

2023 年可持续建筑环境亚太地区会议 简介

“可持续建筑环境会议”(英文全称 The Sustainable Built Environment Conference Series, 简称 SBE Series) 是目前全球可持续建筑发展领域影响力最广、内容最权威的会议之一。SBE Series 首创的 2023 年可持续建筑环境亚太地区会议(英文全称 The Sustainable Built Environment 2023 Asia-Pacific Regional Conference, 英文简称 SBE23 Asia-Pacific)。

会议将邀请 SBE Series 的四个国际机构(国际可持续建筑环境促进会 iSBE、国际建筑研究与创新理事会 CIB、国际咨询工程师联合会 FIDIC、联合国环境规划署 UNEP)、世界绿色建筑委员会和数十家国际及亚太地区绿色建筑行业领袖、国内外政府官员、知名专家学者和企事业单位代表共襄盛会。

大会以“发展绿色建筑, 创建净零地球(Creating Net Zero Earth! We think! We Act!)”为主题, 重点策划了包括大会开幕式、主论坛、综合论坛、分论坛、中外平行会议和闭幕式等活动内容, 将围绕碳中和与气候适应性、近零碳城市、近零能耗建筑、建筑低碳方法与工具、市场与政策、绿色建筑高质量发展等系列主题展开深入研讨交流。数十家国内国际机构和企业将参与到大会议分论坛和平

行会议的组织工作中，集全行业力量和资源办好一场国际化、产业化和专业化的高质量高水准的亚太地区可持续建筑环境盛会。

会议还将组织为期四天的“绿色之都·深圳行——可持续建筑环境城市作品展”，以整个城市为展场，以示范项目为展品，安排6条有代表性的考察路线，让与会者在城市中自由穿行，沉浸式体验绿色深圳的无穷魅力。主要日程安排(拟)：

| | | | |
|------------------------------------|--------|---|--|
| 11月23日 09:00-17:30 大会开幕式暨主旨演讲、综合论坛 | | | |
| 11月24日 09:00-18:00 分论坛、平行会议、闭幕式 | | | |
| 09:00-17:00 | 分论坛系列一 | 碳中和与气候适应性 | 1.1 绿色建筑促进碳中和 1.2 建筑气候变化适应性 1.3 生态基础设施与韧性城市 |
| | 分论坛系列二 | 近零碳城市 | 2.1 近零碳城市规划与设计方法与工具 2.2 城市分布式能源应用关键技术 2.3 超充之城实践探索 |
| | 分论坛系列三 | 近零能耗建筑 | 3.1 近零碳建筑实践与关键技术 3.2 净零绿色生态社区设计挑战 |
| | 分论坛系列四 | 建筑低碳方法与工具 | 4.1 建筑绿色化改造与低碳运营 4.2 高效制冷与智能控制 |
| | 分论坛系列五 | 市场与政策 | 5.1 绿色建材、建筑碳核算与碳交易 5.2 建筑绿色金融与激励政策 |
| | 分论坛系列六 | 绿色建筑高质量发展 | 6.1 健康舒适人居环境 6.2 绿色湾区建设与实践 6.3 推进深港(前海·河套)合作助力湾区发展 |
| | 平行会议 | 1. 中国·瑞士·德国零碳发展与合作论坛 2. 中英交流会——建筑业迈向近零 3. 第三届热带及亚热带地区立体绿化大会 | |
| 17:00-18:00 | 闭幕仪式 | | |
| 11月22日-25日 绿色之都·深圳行——可持续绿色低碳城市作品展 | | | |

路线 1: 建筑古韵之旅——以传统古建筑体现岭南特色、历史文化沉淀, 如大鹏所城、新桥世居客家围屋等。

路线 2: 绿色生态之星——以高星级绿色建筑体现低碳运行, 如南海意库、深圳国际低碳城、坪山区中心公园等。

路线 3: 品质深圳之巅——以示范试点项目体现城市高质量发展, 如中国华润大厦、大疆天空之城、未来大厦、城市第六立面、方舟壹号空间智能开放实验室等。

路线 4: 城市生息之行——以文体建设项目体现城市公共生活风貌, 如深圳中国钢结构博物馆、光明文化艺术中心、甘泉路近零碳社区公园等。

路线 5: 山海连城之约——以山海通廊体现建筑与城市的连接, 如塘朗山-大沙河-深圳湾通廊。

路线 6: 丈量城市之美——以城市绿道体现人居环境之美, 如淘金山绿道、盐田栈道等。