展研究会（CRSUD），简称“城发会”，是以研究城市经济、社会和生态发展问题为中心，为城市改革开放、建设和管理服务为宗旨的全国性社会团体。由中国社会科学院主管。“城发会”是1984年由北京、天津、上海、广州、重庆、太原、深圳等市的市长和许涤新、刘国光、孙尚清等著名经济学家共同倡议发起，经时任国务院副总理万里同志批示成立的。目前，“城发会”有团体会员城市500多个。

“城发会”自成立以来，在开展城市发展问题的综合研究，加强城市之间的交流与联系，扩大中外城市之间的合作，促进城市工作者同有关专家、学者相互协调，探索城市发展的规律，共同研究城市改革开放、经济社会发展和城市建设管理中的新问题，以及在组织国内外城市之间的友好交流活动，借鉴国外先进经验方面，做了大量的工作，编纂了《中国城市年鉴》、《中国城市大百科全书》等一批高水平出版物，获得了社会各界和各城市的普遍好评，为建设有中国特色的现代化城市作出了积极的贡献。





# 会议议程



United Nations  
Economic Commission for Africa



# 第十四届全球人居环境论坛年会

时间: 2019年9月5日-6日

地点: 亚的斯亚贝巴·联合国会议中心, 埃塞俄比亚

## 会议日程 (拟)

9月5日, 周四

时间	会议安排	地点
08:00 - 09:30	会议注册	联合国会议中心 (中、英同传)
09:30 - 10:30	开幕式暨可持续发展目标承诺仪式	
10:30 - 11:00	休息	
11:00 - 12:30	全体会议1 主旨演讲: 数字化革命为可持续城市与人居环境带来的机遇和挑战	
13:30 - 15:15	全体会议2 安全、包容、有弹性和可持续的城市—政策、技术和实践	
15:15 - 15:45	茶歇	
15:45 - 17:15	平行会议 3a 非洲地区的数字技术、创新与可持续发展	
	平行会议 3b 智慧与可持续城市和社区	

## 会议日程（拟）

9月6日，周五

时间	会议安排	地点
09:00 - 10:30	平行会议4a 世界城市运动：连接全球可持续发展议程与 私营部门地方行动	联合国会议中心 (中、英同传)
	平行会议4b 绿色智慧建筑、可再生能源与城市弹性	
10:30 - 11:00	休息	
11:00 - 12:30	平行会议5a 国际绿色范例新城倡议— 更加智慧、绿色的未来城市	
	平行会议5b 可持续的城市基础设施投融资	
13:50 - 15:20	平行会议 6a 区块链技术与智慧城市管理	
	平行会议 6b 家庭价值观与幸福城市	
15:20 - 15:50	茶歇	
15:50 - 16:50	闭幕式 未来路径——促进创新，培育伙伴关系， 提升城市与社区生活质量	
18:30 - 20:30	招待晚宴暨2019可持续城市与人居环境奖盛典  (凭请柬入场，议程另附)	中、英交传



## 会议议程（拟）

9月5日，周四

时间	会议活动	地点 联合国会议中心
08:00 - 09:30	安检、注册	2号门注册处 & 会议中心一层入口
09:30 - 10:30	<p><b>开幕式暨可持续发展目标承诺仪式</b></p> <p><b>主持人:</b> 联合国非洲经济委员会技术、气候变化与自然资源司负责人、非洲统计中心主任奥利弗·钦甘亚</p> <p><b>欢迎致辞:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>联合国副秘书长兼非洲经济委员会执行秘书维拉·松圭博士</li> </ul> <p><b>开幕致辞:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>全球人居环境论坛秘书长吕海峰</li> <li>联合国人居署世界城市运动项目负责人罗伊·希迪</li> </ul> <p><b>高层致辞:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>埃塞俄比亚总理阿比·艾哈迈德·阿里 (tbc)</li> </ul> <p><b>特别来宾致辞:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>瓦努阿图共和国常驻联合国亚太经社理事会永久代表、世界一带一路组织主席王鸿宾教授</li> <li>埃塞俄比亚水务、灌溉与能源部部长西莱希·贝克莱</li> <li>肯尼亚前总理、非盟基础设施发展高级代表拉伊拉·奥廷加</li> </ul>	会议室2 (1层)
	<p><b>可持续发展目标承诺仪式</b></p> <p><b>全体合影</b></p>	
10:30 - 11:00	休息	





## 会议议程（拟）

9月5日，周四

时间	会议活动	地点
		联合国会议中心
11:00 - 12:30	<p><b>全体会议 1</b></p> <p><b>主旨演讲：数字化革命为可持续城市与人居环境带来的机遇和挑战</b></p> <p><b>主持人：</b>联合国环境规划署可持续生活方式、城市和产业处前负责人、国际知名可持续发展专家阿拉布·霍巴拉</p> <p><b>演讲嘉宾：</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>埃塞俄比亚建设与城市发展部长艾莎·穆罕默德·穆萨</li> <li>乌干达地方政府国务部长詹妮弗·卡茶·娜姆颜古</li> <li>国际电信联盟非洲区域主任安德鲁·鲁加吉</li> <li>西班牙巴塞罗那市前首席建筑师、加泰罗尼亚高级建筑研究所（IAAC）联合创始人比森特·瓜里亚尔特</li> <li>法国巴黎城市形态与综合系统研究院院长、IGMC标准3.首席专家薛杰</li> <li>隆基绿能股份有限公司副总裁尚耀华</li> </ul>	
	<p><b>全体会议2</b></p> <p><b>安全、包容、有弹性和可持续的城市—政策、技术和实践</b></p> <p><b>主持人：</b>联合国区域发展中心环境部门协调员乔杜里·鲁德拉·查兰·莫汉迪</p> <p><b>启发性演讲：</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴市市长塔克勒·乌玛·班迪</li> <li>联合国环境署国际资源小组专家，荷兰乌得勒支大学未来城市工作室马藤·哈杰尔教授</li> </ul> <p><b>演讲嘉宾：</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>世界气象组织非洲区域办公室主任阿莫斯·马卡鲁博士</li> <li>巴基斯坦卡拉奇市市长瓦希姆·阿赫塔尔</li> <li>美国圣塔莫妮卡市前市长、南加州都会铁路局Metrolink主任帕姆·奥康纳</li> <li>加纳阿克拉都会区库尔勒-克洛蒂市首席执行官阿杰伊·塔瓦</li> <li>中国武汉长江新城管理委员会副主任沈涛</li> <li>南非约翰内斯堡市政委员会住房委员梅沙克·范维克</li> </ul>	
13:30 - 15:15		(中、英同传) 会议室2 (1层)
15:15 - 15:45	茶歇	G层

## 会议议程（拟）

9月5日，周四

时间	会议活动	地点 联合国会议中心
15:45 - 17:15	<b>平行会议 3a</b> <b>非洲地区的数字技术、创新与可持续发展</b>	<b>第二会议室</b> <b>（CR2）</b>
	<b>主持人:</b> 联合国非洲经济委员会技术、气候变化与自然资源司负责人、非洲统计中心主任奥利弗·钦甘亚	
	<b>演讲嘉宾:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 非盟人力资源与科技部主任玛哈玛·欧德拉奥果博士</li> <li>• 埃及高等教育与非洲事务科学研究部部长顾问伊斯兰·哈姆扎·阿布·埃尔麦格·埃尔柘尼迪</li> <li>• 南非全国无线集团有限公司首席执行官哈迪·彭瓦</li> <li>• 肯尼亚马瓜尼州州长奇武萨·基布瓦纳</li> <li>• 南非斯泰伦博斯大学特聘教授德斯塔·麦布拉图</li> <li>• 国际物联网协会非洲区域主任达维特·贝克勒</li> </ul> <b>问答环节</b>	
15:45 - 17:15	<b>平行会议 3b</b> <b>智慧与可持续城市和社区</b>	<b>第五会议室</b> <b>（CR5）</b>
	<b>主持人:</b> 国际电信联盟非洲区域主任安德鲁·鲁加吉	
	<b>演讲嘉宾:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 联合国智慧与可持续城市联合倡议首席验证师约翰·斯维斯克拉斯</li> <li>• 国际电信联盟电信标准化部非洲区域组主席海伦·纳库里</li> <li>• 清华大学客座教授、无锡市信息化和无线电管理局原局长张克平</li> <li>• 国际电信联盟电信发展部第二研究组联席报告人詹姆斯·奈鲁</li> <li>• dVentus技术公司首席技术官格鲁姆·凯特玛</li> <li>• 印度乌代浦智慧城市项目总监西巴西什·达什古普塔</li> </ul> <b>评论嘉宾:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 深圳美好城市研究院总规划师李敏泉教授</li> </ul> <b>问答环节</b>	

## 会议议程（拟）

9月6日，周五

时间	会议活动	地点 联合国会议中心
09:00 - 10:30	<p align="center"><b>平行会议4a</b> 世界城市运动：连接全球可持续发展议程与 私营部门地方行动</p>	会议室2 (1层)
	<p><b>主持人:</b> 联合国人居署世界城市运动项目负责人罗伊·希迪</p> <p><b>演讲嘉宾:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 埃塞俄比亚的斯亚贝巴市市长塔克勒·乌玛·班迪</li> <li>• 乌干达北部事务国务部长格雷斯·薇好薇妮</li> <li>• 埃塞俄比亚巴赫达尔市市长穆鲁肯·阿耶忽</li> <li>• 卢旺达可持续发展倡议组织主任安妮·凯拉巴</li> <li>• 尼日利亚土地规划与城市发展部开发许可部门负责人阿德尼·欧鲁瓦萨米·阿德坎耶</li> <li>• 埃塞俄比亚城市协会会长安德莱姆·特纳·哈布提</li> </ul> <p><b>评论员:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 融创西南区域集团体验中心部门总监李成莉</li> <li>• 湖南中建信和智慧谷置业有限公司设计部经理彭惠鑫</li> </ul> <p><b>问答环节</b></p>	
09:00 - 10:30	<p align="center"><b>平行会议4b</b> 绿色智慧建筑、可再生能源与城市弹性</p>	会议室5 (1层)
	<p><b>主持人:</b> 联合国环境署原可持续生活方式、城市与工业处负责人，可持续发展高级专家阿拉布·霍巴拉</p> <p><b>演讲嘉宾:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 埃塞俄比亚水务、灌溉与能源部部长西莱希·贝克莱</li> <li>• 美国能源联盟总裁兼执行董事克雷格·柏金斯</li> <li>• 国际知名建筑师、仿生学专家米克·皮尔斯</li> <li>• 尼日利亚河流州副州长艾帕里博·班尼戈</li> <li>• 全球人居环境论坛高级顾问、华盛绿色工业基金会生物塑料首席科学家甄光明</li> <li>• 西班牙托罗埃利亚-德蒙特格里市市长霍尔迪·科洛米</li> </ul> <p><b>评论员:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 北京东方华太建筑设计工程有限责任公司QY工作室合伙人 屈泱</li> </ul> <p><b>问答环节</b></p>	



## 会议议程（拟）

9月6日，周五

时间	会议活动	地点 联合国会议中心
11:00 - 12:30	<b>平行会议5a</b> <b>国际绿色范例新城倡议—更加绿色、智慧的未来城市</b>	<b>会议室2</b> <b>(1层)</b>
	<p><b>主持人:</b> 可持续发展问题与政策高级顾问拉尔夫·万查福特</p> <p><b>演讲嘉宾:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 全球人居环境论坛副秘书长、国际绿色范例新城倡议协调员何莲</li> <li>• 马拉维首都利隆圭市市长德斯蒙德·比科科</li> <li>• 荷兰鹿特丹大学住房与城市发展研究所城市战略与规划主任亚历山大·杰斯诺</li> <li>• 碧桂园海外事业部副总经理王继赢博士</li> <li>• 重庆市潼南区人民政府党组成员、副区长李强</li> <li>• 西班牙维多利亚-加斯泰斯市市长戈尔卡·犹塔然·阿吉</li> <li>• 南宁市千艺大观投资有限责任公司董事兼营销总监穆蓉倩</li> </ul> <p><b>评论员:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 思朴（北京）国际城市规划设计有限公司总经理周春鹏</li> <li>• 中国城市发展研究会可持续城市专业委员会特邀理事、湖北省荆州市美术家协会副主席陈泽鲲</li> </ul> <p><b>问答环节</b></p>	
11:00 - 12:30	<b>平行会议5b</b> <b>可持续的城市基础设施投融资</b>	<b>会议室5</b> <b>(1层)</b>
	<p><b>主持人:</b> 联合国环境规划署金融倡议非洲区域协调员瓦克索·桑吉</p> <p><b>演讲嘉宾:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 埃塞俄比亚前总统穆拉图·特肖梅</li> <li>• 一带一路非洲研究联盟副主席孙晓军</li> <li>• 非洲国际商贸联合会会长维吉尼·缇莎</li> <li>• 联合国非洲经济委员会绿色经济、技术与创新处负责人卡斯瑞姆·乌克</li> <li>• 非洲商业银行信贷分析主管穆克黎·穆苏莉</li> <li>• 世界银行城市发展专家丁克内·特费拉</li> <li>• 东非雄狮保险集团风险管控经理多萝西·马西克</li> </ul> <p><b>评论员:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 非洲之角经济与社会政策研究所研究主任格布拉贺沃·阿格巴博士</li> <li>• 埃塞俄比亚外交关系战略研究所外交政策分析司司长马勒库·穆鲁阿勒木</li> <li>• 埃塞俄比亚投资网络中心主任莱马·德格法</li> </ul> <p><b>问答环节</b></p>	



## 会议议程（拟）

9月6日，周五

时间	会议活动	地点 联合国会议中心
13:50 - 15:20	<p><b>平行会议6a</b> <b>区块链技术与智慧城市管理</b></p> <p><b>主持人:</b> 瓦努阿图共和国常驻联合国亚太经社理事会永久代表、世界一带一路组织主席王鸿宾教授</p> <p><b>演讲嘉宾:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 世界区块链联盟副主席、宾·扎耶德集团亚洲投资CEO吴艾伦博士</li> <li>• 内罗毕大学前副校长、肯尼亚高等教育部、科学和技术部前常任秘书长克里斯珀斯 基安巴教授</li> <li>• 以色列智慧城市技术与战略发展有限公司执行总裁、建筑师拉菲·里奇</li> <li>• 土耳其埃斯基谢希尔Tepebaşı市市长艾哈迈德·阿塔克</li> <li>• 世界区块链联盟副主席、世界一带一路理事会有限公司董事长周岳陵博士</li> </ul> <p><b>评论嘉宾:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 四川省人力资源社会保障厅正厅级巡视员，中国城市发展研究会可持续城市专业委员会高级顾问王志军</li> </ul> <p><b>问答环节</b></p>	会议室2 (1层)
	<p><b>平行会议6b</b> <b>家庭价值观与幸福城市</b></p> <p><b>主持人:</b> 国际和平联盟（肯尼亚）执行主任弗雷德里克·瓦克斯</p> <p><b>主持人:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 肯尼亚国际和平联盟主席、国际狮子会知名成员、建筑师达拉姆·辛格·查噶</li> <li>• 肯尼亚家庭联合会主席、注册会计师姆瓦拉格·吉里罗</li> <li>• 肯尼亚圣公会名誉主教约瑟夫·卡努库</li> <li>• 锡克教精神领袖苏缇德·辛格·扎宝</li> <li>• 内罗毕大学心理学教授珍妮·瓦赤拉</li> <li>• 国际和平联盟秘书长泰吉·哈马德博士</li> </ul> <p><b>问答环节</b></p>	
15:20 - 15:50	茶歇	G层





## 会议议程（拟）

9月6日，周五

时间	会议活动	地点 联合国会议中心
15:50 - 16:50	闭幕式 未来路径—促进创新，培育伙伴关系， 提升城市与社区生活质量	会议室2 (1层)
	主持人: 全球人居环境论坛副主席、国际和平联盟秘书长泰吉 哈马德博士	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 平行会议总结</li><li>• 建议——发布《亚的斯亚贝巴宣言》</li><li>• 主办方代表致闭幕词</li></ul>	
18:30 - 20:30	招待晚宴 暨2019可持续城市与人居环境奖盛典 (凭请柬入场，议程另附)	宴会厅 (2层)



# 演讲嘉宾



**维拉·松圭**  
联合国副秘书长兼非洲经济委员会执行秘书

2017年4月13日，联合国秘书长安东尼奥·古特雷斯宣布任命来自喀麦隆的维拉·松圭为新一任非洲经济委员会执行秘书。

松圭女士在该地区的政策建议和以结果为导向的执行方案方面有着长期的优秀业绩，并对非洲有着坚定而清晰的战略性远见。

此前，她自2015年起担任国际金融公司中西非区域主管，自2011年起担任布鲁金斯学会非驻留高级研究员，负责全球发展和非洲增长倡议项目。在2012-2015年期间，她还曾担任世界银行国家总监，负责塞内加尔、佛得角、冈比亚、几内亚比绍和毛里塔尼亚等国家。在那之前，松圭女士于2008-2011年期间担任世界银行常务董事顾问，负责非洲、欧洲、中亚和南亚地区的事务；2005-2008年，担任菲律宾国家主要部门协调员和高级经济学家。之后她以年轻专家的身份加入了世界银行。

松圭女士出生于1968年，拥有运筹学和计量经济学研究中心数理经济学博士学位、比利时鲁汶大学法律与经济文学硕士学位以及经济科学和政治的研究生文凭（DEA）、美国密歇根大学经济和政治科学文学学士学位。她还是喀麦隆圣母卢尔德学院的毕业生。



## 西莱希·贝克莱阁下

### 埃塞俄比亚国水资源、灌溉和能源部长

西莱希·贝克莱博士是埃塞俄比亚水资源、灌溉和能源部长。贝克莱博士在水、能源、土地、气候变化、能力开发和政策领域拥有30年的领导、研究、教学和咨询工作经验。埃塞俄比亚是非洲发展最快的发展中国家之一，该部在推动水和能源发展方面成绩显著。埃塞俄比亚正在建立独特的发展伙伴关系模式，以实现快速供水和卫生为目标，以及促进快速灌溉发展以确保国家食品安全。

在他职业生涯的早期，贝克莱博士是埃塞俄比亚Arba Minch大学的院长兼首席执行官，在那里他建立了水坝和水电，灌溉和排水，水资源和水文学的研究生课程。他在埃塞俄比亚和德国教授水电、水资源、流域管理和环境影响评估等课程。之后，贝克莱博士负责尼罗河流域和东非国际水资源管理区域办事处，任职七年，并在亚的斯亚贝巴市担任高级研究员。

他还担任尼罗河流域第一本综合性书籍《水、农业、生活和治理》的主编，并协调来自非洲和其他地区的45多位科学家。随后，他加入了联合国系统，首先，他在联合国非洲经济委员会（UNECA）担任高级水和气候变化专家，然后在纽约联合国总部担任经济和社会事务部可持续发展司的区域间顾问。在联合国期间，他致力于将可持续发展纳入非洲、亚洲、拉丁美洲和加勒比地区成员国的国家发展总规中。

他在亚的斯亚贝巴大学接受了土木工程师的教育，并在英国泰恩纽卡斯尔大学获得了水利工程和水文学硕士学位。他拥有德国德累斯顿工业大学的水资源和水利工程博士学位。



## 艾莎·穆罕默德·穆萨阁下 埃塞俄比亚建设与城市发展部部长

艾莎·穆罕默德·穆萨是一名埃塞俄比亚工程师和政治家，从2018年10月担任该国国防部长，2019年4月18日起被任命为建设与城市发展部部长。

穆罕默德是来自该国东北部阿法尔地区的一名回教徒。她拥有土木工程学位和转型领导力与变革硕士学位。

穆罕默德是一名土木工程师，曾担任建设部长。她还担任过旅游和文化部长。她于2018年10月16日被总理阿比·艾哈迈德任命为国防部长，成为二十名内阁成员的十名妇女之一，使埃塞俄比亚和卢旺达成为仅有的内阁拥有平等性别代表的两个非洲国家。穆罕默德是该国第一位女性国防部长。



罗伊·希迪

联合国人居署世界城市运动项目负责人

罗伊·希迪是意大利公民，拥有建筑与城市规划学位，“发展与国际援助”和“土地使用与水资源管理”硕士学位，此外还有人居环境规划和管理领域的相关专业认证。

自90年代末以来，希迪先生一直在欧盟的城市网络和项目中协调和实施意大利和拉丁美洲国家的城市发展和更新项目。

2006-2009，他在意大利外交部发展合作部任职，他领导了南苏丹和肯尼亚沿海省份的基础设施和基本服务综合发展计划。

2009年加入联合国人居署，担任非洲区域办事处肯尼亚首席技术顾问，领导贫民窟改造倡议等，并于2012年转到对外关系司，在那里他协调了世界城市论坛最后三个版本的实质性方案。世界城市论坛（WUF）是可持续城市发展的首要全球平台。

2014年至2017年，希迪先生被借调到“人居三”秘书处，负责区域和联合国机构间协调。在此期间，他负责协调“人居三”筹备进程的相关知识和政策方面，包括“人居三”区域报告，22期文件和11个区域和专题会议的成果文件。

他领导了纽约的联合国起草小组，协助会员国制定2016年在基多通过的《新城市议程》。

目前希迪先生担任联合国人居署全球倡导平台的负责人。





## 奥利弗·钦甘亚

联合国非洲经济委员会技术、气候变化与自然资源司  
负责人、非洲统计中心主任

奥利弗·钦甘亚是国际知名的统计学专家，在国家和国际层面具有非洲统计发展和战略资源管理经验。他在非洲的各个领域和管理层拥有丰富的统计实践经验和知识，他的出色的人际关系和领导能力促成了在非洲和国际层面建立强有力的伙伴关系。坚信伙伴关系的有效性，在国家，区域和国际层面协调有效和可持续的发展方案。

在项目规划、统计能力发展和建设举措以及战略管理系统方面拥有丰富的经验，他的技术能力包括战略统计政策制定、战略资源管理、家庭和企业调查、价格统计、劳动力统计、贫困评估和生殖健康。此外，他曾在国际货币基金组织工作了7年，具有参与经济统计若干领域包括国民帐户，以及在支持和发展统计和经济信息用户需求以及与国际机构和发展伙伴（资助方）谈判方面具有直接经验。奥利弗·钦甘亚致力于解决差距并加速国家和区域层面的可持续发展目标实施。



## 乔杜里·鲁德拉·查兰·莫汉迪

联合国经济和社会事务部联合国区域发展中心环境部门  
协调员、专家

乔杜里·鲁德拉·查兰·莫汉迪是联合国经济和社会事务部联合国区域发展中心环境部门协调员、专家（2003- 至今），他在联合国区域发展中心的主要职责包括在区域和全球层面开展三项重要活动：1）在亚洲推广环境可持续交通政策（EST）；2）促进亚洲及太平洋地区的 3R（减少、再利用、再循环）进程，资源效率和循环经济；3）推动扩大地方当局废物管理服务的国际伙伴关系（IPLA）。他在亚洲及太平洋地区建立两个高级别政策论坛，即环境可持续交通（EST）地区（亚洲）论坛、亚洲及太平洋区域 3R 论坛，以及扩大地方当局废物管理服务国际伙伴关系（IPLA）方面发挥了重要作用。

在加入联合国区域发展中心之前，莫汉迪在联合国环境署亚太区域资源中心（UNEP/RRC. AP）工作了十年（1993-2003），担任高级方案干事、环境评估和报告负责人。

莫汉迪拥有印度奥里萨邦农业技术大学农业工程和技术学士学位（荣誉）、亚洲理工学院（AIT）土木工程学院工程硕士学位。



安德鲁·鲁加吉  
国际电信联盟非洲区域主任

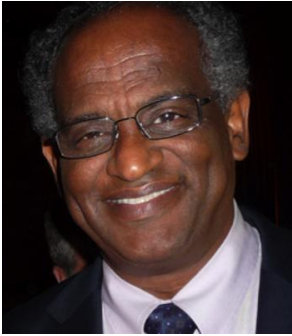
安德鲁·鲁加吉是国际电信联盟（ITU）非洲区域主任，非洲联盟（AU）和联合国非洲经济委员会（UNECA）代表，常驻埃塞俄比亚。

安德鲁被认为是非洲国家的思想领袖和重要影响者，负责与非洲国际电联成员的合作和技术援助。他认为，通过将国际电联的资源和专业应用于其会员国家并建立公共和私营部门之间的重要伙伴关系，ICT和创新可以成为非洲数字化转型的支柱，也是联合国可持续发展目标和非盟2063年议程的加速器。

安德鲁领导的团队为成员国提供有关ICT政策、监管、基础设施、创新等方面的建议和专业知识。他热衷于通过ICT为青年和妇女赋权，创新和可持续发展。他在技术领域的丰富经验涉及私营和公共部门以及学术界。

在加入国际电联之前，安德鲁曾担任MTN集团的首席运营官和卢旺达Artel Communications的首席执行官。他曾担任美国ABSinteractive的国际业务发展总监和英国联合圣经协会的全球IT服务协调员。

安德鲁拥有工程、计算机科学和工商管理硕士学位。



## 泰吉·哈马德博士

全球人居环境论坛副主席、世界和平联盟秘书长

泰吉·哈马德是全球人居环境论坛（GFHS）副主席、世界和平联盟（UPF）秘书长、世界非政府组织联合会（WANGO）的主席。

在成为世界非政府组织协会秘书长以前，哈马德先生曾担任世界非政府组织协会的国际执行主任。哈马德先生还在联合国担任过新闻部与非政府组织执行委员会秘书、宗教间领导力研讨会执行主任和团结与社会行动教派基督徒执行主任，并且是在中东举行的世界穆斯林领导人大会首脑会议组委会的主席。他还担任中东世界和平联盟主席，并且是其他几个国际组织的委员会的成员。在他与非政府组织进行的工作和与世界和平、安全、妇女、青年和可持续发展有关的项目中，哈马德先生深入世界各地，特别是整个非洲和中东。

哈马德先生也是《伊斯兰教和世界和平的未来》（Paragon House 出版社，2001年）、《穆斯林世界现状》（Paragon House 出版社，2003 年）和《责任文化和非政府组织的作用》（Paragon House 出版社，2003 年）的编辑。



## 王鸿宾教授

瓦努阿图共和国常驻联合国副代表

瓦努阿图共和国常驻联合国亚太经社理事会永久代表

世界一带一路组织主席

王鸿宾教授现任瓦努阿图共和国常驻联合国副代表、瓦努阿图共和国常驻联合国亚太经社理事会永久代表、瓦努阿图驻泰国总领事馆荣誉总领事、世界一带一路组织主席、世界一带一路基金会主席、世界一带一路电视台执行主席。

王鸿宾教授上世纪八十年代初毕业于四川大学哲学系，九十年代初肄业于法国社会科学高等研究院政治法律所，台湾明道大学客座教授。



吕海峰

全球人居环境论坛秘书长

在全球快速城镇化背景下，吕先生长期致力于可持续城市与人居环境国际交流合作。在他的努力下，作为一个非营利的国际组织，GFHS 获得了联合国经社理事会特别咨商地位。截至 2018年，全球人居环境论坛年会已经连续成功地在中国、美国、巴西、德国、哥伦比亚、厄瓜多尔和泰国举办了十三届，为世界范围内的地方政府、非政府组织、商界、学术界等提供了一个高规格的对话平台，也有效地配合了千年发展目标、《联合国人居议程》、《2030年可持续发展议程》与《新城市议程》的实施。

吕先生积极从事绿色低碳城市研究和推广。他组织国际专家制定了《国际绿色范例新城（IGMC）标准》，为推动可持续城镇发展包括中国新型城镇化进程献智献策。他还先后参与了论坛重要宣言和成果文件的起草，主编了《21 世纪的水与人居环境》（中英文）等书籍。由吕先生担任总编辑的《全球最佳范例》杂志（亚太版）分享可持续城市与人居环境的先进理念、研究成果和最佳范例，促进中外交流合作。

2016 年 10 月，联合国成立 71 周年大庆期间，由于其对促进联合国议程的杰出贡献，吕先生在纽约被授予了“联合国精神奖”。

2018 年 11月，中国城市发展研究会可持续城市专业委员会在北京成立，吕先生担任创会会长。可持续城市专业委员会旨在促进贯彻国家生态文明和绿色发展的方针政策，为建设安全、包容、繁荣、有复原力和可持续的城市与人居环境提供创新理论与技术支持，促进中国城市从数量型增长向质量型可持续发展转变。





## 阿拉布·霍巴拉

联合国环境规划署可持续生活方式、城市和产业处前负责人  
国际知名可持续发展专家

阿拉布·霍巴拉是国际知名可持续发展专家。自 2005 年到 2016 年底，他担任联合国环境规划署可持续生活方式、城市和产业处负责人。在这一岗位上，他努力寻求通过各个行业、各种方式和途径与政府、工商业界、民间社会紧密合作，在地方、国家、区域和全球各个层面实现资源效率和可持续消费与生产政策。他最主要的工作成果就是在里约 +20 峰会期间通过的“可持续消费与生产 10 年框架规划”。

在此之前，他在联合国环境规划署地中海行动计划中工作了 14 年，领导包括可持续发展委员会在内的各种项目，他也曾在发展中国家的发展机构工作。

阿拉布·霍巴拉拥有经济方法与前景分析硕士学位、法律和国际关系硕士学位以及法国巴黎大学经济发展博士学位。



## 拉尔夫·万查福特

可持续发展问题与政策独立高级顾问

拉尔夫·万查福特在德国哥廷根大学获得经济学博士学位。

拉尔夫曾是联合国经济和社会事务部可持续发展司高级官员。他的专业领域涵盖能源、交通、城市和可持续旅游。他曾为联合国在西亚、南非、东亚等地区发展工作过。



## 阿德尼·欧鲁瓦萨米·阿德坎耶

尼日利亚土地规划与城市发展部开发许可部门负责人

阿德尼·欧鲁瓦萨米·阿德坎耶是一位经验丰富的公共行政人员，对私营部门的商业活动有着清晰的认知。他熟悉并掌握了第一手资料，并将技术应用到拉各斯大都市的规划中，在过去十年提高了当地居民的生活质量。

阿德尼先生拥有双学位，伊洛林大学工商管理硕士学位和尼日利亚拉各斯大学的城市与区域规划硕士学位。在此之前，他于2001年以优异成绩毕业于尼日利亚伊洛林大学。

此后，他在尼日利亚的一家金融机构内设立了强制性国家青年服务中心，该机构是奥约州伊巴丹分部的一家已解散的非洲国际银行，担任市场营销官。随后，他被拉各斯州政府公务委员会聘为城市规划官员，委派到物理规划和城市发展部，作为总统委员会秘书处和技术委员会的成员积极参与拉各斯特大城市地区的重建。他在总统委员会中的角色包括支持三级政府与有组织和非正式的私营部门和发展机构合作，为拉各斯特大城市地区制定发展规划。

阿德尼先生是尼日利亚城市规划登记委员会的注册城市规划师，参加了多个地方和国际会议，并在论坛上介绍了相关的热门话题。



卡罗琳·威克斯沃·桑卓

联合国环境规划署金融倡议非洲网络区域经理

目前，卡罗琳为联合国环境规划署金融倡议（UNEP FI）提供咨询，担任非洲网络区域经理，她的职责包括召集泛非金融机构，管理与银行、保险公司和投资者之间的关系，使他们参与可持续金融活动；协调区域内各种活动和会议，以扩大金融部门对可持续发展的承诺；支持沟通，促进培训，加强能力建设和促进金融机构与行业协会合作的机会，通过绿色经济伙伴关系行动（PAGE）为可持续金融和非洲项目管理提供有利环境，旨在将可持续性置于经济政策制定的核心。

卡罗琳在银行和环境领域经验丰富，对可持续发展问题特别关注。她曾为 Nature Kenya（自然肯尼亚）组织工作，通过改善利益相关者的自然资源管理，推动在 Coastal Arabuko Sokoke Forest（阿拉布科索科凯森林）的可持续发展项目。她曾是 KCB（肯尼亚商业银行）集团可持续发展经理，在金融领域拥有超过10年的经验。卡罗琳在国家环境管理局（NEMA）的管理委员会担任过审计、治理和风险委员会的主席，并在董事会技术委员会任职。

卡罗琳于2013年毕业于内罗毕大学，获得环境规划与管理研究生学位。此外，她还拥有肯雅塔大学环境研究（科学）学士学位。



**海伦 纳库里**

**国际电信联盟电信标准化部非洲区域组主席**

海伦·纳库里是乌干达通信委员会环境管理高级官员，全面负责制定和监督ICT行业环境管理和可持续性指南的实施。ITU-T第5研究组非洲区域组2017-2020研究期间主席，环境管理（气候变化路径）理学硕士，环境工程和管理荣誉学位，项目规划和管理硕士。



**詹姆斯·奈鲁**

**国际电信联盟电信发展部第二研究组联席报告人**

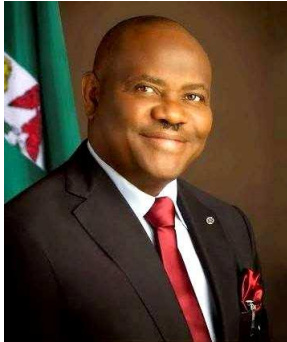
詹姆斯·奈鲁博士曾担任规划部和国家发展部的经济学家，埃尔多雷特莫伊大学经济学讲师，肯尼亚公共政策研究与分析研究所（KIPPRA）的政策分析师。目前在肯尼亚通信管理局工作，负责企业规划和战略。他在评审期刊上发表了政策和学术论文，并且是肯尼亚通信管理局在国家、区域和国际论坛上的ICT相关问题的各个技术工作组代表。

**在ITU相关活动：**

- ITU-D 2010-13研究期 - 第1研究组副报告员 - 关于“普遍接入宽带业务的实施”的第7-3 / 1号课题和关于“关税政策，关税模式和方法”的第12-3 / 1号课题确定国家电信网络（包括下一代网络）的服务成本；
- ITU-D 2014-17研究期 - 第1/2项问题报告人 - “创造智能社会：通过ICT应用实现社会 and 经济发展”；
- ITU-D 2018-21研究期 - 第1/2号课题的共同报告人 - “创造智慧城市和社会：利用信息和通信技术促进可持续社会 and 经济发展”。

他拥有经济学（UoN）文学硕士学位和农业经济与资源管理（莫伊大学）博士学位。





## 尼尔森·森沃·怀克

### 尼日利亚河流州州长

尼尔森·艾森沃·怀克是一位杰出的管理者、律师、领袖和政治家，出生于尼日利亚河流州Rumuepirikom社区牧师家庭，Nlemanyia Wike夫人的家族，拥有政治和行政研究以及法律学位。

在私人律师事务所短暂工作后，怀克两次当选Obio / Akpor地方政府的执行主席。怀克还担任过尼日利亚地方政府协会主席，并代表非洲担任英联邦地方政府论坛执行委员会成员，在全国各地的基层发展中发挥了作用。

2007年10月26日至2011年5月28日，州长怀克担任哈科特港政府大楼办公厅主任。2011年7月14日，怀克成为尼日利亚教育部长。怀克于2015年首次当选为河流州州长，随后于2018年连任，这是他的第二个任期也是最后一个任期。

自上任以来，怀克一直把良好的治理放在首位，推动经济快速增长，提供前所未有的高质量的基础设施和社会服务，这为他赢得了多项国家和国际奖项和表彰。州长怀克与高等法院法官埃贝里奇·苏泽特·尼索姆·威克法官阁下(夫人)，育有三个可爱的孩子:乔丹、华金和贾兹迈恩。



## 塔克莱·乌玛·班蒂

埃塞俄比亚的斯亚贝巴市市长

塔克莱·乌玛·班蒂是一位埃塞俄比亚政治家。自2018年7月17日起，他被亚的斯亚贝巴市议会任命为该市的下一任市长。

塔克莱曾是奥罗米亚州的运输局局长，直到他被任命为市长为止，他将拥有副市长或代理市长的正式头衔，虽然他不是该市议会的成员，但是，他将承担市长的全部责任。此前，塔克莱曾在亚的斯亚贝巴周边奥罗米亚州特区担任Hoelta和Sululta镇的镇长。



戈尔卡·塔兰·阿吉雷  
西班牙维多利亚市市长

### 个人履历

- 1973年出生于西班牙维多利亚市
- 拥有巴斯克大学的社会学两个专业学位：城市社会学和政治社会学
- 巴斯克大学移民专业研究生，“政府与政治分析比较学”博士学位的级研究文凭
- 自2000年起，担任维多利亚市议会社会干预部门官员
- 2007年-2011年，担任阿拉瓦立法机构大会的检察官
- 2011年-至今，担任维多利亚市市长



瓦希姆·阿赫塔尔  
巴基斯坦卡拉奇市长

2016年8月24日，瓦希姆·阿赫塔尔当选为巴基斯坦卡拉奇市长

#### 从政履历：

- 1987年加入统一民族运动党（MQM）
- 1993年当选为信德省（MPA）议会议员
- 1997年当选为信德省（MPA）议会议员
- 1997年担任住房和城市规划部部长
- 2003年担任信德省地方政府部首席部长顾问
- 2004年担任信德省家庭部首席部长顾问
- 2008年当选巴基斯坦国民议会议员
- 现任中央执行委员会（CEC）办公室负责人

#### 教育与政治：

在他早期的学术教育之后，他完成了电信工程学位课程。在统一民族运动党（MQM）成立初期，他于1988年加入该政党。目前，他已在当地政府规划团队工作2年，在统一民族运动党的旗帜下，在政治领域的成就得到高度肯定。



## 艾哈迈德·阿塔克

### 土耳其埃斯基谢希尔泰佩巴斯市市长

艾哈迈德·阿塔克是土耳其政治家、牙医和泰佩巴斯的现任市长。阿塔克先生于1969年毕业于伊斯坦布尔大学牙科学院。1986年，他当选为Kütahya，Afyonkarahisar，Bilecik和Eskişehir地区的牙医会会长。1996-1997年和1998-1999年，他被选为土耳其牙科协会道德委员会委员。2004-2009年，他担任土耳其牙科协会高级纪律委员会主席。

在1999年的土耳其地方选举中，他从民主左翼党（DSP）当选为埃斯基谢希尔泰佩巴斯市市长。在2004年的地方选举中，他不幸落选。在2009年的地方选举中，他再次当选。2011年2月，他离开民主左翼党（DSP）并加入了共和人民党（CHP）。在2014年的地方选举中，他再次连任。在2019年的地方选举中，他以56%的选票再次当选，开始第四届市长任期。

阿塔克市长的主要愿景是为所有市民创造一个健康、可持续和宜居的环境。在所有资助最高的欧盟项目中，泰佩巴斯市仅靠一个项目（REMOURBAN）在所有585个项目中排名第六，在土耳其的H2020 RI项目范围内，在所有230个公共机构中排名第一。



## 穆鲁肯·阿耶忽

### 埃塞俄比亚巴赫达尔市市长

穆鲁肯·阿耶忽阁下于1966年1月29日出生于巴赫达尔。在巴赫达尔完成小学和中学教育后，他攻读了第一学位的英语语言专业，并获得了教育规划和管理硕士学位。

1984年起，穆鲁肯先生担任约10年的中学英语教师，直到1993年。他作为教师的最佳表现和积极参与教师事务使他于1994年起担任阿姆哈拉地区国家教师协会主席，并领导该协会至2007年。从2007年到2010年，他担任巴赫达尔市青少年体育事务办公室的负责人。市青少年体育事务办公室。在他领导期间，他成功发起并领导青年发展项目，并在区域层面组织了不同的体育比赛。

2010年，他成为于巴赫达尔市行政教育办公室的负责人，并一直待到2016年，在此期间他能够确保城市教育管理系统的正常运作。2016年12月，他成为阿姆哈拉国家地区国家公务员事务局的副主任，并一直待到2018年6月。

他作为领导者的领导经验以及之前在不同办公室的杰出表现使得穆鲁肯阁下于2018年7月就任现在的职位，即巴赫达尔市市长。作为该地区首府的市长，他在过去13个月里努力的改造城市，使巴赫达尔成为一个可持续旅游的水上生态城市。



霍尔迪·科洛米

西班牙托罗埃利亚-德蒙特格里市市长

2019年起，霍尔迪·科洛米担任西班牙托罗埃利亚-德蒙特格里市市长，并直接负责该市领土经济政策的决策，任期为2019-2023年。2015-2019年间，他担任托罗埃利亚-德蒙特格里市副市长和文化遗产、体育、偏远地区领域理事。

2007-2011年间，他担任盐城市市长。

1991-2003年间，他担任托罗埃利亚-德蒙特格里市的城市规划顾问，在此期间，他起草了该市的城市规划，此规划沿用至今，指导了LIFE Pletera项目并使得Baix Ter海岸沙丘和沼泽的去城市化改造和再生工程成功展开。他于1987年起开始在市政政策部门工作。

霍尔迪·科洛米先生出生于1960年，起初是一家培训公司的专业代表。





## 帕姆·奥康纳

美国圣塔莫妮卡市前市长、南加州都会铁道主任

近二十年，帕姆·奥康纳一直倡导通过政策和伙伴关系来增强社区宜居性和幸福感。她特别关注交通、运输和可持续发展问题。1994 年当选进入圣塔莫妮卡议会，共做了 5 任市长。

2001 年起，帕姆·奥康纳在洛杉矶县大都会区交通管理局任职，指导国家最多人口县的交通运输系统的规划、协调、设计、建设和运营工作。她还担任大都会区交通管理局可持续发展委员会领导工作。

帕姆·奥康纳担任美国最大交通规划组织—南加州政府协会会长。2012 年，她领导了 84 个区域委员会一致通过该区域第一个可持续社区发展战略。

帕姆·奥康纳拥有东密歇根大学规划和技术管理硕士学位，南伊利诺伊大学传播学学士学位。



李强

重庆市潼南区人民政府党组成员、副区长

李强，汉族，重庆潼南人，1976年10月生，重庆市委党校研究生，西南财经大学工商管理硕士。现任重庆市潼南区人民政府党组成员、副区长。



沈涛

武汉长江新城管委会副主任

曾在湖北省委办公厅、武汉市洪山区、武汉团市委、武汉市新洲区、武汉市发改委工作。曾担任长江中游城市群省会城市合作秘书处执行秘书长，推动武汉、长沙、南昌、合肥等省会城市交流合作。现负责武汉长江新城规划及招商工作，以“生态优先、绿色发展”为理念，构建长江新城“一总八专”多规合一的规划体系，以“绿色经济、生命经济、智能经济”为主导产业，面向全球招商招才，共建共享长江新城。



## 比森特·瓜里亚尔特

国家研究大学高等经济学院Shukhov实验室主任  
巴塞罗那市前首席建筑师

比森特·瓜里亚尔特于2011-2015年间担任巴塞罗那市首席建筑师一职，负责巴塞罗那城市以及市内主要开发项目转型的战略制定。他是巴塞罗那城市人居部的首任经理，此新部门涵盖城市规划、住房、环境、基础设施和信息技术等范畴。

此前，他创办了加泰罗尼亚高级建筑学院 (IAAC)，这是世界上最好的建筑硕士院校之一，在此他领导了“媒体屋”（与麻省理工学院比特与原子中心合作开展）、“超级加泰罗尼亚”和“数字化制造实验室住宅”等项目。

他还创办了瓜里亚尔特建筑事务所，并开发了一系列项目，包括台湾富基渔港、基隆港、西班牙巴伦西亚 Sociopolis 社区和 Gandia 共享街区等。比森特·瓜里亚尔特还著有《地理逻辑学》，《自给自足的城市》并合撰《Metapolis 高级建筑辞典》。他的作品曾于威尼斯双年展、纽约现代艺术博物馆以及华盛顿 AIA 展出。

他最近出版了《自给自足的城市》一书，描绘了未来世界的蓝图，书中的城市依照全球互联和自给自足的原则，重获高生产力。



## 薛杰

法国巴黎城市形态与综合系统研究院院长、  
IGMC 3.0 首席专家薛杰

薛杰是一名城市规划专家，一名研究城市综合性的科学家，同时还是艺术史学家和国际知名的建筑家和艺术家。他是巴黎城市形态和综合系统研究所的创办者与主席。薛杰是城市综合形态研究的关键人物，他在艺术与建筑领域有二十余本著作和一百多篇论文。薛杰为更好地研究城市的综合形态提供了一种崭新的科学模式以及分析网络。

薛杰是一名执业建筑师以及城市规划师，他是联合国、世界银行、法国发展局（AFD）、法国信托局等众多国际组织的顾问。在中国的城市化战略问题上，他运用过去在大型项目上的经验，对国际政策以及某些具体领域带来了科学技术、经济、财政、以及治理能力相结合的崭新理念。他是《IPCC 第五次评估报告》的作者之一，也是《上海市城市总体规划（2016-2040）》和《重庆市城乡总体规划（2018-2035）》的主要编纂者。

薛杰出生于 1956 年，在巴黎综合理工大学获得数学和物理的硕士学位（1976-79），之后在 1979-82 年于巴黎第九大学获得经济学博士学位，1989 年于巴黎拉维莱特国立高等建筑设计学院获得建筑学博士学位，于 2010 年在法国社会科学高等研究院获得历史与文化领域的博士学位。



## 亚历山大·杰斯诺博士

荷兰鹿特丹大学住房与城市发展研究所  
城市战略与规划主任

亚历山大·杰斯诺博士是城市政策领域的知名专家，他一直参与《2030 年议程》和《新城市议程》以及对议程执行的讨论。他是鹿特丹伊拉斯姆斯大学住房与城市发展研究所（IHS）城市战略与规划（USP）主任。

杰斯诺博士在过去 18 年的职业生涯专注于城市发展，专门从事能力建设、城市治理和管理。他的工作重点是加强机构和人力资源、提高治理和能力。他努力通过自己的工作促进城市可持续发展和所有人平等进入城市。

他是团队领导、顾问和全球城市项目的项目经理。在住房与城市发展研究所（IHS）工作之前，他曾担任南亚城市治理计划的项目负责人，并协调孟加拉国城市部门的捐助者协调小组。目前，他的研究重点是东非的城市化。在拉丁美洲，杰斯诺博士的主要工作是在墨西哥的住房项目以及巴西的贫民区改造。



**克雷格·柏金斯**  
美国能源联盟总裁兼执行董事

克雷格·柏金斯是美国能源联盟的总裁兼执行董事，该联盟是一个非营利组织，代表公共机构、公用事业和其他客户设计和实施可持续能源计划。能源联盟的使命是作为个人和社区行动的催化剂，降低能源需求，减少温室气体排放，促进稀缺资源的有效管理。

在加入能源联盟之前，柏金斯先生曾担任圣莫尼卡市环境和公共工程管理总监，负责水、废水、固体废物、回收和雨水公用事业；管理城市建筑和基础设施的设计，建造和维护；制定并实施替代燃料汽车和可再生能源计划；创建并指导了圣莫尼卡市的可持续城市规划。

帕金斯先生拥有加州大学伯克利分校的本科学位和加州大学洛杉矶分校和加州州立大学多明格斯山分校的硕士学位。他在洛杉矶市雨水监督委员会任职，是环境组织 Heal the Bay 的副主席，并且是南加州政府全球土地使用和经济委员会的成员。





卡里·伊克  
国际经济关系 (OiER) 组织秘书长

卡里·伊克是奥地利维也纳国际经济关系组织秘书长 (OiER)，与联合国欧洲经济委员会合作成立联合国日内瓦智慧和可持续城市卓越奖中心。卡里·伊克是可持续智慧城市 (U4SSC) 实施计划的领导者，该计划支持全球城市和地区应用智慧和可持续城市的联合国关键绩效指标，解决重大城市问题、解决方案、伙伴关系和投资，以实现智慧和可持续城市发展。

卡里·伊克是国际电联关键组“人工智能和其他新兴技术的环境效率”的副主席，可持续发展目标11可持续城市和政府世界理事会成员，国际房地产咨询委员会 (REM) UNECE副主席，Womenled2030的发起人，一个高水平的女性领导平台。



## 拉菲·里奇

以色列智慧城市技术与战略发展有限公司  
执行总裁、建筑师

拉菲·里奇是综合智慧城市和城市创新专家，将技术与政策，治理和社区参与联系起来，以实现更具可持续的包容的和弹性的城市。

过去20年来，里奇一直致力于和城市、政府以及组织共同努力，推动以色列和全球的城市创新和可持续发展，在过去5年中与20多个城市合作，并担任civichitech初创公司的导师和以色列理工学院的城市规划和智慧城市的高级讲师。2007年，他被任命为联合国人居署的智慧城市顾问，为卢旺达领导非洲首个全国智慧城市总体规划的发展。

在建立SUITS之前，里奇是以色列内政部建设的高级主管，负责协调政府在建筑和规划方面的重大改革，包括起草新的建筑和规划法，建立全国范围的电子规划平台，新的建筑控制过程，以及可再生能源、绿色建筑和可持续性的新监管框架。

里奇拥有海法理工学院建筑与城市设计学士学位和耶路撒冷希伯来大学公共政策执行的硕士学位。



**安妮·凯拉巴**  
卢旺达可持续发展倡议组织主任

安妮·卡拉巴 (MA文科硕士)拥有发展研究学硕士学位，在非洲大湖地区和国际上拥有超过20年的实地经验。安妮是当地非政府组织“卢旺达可持续发展倡议”(RISD)的负责人，该组织专注于土地权利、城市化和性别相关的政策研究和宣传。通过倡导利贫利弱势群体的土地政策，安妮为大多数穷人和弱势群体争取到了更多的土地权益并得到了广泛认可。

在安妮的带领和积极推动下，卢旺达公民社会通过土地网 (LandNet) 大大加快了卢旺达当前土地改革成功的步伐，而这已成为许多人眼中当今非洲最成功的范例。在安妮的领导下，卢旺达可持续发展倡议 (RISD) 成为卢旺达第一个引入信息技术以加快调解进程的机构，它记录和分析土地有关纠纷、减少积压数、为穷人和弱势群体提供了公平正义。自2010年以来，卢旺达可持续发展倡议 (RISD) 致力于城市化进程，特别是提高城市非规划住区的包容性。



## 张克平

清华大学客座教授，  
全球人居环境论坛教科文委员会委员

张克平先生，毕业于中国东南大学，研究生学历，是中国清华大学、江南大学客座教授，北京邮电大学兼职教授，中国智慧城市百城会执行会长，中国智慧城市产业联盟副会长，全球人居环境论坛教科文委员会委员。曾经在政府、企业、社会组织机构中担任过重要职务。

在推进中国物联网发展和智慧城市建设方面，因亲历和见证了许多重要节点，并进行了大胆有益的创新探索，为无锡乃至中国赢得了许多荣誉，被相关机构评为“中国物联网十大人物”，“中国创意策划领袖人物”、“中国城市信息化领军人物”、“中国物联网产业杰出贡献奖”、“推动中国云计算产业发展突出贡献人物”、“中国软件和信息服务业杰出贡献奖”、“中国智慧城市推进杰出贡献奖”、“中国智慧城市建设领军人物”等。著有《信息化100问》、《智慧城市建设100问》、《大数据与智慧社会》、《透过无锡模式看智慧城市建设升维》等书籍。



## 车建新

红星美凯龙家居集团股份有限公司董事长兼CEO

车建新，1966年6月18日生于中国江苏省常州市，高级经济师，红星美凯龙集团创始人。

他是一位拥有30多年丰富家居流通业公司管理经验的创业企业家，亲手创建了中国家居流通业领军品牌“红星美凯龙”。车先生现任红星美凯龙家居集团股份有限公司董事长、CEO，红星美凯龙企业发展有限公司董事长，爱琴海商业集团董事长。

目前，车先生还担任全国工商联执委、中国建筑材料流通协会执行会长、中国人权发展基金会理事、中国家具协会副会长、上海市政协委员等社会职务，并荣获“中国优秀企业家”、“全国关爱员工优秀民营企业家”、“改革开放三十年江苏最受尊敬企业家”、“企业文化建设特殊贡献人物”等多项荣誉，获选“2010年度十大华人经济领袖”，荣获2011中国最受尊敬企业家奖。



尚耀华

隆基绿能科技股份有限公司副总裁

尚耀华，出生于1974年，现任隆基绿能科技股份有限公司副总裁，毕业于西安建筑科技大学，西安交通大学工商管理博士，曾任西安建筑科技大学管理学院副教授，美国俄亥俄州立大学访问学者，先后出访韩国、泰国、马来西亚、越南、日本、瑞典、爱尔兰、沙特阿拉伯等国家和地区。



## 甄光明

华盛绿色工业基金会生物塑料首席科学家

甄光明，男，汉族。曾任道达尔科碧恩合资公司及世界最大的乳酸公司科碧恩普拉克中国区乳酸聚乳酸总经理11年，曾任美国嘉吉(Cargill)公司顾问、及世界最大的聚乳酸公司NatureWorks（原嘉吉陶氏公司）中国区首席顾问等。

留美20年，美国普渡大学农工硕士、明尼苏达大学化工硕士及博士候选、波士顿塔虎大学生物化工博士。香港中文大学、南京工业大学及江南大学等的兼任客座教授。在美国时曾任职于Ratheon、Serono、Diversa 等公司，获美国国家工程师资格及多枚杰出工程师奖章。





## 屈泱

北京东方华太建筑设计工程有限责任公司

QY工作室合伙人

屈泱，北京东方华太建筑设计工程有限责任公司 QY工作室合伙人。曾就读于中国人民大学艺术学院、MBA硕士学位。

自幼酷爱绘画，深爱艺术与设计，多年来通过不断学习拓宽视野与行业边界，一直从事艺术相关的设计工作，让艺术完全融于自己的生活，坚信热爱生活的人就是艺术家，充满艺术的人生就是一件艺术作品。



## 穆蓉倩

广西江宇集团董事兼营销总监

**2015.01 至今, 广西江宇集团董事兼营销总监**

**营销管理制定:** 包括团队管理、渠道管理、目标管理等系统的营销管理体系

**战略规划:** 负责地产集团文旅事业部的前期规划、考察、调研

**合作洽谈:** 与银行、商业等合作伙伴进行洽谈, 取得支持与合作意向

**房地产投资发展:** 地产项目价值研判, 分析各项利弊因素, 判断项目成功可能性

### 教育背景

- 2012.09-2014.01 北京大学国家发展研究院国际MBA, 全职
- 美国福德翰姆大学全球金融硕士
- 2010.09, 加州大学圣地亚哥分校经济学学士



## 彭惠鑫

湖南中建信和智慧谷置业有限公司设计部经理

彭惠鑫，1983年7月28号出生，湖南湘乡市人，中国共产党党员。2007年毕业于西北工业大学建筑学专业。毕业后就职于建筑设计院，2013年8月进入中国建筑第五工程局旗下中建信和地产湘西北区域公司担任设计部经理。



**德斯塔·麦布拉图**  
南非斯泰伦波斯大学特聘教授

德斯塔·麦布拉图在可持续工业发展领域拥有超过30年的为企业、政府机构、大学和国际组织工作的经验。他是一名化学工程师，拥有瑞典隆德大学工业环境经济学工程博士学位和伦敦美国大学国际商务MBA学位。他曾为包括联合国环境规划署（UNEP）在内的不同联合国机构工作超过13年，并曾担任全球工商业项目负责人和非洲区域副主任。

他在同行评审的期刊和手册上发表了40多篇文章，包括共同编辑泰勒和弗朗西斯2008年出版的《可持续发展政策和管理手册》以及《发展非洲福利经济的基础设施转型》一书。他目前是斯泰伦波斯大学转型复杂系统中心的特聘教授，也是一个名为非洲变革性跨越式咨询服务（ATLAS）的区域智库的首席执行官。他是非洲科学院院士（AAS）和几所高等研究院院士。



**格鲁姆·凯特玛**  
南非斯泰伦波斯大学特聘教授

格鲁姆·凯特玛是dVentus Technologies的首席技术官。他领导智能电网产品线的研发。智能电网产品组合包括智能水电表、智能电网通信系统、仪表数据管理、电网监控和前端系统。在加入dVentus技术之前，他曾参与多家初创公司，并曾在名列财富500强的几家美国企业担任过工程和管理职位，在电气和软件工程方面有着丰富的领导、研究，开发和部署经验。

格鲁姆毕业于科罗拉多大学，获得电气工程和计算机科学学士学位和硕士学位。



## 哈迪·潘西瓦

生态网环球有限公司集团总裁兼首席执行官

哈迪·潘西瓦是一位经验丰富的董事会级从业人员，在东非和南非的金融服务、开发银行、电信、媒体和基础设施领域拥有丰富的高级管理经验。

他在肯尼亚担任一家受监管的金融服务公司的总裁和联合创始人已长达12年多，为东非和南非提供投资管理和投资银行服务。就职期间，他帮助亚洲企业筹集了逾5亿美元的债务和股权资本。

哈迪·潘西瓦在东南非贸易与开发银行担任高级管理人员9年，其中5年担任执行董事并且是执行委员会成员之一。他的职责包括监督东南非贸易与开发银行在东部和南部非洲18个国家的项目融资组合，管理与客户和政府的关系，以及从当地乃至全球范围为东南非贸易与开发银行的贷款项目筹集资金。

潘西瓦先生持有工程学学士学位。毕业于伦敦大学玛丽女王学院，并获得爱丁堡商学院的金融雪工商管理硕士（MBA）学位。他精通英语，会说法语、绍纳语和斯瓦希里语。



# 合作伙伴



# 引领时代



# 链接未来

## Contact The Future

## Create Opportunity

### 时代链集团

### Time Chain Group Co.,Ltd.

时代链集团，是一家布局全球区块链事业的跨国企业，以“引领时代、链接未来”为其文化与经营理念。时代链集团，正着力在全球打造其区块链的“六大中心”，让区块链从天上回到人间。其六大中心为：瓦努阿图维拉港的“行政中心”、澳洲布里斯班的“结算中心”、泰国曼谷的“客服中心”、菲律宾马尼拉的“交易中心”、美国旧金山硅谷的“技术中心”及美国洛杉矶的“资本营运中心”。

Time Chain Group, is a multinational corporation that arranges global blockchain business with its culture and business philosophy of "Contact the future, Create opportunity". The Times Chain Group is working hard to build the "six big centers" of its blockchain around the world and let the blockchain reach to ordinary people not only wealth person anymore. Its six centers are: the "Administrative Center" of Port Vila of Vanuatu, the "Settlement Center" of the Brisbane of Australia, the "Customer Service Center" in Bangkok of Thailand and the "Exchange Center" in Manila of Philippines, the "Technology Center" in San Francisco of USA and the "Capital Operations Center" in Los Angeles of USA.



东盟数字货币交易所  
Dongmeng Digital Currency  
Exchange Co., Ltd.



东盟数字资产交易所  
Dongmeng Exchange Digital  
Assets Co., Ltd.



泰国数字资产交易所  
Digital Asset Exchange  
(Thailand) Co.,Ltd.



泰国数字货币交易所  
Digital Currency Exchange  
(Thailand) Co.,Ltd.



时代数字货币交易所  
Time Digital Currency  
Exchange Co.,Ltd.



时代数字资产交易所  
Time Asset Digital Exchange



菲律宾数字资产交易所  
GOBA DAE HOLDING INC.



世界一带一路控股集团  
GOBA HOLDING GROUP INC.



世界一带一路商业管理  
GOBA BUSINESS MANAGEMENT  
INC.



世界一带一路ICO控股  
GOBA ICO GOLDING INC.



泰国东盟ICO研究院  
ICO Dongmeng(Thailand)



中国东盟区块链研究院  
China Dongmeng Digital Currency and  
Blockchain Research



泰国币图科技  
Thai TOK Technology



百企国际  
Bai Qi International



长兴人参(泰国)  
Changxing Ginseng(Thailand)



世界数字货币银行(筹)  
WDA BANK



世界一带一路银行(筹)  
GOBA BANK



盛大集团(国际)  
Big Group International



未来合一发展  
Future One Development



全球捷成投资  
World Success Investment



美国硅谷时代链集团  
TimeChain Group



美国公共投资  
AMERICAN PUBLIC  
INVESTMENT CO.



海纳百川  
Hainabaichuan Blockchain  
Investment Consulting



瓦努阿图数字资产交易所  
Vanuatu Digital Asset  
Exchange



瓦努阿图区块链控股  
BLOCKCHAIN VANUATU  
HOLDING LTD



澳洲时代链集团控股  
TimeChain Group Pty Ltd



# “时代链集团”四大区块链基地

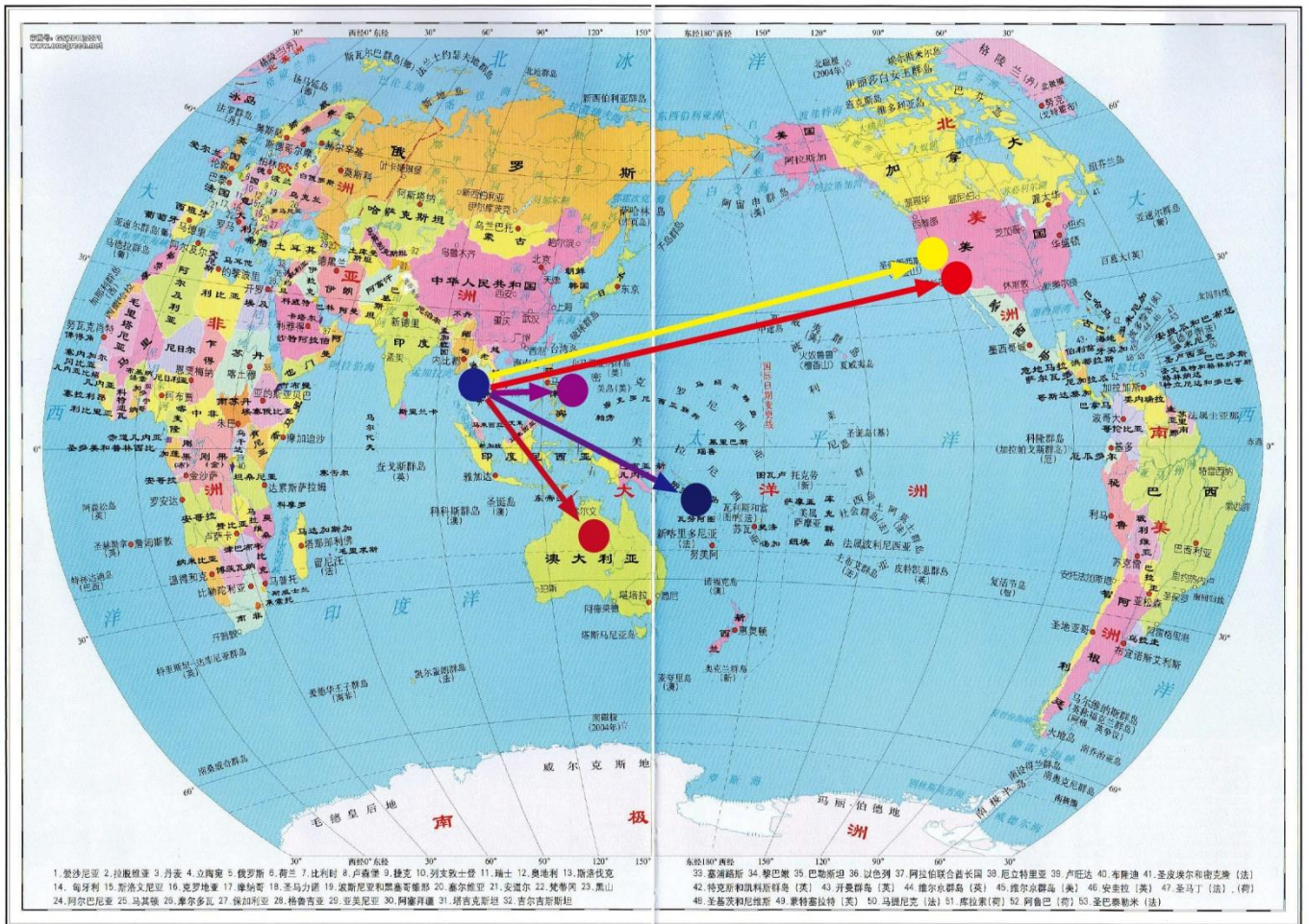
## The Four Blockchain Bases of "Time Chain Group"

- 泰国“曼谷区块链俱乐部”
- 泰国“清迈区块链禅林中心”
- 泰国“佩布里区块链乡村俱乐部”
- 泰国“甲米咸温泉区块链闭门论坛”
- Thailand "Bangkok Blockchain Club"
- Thailand "Chiang Mai Blockchain Meditation Center"
- Thailand "Phetchaburi Blockchain Country Club"
- Thailand "Krabi salty Spa blockchain closed-door forum"

# 时代链集团的“六大中心”

## The Six Major Centers of "Time Chain Group"

- 瓦努阿图维拉港的“行政中心”
- 澳洲布里斯班的“结算中心”
- 泰国曼谷的“客服中心”
- 菲律宾马尼拉的“交易中心”
- 美国旧金山硅谷的“技术中心”
- 美国洛杉矶的“资本营运中心”
- the "Administrative Center" of Port Vila of Vanuatu
- the "Settlement Center" of Brisbane of Australia
- the "Customer Service Center" in Bangkok of Thailand
- the "Exchange Center" in Manila of Philippines
- the "Technology Center" in San Francisco of USA
- the "Capital Operations Center" in Los Angeles of USA



1. 玻利维亚 2. 印度尼西亚 3. 丹麦 4. 海地 5. 俄罗斯 6. 荷兰 7. 比利时 8. 卢森堡 9. 捷克 10. 列支敦士登 11. 瑞士 12. 奥地利 13. 斯洛伐克 14. 匈牙利 15. 斯洛文尼亚 16. 克罗地亚 17. 摩纳哥 18. 圣马力诺 19. 波斯尼亚和黑塞哥维那 20. 塞尔维亚 21. 安道尔 22. 梵蒂冈 23. 黑山 24. 阿尔巴尼亚 25. 马其顿 26. 摩尔多瓦 27. 保加利亚 28. 格鲁吉亚 29. 亚美尼亚 30. 阿塞拜疆 31. 塔吉克斯坦 32. 吉尔吉斯斯坦 33. 乌兹别克斯坦 34. 黎巴嫩 35. 巴勒斯坦 36. 以色列 37. 阿拉伯联合酋长国 38. 尼泊尔 39. 卢旺达 40. 布隆迪 41. 圣多明各和尼维斯 (法) 42. 特立尼达和多巴哥 (美) 43. 开曼群岛 (英) 44. 维尔京群岛 (英) 45. 维尔京群岛 (美) 46. 安圭拉 (英) 47. 圣马丁 (法) (荷) 48. 圣基茨和尼维斯 49. 蒙特塞拉特 (英) 50. 马提尼克 (法) 51. 库拉索 (荷) 52. 阿鲁巴 (荷) 53. 圣巴泰勒米 (法)



# 武汉长江新城

WUHAN CHANGJIANG NEW TOWN

# WUHAN CHANGJIANG NEW TOWN



武汉市域空间结构规划示意  
CONSTRUCTION PLAN OF URBAN SPACES  
IN WUHAN



长江新城全国区位示意  
CHANGJIANG NEW TOWN'S LOCATION  
IN CHINA

## 基本情况

### BASIC INFORMATION

**500km<sup>2</sup>**：长江新城选址于中国湖北武汉东北部的长江之滨，总面积约500平方公里。规划建设武汉长江新城是打造国家中心城市和世界亮点城市、全面复兴大武汉的战略举措，是湖北省、武汉市高质量发展重点区域。

**58.8km<sup>2</sup>**：长江新城起步区约58.8平方公里，如上图所示。

**500km<sup>2</sup>**：Changjiang New Town is located in northeastern Wuhan by the Yangtze River, with an estimated area of 500 square kilometers. The planning and construction of Wuhan Changjiang New Town is a strategic initiative to build a national central city and a global spotlight city, as well as to comprehensively rejuvenate the grand city of Wuhan. It will be a key area for high-quality development in Hubei Province and Wuhan.

**58.8km<sup>2</sup>**：The newly launched urban design of the start-up area of Changjiang New Town Project covers an area of about 58.8 square kilometers. As shown above.

## 五大定位

### FIVE OBJECTIVES

**创新名城**：打造高端高新产业集聚的创新名城。

**生态绿城**：大江大湖魅力凸显的生态绿城。

**现代智城**：新一代信息技术领先应用的现代智城。

**国际友城**：对外开放合作水平一流的国际友城。

**创富民城**：百姓富裕安居乐业的创富民城。

最终建设成为践行新发展理念的典范新城。

**A famous innovative town**: cultivating clusters for high-end, high-tech industries.

**An ecological green town**: displaying charms of great rivers and lakes.

**A modern smart town**: boasting leading-edge application of information technology.

**An international friendly town**: Being open and receptive for global cooperation.

**A thriving, people-oriented town**: focusing on high quality lifestyle and well-being of residents.

Finally, it'll be built as a model town that practices new development concepts.



✉ cjxcgwh@qq.com

☎ +86-27-82799515



中国湖北武汉市江岸区谕家矶大道88号

Wuhan Changjiang New Town Administration Committee

Address: No.88,Chenjiaji Avenue,Jiang'an District,Wuhan,China



# 武汉长江新城

## WUHAN CHANGJIANG NEW TOWN

### 长江经济带绿色发展示范区

GREEN DEVELOPMENT DEMONSTRATION ZONE OF YANGTZE RIVER ECONOMIC BELT

长江新城起步区鸟瞰  
BIRD'S EYE VIEW OF THE START-UP AREA  
OF CHANGJIANG NEW TOWN



长江新城高线公园规划示意  
CHANGJIANG NEW TOWN HIGH LINE PARK  
MASTER PLAN



长江新城胜家海规划示意  
SHENGJIAHAI LAKE MASTER PLAN



长江新城全域影像图  
THE WHOLE REGION OF CHANGJIANG  
NEW TOWN

## Five Advantages

### Superior location

Connecting Wuhan's main city areas and the main axis of Yangtze River in Wuhan, it promotes Wuhan's north-south balance development. Linking Chengdu-Chongqing City Cluster, Changsha-Zhuzhou-Xiangtan City Cluster, Pan-Pearl-River Delta, the old revolutionary area of the Dabie Mountains and the Central Plain City Cluster, it takes the core role to drive the rise of the central region.

### Convenient transportation

Being in the center of the three-dimensional transportation network of water, aviation and high-speed railway, it takes only half an hour from the New Town to the airport or to the high-speed rail station, and 15 minutes to downtown Hankou.

### Green ecology

Bordering the Yangtze River, the Fu River, the Sheshui River, the Daoshui River, the Wu Lake, the Hou Lake and many other rivers and lakes, it boasts rich water resources, beautiful ecological environment, abundant land with excellent conditions, and good environmental capacity. The ratio of water to green land is 65%.

### Profound cultures

Rooted deeply in the Yangtze River culture of water transport and ports, as well as the traditional culture represented by the ancient city site of Panlong and Cangbu Ancient Town, the New Town will vigorously promote red culture and Jingchu culture, bringing the Yangtze River civilization to a new high level.

### Favorable policies

Sustaining Wuhan's high-quality development, a great cause that lasts beyond one hundred years will take effect. The New Town will be a focal point of the gathering efforts of Wuhan.

## 五大优势

### 区位优势

有机链接武汉主城、联贯武汉长江主轴，促进武汉南北均衡发展；联接成渝城市群、长株潭城市群、泛珠三角城市群、大别山革命老区和中原城市群，是带动中部地区崛起的重要极核。

### 交通便捷

处于水运、航空、高速铁路三位一体的立体交通网络中心位置。半小时可达机场、高铁站，15分钟可达汉口主城。

### 生态良好

毗邻长江、府河、淝水河、倒水河和武湖、后湖等众多河流湖泊，滨江拥湖，水资源丰富，生态环境优美，土地充裕且可塑性强，环境承载力强。蓝绿比例达到65%。

### 文化厚重

具有以水运、港口为特色的长江文化，以盘龙城遗址、仓埠古镇为代表的传统文化，大力发扬红色文化、荆楚文化，打造长江文明新高地。

### 政策集聚

长江新城是百年大计、武汉大业，是武汉市高质量发展的后劲所在，举全市之力打造的重点、亮点区域。





# AN EMERGING FUTURISTIC URBAN DEVELOPMENT A PRIME MODEL OF FUTURE CITIES

产能合作新城 未来城市榜样

Forest City is co-developed by Country Garden and Johor government-backed Esplanade Danga 88 Sdn Bhd (EDSB). It is strategically located in the fast-growing Iskandar Malaysia, injecting another source of growth in ASEAN. It stands adjacent to Tuas second link, spanning approximately 30 km<sup>2</sup>, including four man-made islands, golf resort and IBS industrial park. Forest City combines top design concepts of environment, technology and industrial city integration, focuses on residential living, city management, industrial development, smart construction and strives to become a leading green and smart new industrial city in the next five years.

森林城市是碧桂园集团携手柔佛人民集团合力打造，选址位于经济快速增长的马来西亚依斯干达经济特区，地处东盟战略区位，紧邻新马第二通道。森林城市规划近30平方公里，包含四座岛屿、高尔夫生态度假区及建筑工业化产业园。森林城市结合环境、科技和产城融合的顶尖设计理念，聚焦居民生活、城市管理、产业发展、智慧建造四个方面，力图未来五年建设成为全球领先的绿色智慧产业新城。



New CIGs  
独立运营



Duty-Free  
Area Policy  
免稅区政策



Smart & Safe  
智慧安全



Vertical  
Greening  
垂直绿化



An Integrated  
City  
产城一体化



Actual Photo 实景图



Country Garden Pacificview Sdn Bhd (1044344-D)  
**+607 505 8888** (INT'L / MY)

- 📍 **Forest City Sales Gallery** CGPV Galeri Jualan Mahkota Selatan, Jalan Forest City 1, Pulau Satu Forest City, 81550 Gelang Patah, Johor, Malaysia.
- 📍 **Forest City Golf Resort** Forest City Golf Hotel Jalan Persiaran Golf 5, Forest City Golf Resort, 81550 Gelang Patah, Johor
- 📱 **Forest City 森林城市** [forestcity.countrygarden](https://www.facebook.com/forestcity.countrygarden) [ForestCity2018](https://www.instagram.com/ForestCity2018)
- 🌐 **Forest City - Country Garden Pacificview**



Forest City Website





# INTEGRATED CITY DEVELOPMENT

## 产城一体化发展

Forest City adopts advanced urban planning concept, and it has received approval on independent customs, duty-free area policy and other preferential policies, aiming to attract the world's leading corporations and international capital investment, realizing a peaceful co-existence of lifestyle and business development by introducing 8 key industries to fulfill sustainable development, which include Tourism & MICE, Healthcare, Education & Training, Regional Headquarters, Nearshore Finance, E-commerce, Emerging Technologies and Green & Smart industry. Forest City is also ranked among the "5 New Cities That Are Set To Shake Up the Future" by Forbes Biweekly Website, which are believed to redefine the whole country and serve as the pilot of its new role in the global economy in the future respectively.

森林城市采用先进的城市规划理念，现已获批独立海关、免税区政策等其他专属优惠政策，通过规划旅游会展、医疗保健、教育培训、外企驻地、近岸金融、电商基地、新兴科技、绿色与智慧产业等8大可持续活力产业，吸引全球优秀企业进驻和国际资本投资，实现“生活方式”与“事业发展”和谐共融，并上榜美媒盘点的《影响未来的五座新城》，被认为是对整个国家进行重新定义及其未来在全球经济中的角色的一种尝试。



Actual Photo 实景图

## INTERNATIONALLY RECOGNISED ADVANCED URBAN PLANNING CONCEPT

### 先进城市规划理念广受国际认可



IDC Smart City Asia Pacific Awards-Smart Building ("Smart B.I.A." system)  
IDC亚太区智慧城市智慧建筑大奖 (智慧B.I.A.体系)



Global Model of City-Industry Integration Award  
全球产城融合范例



Global Model of Green Building Industrial Park  
全球绿色建筑产业化示范园区



Global Human Settlements Award on Planning and Design  
全球人居环境规划设计奖



The Malaysia Book Of Records-Largest Fully Automated IBS Plant  
大马纪录大全-最大全自动建筑工业化基地



Most Iconic International City Planner & Sustainable Smart City Developer  
最具代表性的城市规划和可持续性智慧城市开发商



In December 2016, Forest City signed MoU with 36 international leading enterprises at the 1<sup>st</sup> International Capacity Industry Cooperation Signing Ceremony.

2016年12月，第一届国际产能产业合作签约大会，与总市值约6万亿的36家国际知名企业签约。



The 2nd International Capacity Industry Cooperation Signing Ceremony was held. Forest City signed strategic cooperation agreements with 21 institutions from China, Malaysia, Singapore and UK to promote the construction of new industrial cities and economic and trade cooperation zones.

第二次国际产能产业合作签约大会召开。与来自中国、马来西亚、新加坡和英国的21家机构签署战略合作协议，推进产业新城及经济贸易合作区建设。

A Joint Venture Company Between



Country Garden Pacificview Sdn Bhd (1044344-D)

+607 505 8888 (INT'L / MY)

Forest City Sales Gallery CGPV Galeri Jualan Mahkota Selatan, Jalan Forest City 1,

Pulau Satu Forest City, 81650 Gelang Patah, Johor, Malaysia.

Forest City Golf Resort Forest City Golf Hotel Jalan Persiaran Golf 5, Forest City

Golf Resort, 81550 Gelang Patah, Johor

Forest City 森林城市 forestcity\_countrygarden ForestCity2018

Forest City - Country Garden Pacificview



Forest City Website





实景图

上海爱琴海购物公园是国内首个文化体验商业综合体，也是上海地区的商业新地标。总建筑面积55万 $\text{m}^2$ ，包含24万 $\text{m}^2$ 商业主MALL，10万 $\text{m}^2$ 家具MALL，9.5万 $\text{m}^2$ 的国际街区、5万 $\text{m}^2$ 的城市生态公园。

Shanghai Aegean Place is the first commercial complex providing cultural experience in China, and also a new commercial landmark in Shanghai. The total construction area is 550,000  $\text{m}^2$ , including 240,000  $\text{m}^2$  of business owners MALL, 100,000  $\text{m}^2$  of furniture MALL, 95,000  $\text{m}^2$  of international blocks and 50,000  $\text{m}^2$  of urban ecological park.

项目地处上海市闵行区吴中路1588号，地铁十号线龙柏新村站上盖。其中由国际建筑大师安藤忠雄亲自打造4800 $\text{m}^2$ 的艺术空间及新华书店，将艺术人文与商业融为一体，上海之眼风情街以先锋建筑形态致敬城市，世界杯酒吧街创造城市活力新领地。其中还引进冰雪世界、国际马术俱乐部等新型休闲娱乐体验模式。空中有机农场回归最自然的生活状态。是一个集萃文化、情感、生态、摩登的高端商业中心。

The project is located at No. 1588 Wuzhong Road, Minhang District, Shanghai, near the Longbaixincun Station on Metro Line 10. Among a variety of creations in this project, a combination of art space and Xinhua Bookstore designed by the internationally acclaimed architect, Tadao Ando, stands out with its vast space of 4800  $\text{m}^2$  and its ingenious integration of arts, humanities and commerce. Beyond, the complex also introduced a series of trendy experience mode of leisure and entertainment. Among them are the Shanghai Eye Shopping Street paying tribute to the city in the form of pioneer architecture, the World Cup Bar Street offering a modern area for the releasing of urban vitality, the Aerial Organic Farm revitalizing natural state of life, the Ice and Snow World, the International Equestrian Club and etc. Overall, Aegean Place is an upscale commercial center, combining cultures, modernity, emotions, ecology and style.



## 上海爱琴海购物公园 AEGEAN PLACE

上海市闵行区吴中路1588号（10号线龙柏新村站3号口）/ NO.1588Wuzhong Road, Minhang District, Shanghai.





## Building an Ecological Sample Zone Through Green Development

柬埔寨西哈努克港经济特区在“八方共赢”的理念下，坚持绿色发展，区内已有入驻企业165家，创造就业岗位近3万个。全部建成后，可形成300家企业（机构）入驻，8—10万产业工人就业的配套功能齐全的生态化样板园区。

Adhering to win-win cooperation with eight parties and sticking to green development, Cambodian Sihanoukville Special Economic Zone (SSEZ) has brought in 165 enterprises and created nearly 30 thousand employment positions. It will finally develop into an ecological sample zone after completion, with perfect supporting facilities and capability of 300 enterprises and 80 to 100 thousand workers.





# The World's Most Valuable Solar Technology Company

The LONGi logo consists of a solid red square with the word "LONGi" in white, bold, sans-serif capital letters. The 'i' has a small dot above it. The logo is positioned in the lower left area of the image, overlapping the solar panel structure.

**LONGi**

[en.longigroup.com](http://en.longigroup.com)

## Reliable and Efficient Solar Technology

Founded in 2000, LONGi Green Energy Technology Co., Ltd. is the world's most valuable solar technology company. LONGi is shifting its focus from product innovation to technological innovation and is committed to changing the way we approach energy. From PV materials and power generation equipment, to power solutions, we provide a full range of services for PV power generation.





重庆市潼南区城市建设投资(集团)有限公司  
Chongqing Tongnan Urban Construction Investment (Group) Co., Ltd.

# 重庆市潼南区城市建设投资（集团）有限公司

CHONGQING TONGNAN URBAN CONSTRUCTION INVESTMENT(GROUP) CO., LTD

## 开拓创新 精筑善建 锐意进取 承载梦想

INNOVATE IN PIONEERING SPIRIT TO BUILD EXCELLENT PROJECT.  
FORGE AHEAD WITH DREAMS OF THE PUBLIC.

重庆市潼南区城市建设投资（集团）有限公司成立于1998年，由区国有资产监督管理委员会全资持有。公司注册资本11.69亿元，总资产273.87亿元，净资产128.52亿元，主体信用评级2A。集团公司内设党委、董事会、监事会等治理机构，下设8个部门，现有员工105人，硕士学历以上人员20人，具有中高级技术职称15人。集团拥有重庆市潼南区涪源商业管理有限公司、重庆金涪房地产开发有限公司、广茂融资租赁（重庆）有限公司、重庆市潼南区富潼林业开发有限公司、重庆市潼南区涪韵实业有限公司5家全资子公司，业务涵盖基础设施项目建设、投资与运营，土地整理、开发与运营，国有资产经营管理及投资，房地产开发建设，棚户区改造，物业管理，林业开发等领域。经过多年的发展，现已形成“投、融、建、管、还”一体化的投融资新体制和城市建设经营实体。

风雨砥砺鼓征帆，策马扬鞭自奋蹄。潼南城投着力发挥投融资主体、重大项目建设主体和城市发展运营主体作用，聚焦城市、经济、民生三大业务板块；以打造城市综合运营为特色的国有资本投资运营公司为目标，以战略转型和管理提升为主线，以开放包容、互利共赢、合作创新的理念，融资汇智、众志成城，共同建设产业聚集、宜居宜业的美好潼南。

重庆市潼南区桂林街道办事处金佛大道46号  
No.46, Jinfo Avenue, Guilin Street,  
Tongnan District, Chongqing

Tel\_ 023 44576388

Fax\_ 023 44591239

[www.cqtn.gov.cn/www/tncjtj/](http://www.cqtn.gov.cn/www/tncjtj/)

Chongqing Tongnan Urban Construction Investment (Group) Co., Ltd. was established in 1998 and is wholly owned by the District State-owned Assets Supervision and Administration Commission. The company has registered capital of 1.169 billion yuan, total assets of 27.387 billion yuan, net assets of 12.252 billion yuan and main credit rating of 2A.

The group company has a party committee, board of directors, board of supervisors and other governing bodies. It has eight departments, 105 employees in which 20 people have master's degree or above, and 15 senior technical titles. The Group owns five wholly-owned subsidiaries of Chongqing Tongnan Fuyuan Commercial Management Co., Ltd., Chongqing Jinfu Real Estate Development Co., Ltd., Guangmao Finance Lease Co., Ltd., Chongqing Tongnan Futong Forestry Development Co., Ltd., Chongqing Tongnan Fuyun Industrial Co., Ltd. Their business covers infrastructure project construction, investment and operation, land consolidation, development and operation, state-owned assets management and investment, real estate development and construction, shantytown transformation, property management, forestry development and other fields. After years of development, a new system of investment and financing, as well as an entity of urban construction and operation have been formed, which integrates investment, finance, construction, management and exit.

Wind and rain beat the drum and sail, and spurred the horse and whip up to fight. Tongnan City Investment focuses on the main role of investment and financing, major project construction and urban development and operation, focusing on the city, economy and people's livelihood, aiming at creating state-owned capital investment operation company with the characteristic of urban comprehensive operation, taking strategic transformation and management promotion as the main line, with the idea of openness, inclusion, mutual benefit and win-win, cooperation and innovation, to build beautiful Tongnan of industrial agglomeration and livability.



# 中建·生态智慧城荣膺 “全球人居环境规划设计奖”

## CSCEC Eco-Wisdom city win the SCAHSA

中建·生态智慧城，作为常德市政府近年来最大的招商引资项目，由中建五局投资160亿元开发建设，总占地约3500亩，总建筑面积约300万方，致力于打造成为棚户区改造标杆、央企与地方政府合作发展标杆及产城融合的片区综合开发示范区。

CSCEC Eco-Wisdom City, is the largest investment attraction project of Chang De municipal government in recent years. It was built with an investment of 16 billion yuan by CSCEC 5th Bureau. It covers a total area of about 3,500 mu, with a total construction area of about 3 million square meters. CSCEC Eco-Wisdom City will become the benchmark for shanty town reconstruction, the benchmark for cooperative development between central enterprises and local governments, and the comprehensive development demonstration zone integrating industries and cities.

项目整体定位为“3500亩生态智慧城·中国新城样板”，位于常德西门户、桃花源大桥北端片区，联合澳大利亚伍兹贝格、杭州园林设计院等全球顶尖设计资源，以“生态+宜居、文化+科技、教育+综合服务”为核心，打造集“生态、生活、生产”于一体的时尚魅力国际新城。

CSCEC Eco-Wisdom City' will be the new model of Chinese city. It is Western Gateway of Changde City, located in the north of TaoHuayuan bridge.

CSCEC Eco-Wisdom City was designed by Woods Bagot, Hangzhou Landscaping Incorporated and other global design resources involved in the engineering design.

The core of CSCEC Eco-Wisdom City is "Ecology + livability, culture + science and technology, education + comprehensive services". It will become an international new city with "ecology, life and production"

建成后 will 形成拥有约1000亩常德最大城市公园、国际五星级酒店、中高档住宅、名校教育、特色商业、智慧社区于一体的常德城市新名片。

After the completion of the CSCEC Eco-Wisdom City, this place will be a new name card of ChangDe City with the largest city park, international five-star hotel, medium and high-grade residence, famous university education, characteristic business, and intelligent community.

全球人居环境规划设计奖，是由全球人居环境论坛于2005年创立的年度世界性大奖——全球人居环境奖的专业奖项，获得联合国环境规划署官方指导和支持，是目前全世界城市建筑和设计领域的最高奖项，被誉为“人居环境奥斯卡”。荣膺“全球人居环境规划设计奖”，代表了中建·生态智慧城在可持续性生态造城与环境规划方面的杰出贡献，获得国际肯定。

SCAHS is a professional award of global habitat environment award—the annual world award established by GFHS in 2005. SCAHSA is the official guidance and support of the United Nations environment programme. It is currently the world's.



中建·生态智慧城鸟瞰效果图

# 中建·壹号府荣膺 “全球人居环境住区奖”

## CSCEC No. 1 Mansion win the SCAHSA

由中建信和地产开发的中建·壹号府，位于常德西门户、桃花源大桥北端片区，常德“西进北拓”与一江两岸经济带交汇地带，约1000亩芙蓉公园里，30亿新河风光带环抱，打造常德唯一半岛生态墅区。

CSCEC No. 1 Mansion, developed by XinHe Real Estate co., LTD of CSCEC, is located in the north end of the TaoTuayuan bridge. It is in ChangDe "westward to the north" and the River Rconomic Belt Intersection Zone. It owns a Lotus Park. It is surrounded by scenic belt which costed a 3 billion yuan. It is the only peninsula ecological villa area in ChangDe.

中建信和地产以“拓展幸福空间”为企业理念，秉承精工筑家的科班底蕴，提出“四优”体系，并以此为蓝本，打造“优+你的生活”的服务理念，致力于构筑城市人居理想生活。

XinHe Real Estate co., LTD of CSCEC takes "expanding the space of happiness" as its enterprise concept, inherits the professional knowledge of fine construction, puts forward the "four excellent" system, and takes this as the blueprint to create the service concept of "excellent + your life", and devotes itself to building the ideal life of urban residence.

**优品质：**依托“中国建筑”科班底蕴，世界500强责任央企，用81座鲁班奖小金人之手精工筑家，打造高品质社区。

**优服务：**全国百强一级资质物业，秉承“优+你的生活”服务理念，营造有温度的和谐社区。

**优生态：**“广厦奖”的实力+“住宅产业化”生产优势+中建信和园林的专业能力，打造畅享绿色、人文、低碳的公园式生活。

**优空间：**秉承以客户为中心，研发舒适、多元、创意的人居生活，让有限空间带来无限幸福。

Superior quality. Relying on the knowledge of CSCEC, it is one of the world's top 500 responsible central enterprises. It uses 81 LuBan award statuettes to proving the ability to build homes. CSCEC builds quality communities for residents.

Superior service. It has one of the country's top 100 first-class property qualifications. It adheres to the service concept of "excellent + your life" and creates a warm and harmonious community for residents.

Superior ecological. It won the "GuangSha award". At the same time, it also has the advantage of "housing industrialization" production + the professional ability of zhongjianxin garden, which has created a garden-style life with green, humanistic and low carbon for residents.

Superior space. We are committed to customer focus. We develop comfortable, diverse and creative living life, so that the limited space brings infinite happiness.

全球人居环境住区奖，是由全球人居环境论坛于2005年创立的年度世界性大奖——全球人居环境奖的专业奖项，获得联合国环境规划署官方指导和支持，是目前全世界城市建筑和设计领域的最高奖项，被誉为“人居环境奥斯卡”。荣膺“全球人居环境规划设计奖”，代表中建·壹号府在居住和生活环境方面的杰出贡献，获得国际肯定。

SCAHS is a professional award of global habitat environment award—the annual world award established by GFHS in 2005. SCAHS is the official guidance and support of the United Nations environment programme. It is currently the world's highest award in urban architecture and design, known as "habitat Oscar".CSCEC No. 1 Mansion has won international recognition. It is an outstanding contribution to sustainable ecological city building and environmental planning. It deserves SCAHS.





中国 • 威海

## 南海新区市民文化中心

威海南海新区市民文化中心项目包括文化场馆、文化广场、文化内街和中心公园，各类场馆总建筑面积约5万平方米。文化场馆包括影剧院、科技馆、图书馆、档案馆、博物馆、老年妇女儿童活动中心。



设计单位：北京东方华太建筑设计工程有限责任公司 齐颖工作室

邮 箱：dfht2@126.com



# 江宇梦想小镇 伴您一生的浪漫之城

JIANGYU DREAM TOWN  
A LIFETIME ROMANTIC CITY DEDICATED TO YOU

268万㎡文旅大城, 尊重自然与人文 揽湖山之美, 尽建筑之音

A 2.68 MILLION SQUARE METERS MULTI FUNCTION TOURIST DESTINATION,  
HONORED NATURE AND CULTURAL, EMBRACE LAKE AND MOUNTAINS VIEW  
WHICH HAS ECHOES THE RHYTHM OF ARCHITECTURE

梦享欢乐 梦想小镇

DELIGHTFUL DREAM IN DREAM TOWN

中国·南宁北 4000万㎡文旅大城

CHINA, NORTH OF NANNING, 2.68 MILLION SIWEN CULTURAL TOURISM AND LEISURE CITY

规划39%面积满足人文居住需求

39% OF AREA PLAN  
FOR FULFILLING CULTURAL LIVING DEMAND

规划61%面积满足人们对自然田园生活的渴望

61% OF AREA PLAN  
FOR SATISFYING DESIRES OF NATURAL RURAL LIVING



# THE PENINSULA IN THE CITY OF LAKE AND MOUNTAIN 城市山水 湖心半岛

THE VILLA OF GREAT LAKE AND MOUNTAIN IN THE SHANG LAKE AREA, A CHINESE AAAAA SCENIC AREA

## CHINA 尚湖 中国5A级景区 低密度山水别墅

CHINA SUZHOU  
CHANGSHU  
中国·苏州·常熟

Shang Lake  
A Chinese AAAAA  
Tourism Resort

CHINA 尚湖  
国家AAAAA级景区

To continue the 5000 years of Chinese civilization and initiate the song of Wu culture.

To embrace the thousands of hectares of Shang Lake nearby and overlook the Yu Mountain forane.

To monopolize the lake, the bay, the shore, the park, the forest and the golf course in the city centre.

The rare and precious villas which synchronize the world.

脊续5000年华夏文明，肇启3000年吴地长歌

近揽千顷尚湖荡碧，远观十里虞山叠翠

独占城市中心湖、湾、岸、公园、森林、高尔夫版图

同步世界的的稀世资源别墅恒产

## THE SINO PARK 镜湖宸院

VIP-LINE  
86 512 / 5115 9999

Address: No.18 Chunhui Road, Shanghu Area  
Changshu, Suzhou, China

中国·苏州常熟尚湖中央大道春晖路18号





# WORLD RESIDENTIAL MODEL 5.075 SQUARE KILOMETERS GREEN TECH CITY

世界人居范本 7612亩智慧公园大城

## SUNAC CITY

Guiyang Sunac City, the first "sunac City Series" in the Southwest of China. The project covers an area of 5.075 square kilometers, located at the center of Jingkai District in Guiyang. It follows the strict "Ten Guidelines of Urban Construction" of sunacCity. With the great strength of building a city, it is able to promote the urban development and rebuild a new city center for Guiyang, which presents Guiyang's dream of the next generation and rebuilds a residential model of the world.

贵阳·融创城，融创西南首个“融创城系”钜作。项目总占地约7612亩，遵循融创城严苛的“十大造城准则”，择址贵阳南延中轴门户，雄踞贵阳经开区之核，以磅礴造城之力，赋能城市发展，为贵阳再造城市新中心。呈现贵阳下一代城市梦想，为世界再造时代人居范本。



本项目推广名为“贵阳·融创城”，开发公司为：贵阳融创城房地产开发有限公司。本资料为要约邀请，不作为要约或承诺。买卖双方应仔细阅读《商品房买卖合同》及其补充协议，附件等中文文件内容。相关附件内容不得抵触政府的相关规定，规定及出让人分期规划，承诺控制内容发生变化的，本资料发布内容为2020年9月30日前的信息，出让人将不定期对宣传材料进行修改，敬请留意最新资料。融创贵阳智慧公园大城从出让人指定（政府）指定发布名称（数字）小册于集团经济技术开发中心，北城发大，西后开发大，完成整体规划，其他规划由设计单位完成。本项目以实际取得土地面积为准，上述数据来源于贵阳市自然资源局发布《经开区数字经济小镇规划控制区控制性详细规划（草案）》。

