

2023中国海南智慧城市暨智慧路灯杆展览会(7月份)

产品名称	2023中国海南智慧城市暨智慧路灯杆展览会(7月份)
公司名称	FCE展览
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	15989233176

产品详情

HGCE 2023海南建博会

2023海南国际智慧城市建设展览会

2023 China Hainan International Free Trade Port Construction Expo

时间：2023年10月20-22日

地点：海南国际会展中心

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

主办及组织单位

中国建筑节能协会被动式超低能耗建筑分会

中国建筑节能协会绿色社区委员会

海南省建筑装饰协会

海南省建筑节能协会

亚太瑞斯会展集团

广州一流展览服务有限公司

前言

海南!是习同志亲自谋划、亲自部署、亲自推动的改革开放重大举措，着眼国内国际两个大局，深入研究、统筹考虑、科学谋划作出的战略决策。2020年6月1日印发了《海南自由贸易港建设总体方案》，标志着这一重大战略进入全面实施阶段。在海南建设自由贸易港，为推动中国特色社会主义创新发展的一个重大战略决策。《海南自由贸易港建设总体方案》赋予海南改革开放新的重大责任和使命，将海南打造成为我国新时代对外开放的鲜明旗帜和重要开放门户。2020年11月4日，习同志在进博会开幕式的主旨演讲中重点提到海南自贸港，特别是关于海南自由贸易港建设总体方案发布实施、海南自由贸易港建设顺利开局、中国将有效发挥自由贸易港作用等重要指示。2021年6月10日《中华人民共和国海南自由贸易港法》通过与设施，充分体现了以习同志为核心对海南工作的高度重视和深切关怀。为自贸港建设更加顺利进行，海南省出台了市场准入承诺即入制、非禁即入、先建后验、税收优惠、开放航权等一系列惠企政策。

为了海南自贸港建设的全面发展，满足自贸港建设的市场所需，加快创建海南对外开放的招商环境，全面建设海南自贸港，推动国内外智慧城市建设企业的新产品、新技术、新设备的开发应用，促进行业繁荣发展。北京亚太瑞斯会展服务有限公司与广州一流展览服务有限公司将于2023年10月20-22日在海南国际会展中心组织举办2023海南国际智慧城市建设展览会，展会隶属于海南自贸港建设博览会专题展之一。致力于推动卫生、环保及绿色建设的发展，也给智慧城市建设行业创造了提升品牌度和开拓市场的一个契机。充分发挥其传递市场信息与交流先进技术的窗口作用，把脉行业发展方向。

展出范围

智慧城市建设示范案例：科创园区、智慧园区、智慧小镇、智慧小区等；

物联网基础设施：移动网络运营商、服务和内容开发商、解决方案提供商、移动应用和软件开发、集成软件解决方案供应商等；

智能市政基础设施：智慧路灯杆、智慧水务、燃气、智能电网技术、能源互联网技术、智能井盖、智能安防、环境监测等；

智慧城管与智慧安防：移动数据采集系统、三维智慧城管信息系统、平安城市建设管理平台技术与产品、城市综合应急处置平台、城市视频监控系统、网络安全系统与防护产品等；

智能交通与智慧公路：自动驾驶汽车、智能车辆传感器、车联网、高精地图、地理信息系统、导航定位、智能交通系统、道路安全设施、光伏公路、智能充电/配套设施等；

智慧建造与智慧工地：智能施工机械设备、起重传输设备、吊装机器人、智能定位系统、传感器、感知设备、预制建筑施工质量风险管理系统、施工安全智能管控系统平台、BIM技术应用、VR安全施工体验设备、检验测量设备、工地用电监测系统设备等；

智慧社区与智慧医疗：智慧社区O2O、智慧物业管理、智慧便民终端、智能分类垃圾、智能快递柜、环境保洁设备、智能门禁系统、社区安防、智能抄表、保安消防设备、智能医疗设备、智能检测设备等等；

智能建筑与智能家居：建筑电工电气与供配电系统、楼宇自动化控制系统、分布式能源管理系统、智能遮阳、建筑照明、智能厨卫家电、暖通空调新风设备、智能开关电源、智能终端设备等。

展会优势

1. 自由贸易建设展：本届展会同期举办5场产品介绍推广会，5场论坛、多场说明会。这些内容丰富而理性务实的招商推介活动和寻求客户合作活动，成果介绍，帮助促成签署合作。

2. 势媒体阵容：中国经营报、中国信息报、中国新闻社、中国科技报、海南视台、海南经济报、海南日

报等生态建设设备领域100多家媒体、海南交通要道高速高炮广告、建材市场等主要产业聚集地主要宣传广告位等。

3. 综合性建设盛会：全面集中展示新基建工程、装配式工程、绿色建材、门窗幕墙、建筑涂料、防水、地坪铺装、脚手架模板、园林城市亮化、垃圾分类、智慧港口建设等。
4. 国际性双交平台：通过全球业务网络与印尼、马来西亚、菲律宾、新加坡、泰国、文莱、越南、老挝、缅甸、柬埔寨、台湾、香港等，并与国内外政府机构、行业协会通力合作组织参观和采购。
5. 准客户广泛到达：住建职能管理机构、住宅产业化中心、产业联盟、建设科技中心、墙改办、节能办、招标办、建筑工业化、绿色建筑、建筑节能试点示范城市(区)、产业基地、产业园区、建筑与环境设计、规划、科研单位高层管理人员及设计大师、房地产开发企业、建筑工程公司，建筑、环境和能源领域高校、科研机构、房产、建筑、土木、建材、装饰、工程等行业相关协会/学会、新型建筑建材供应商、经销商、贸易商、大型建材市场、物流运输机构、互联网、BIM、信息系统、软件开发应用、节能服务等其他服务机构；管委会、规划局、城建局、施工单位、设计院等。

欢迎业界同仁踊跃报名参展HGCE

2023海南建博会，现正接受申请，请速与我们联系，索取参展合同及展位平面图！

知识科普：

在保证轮胎不打滑的同时，还拥有较高的透光率，可以让阳光穿透它，使下面的太阳能电池把光能转换成电能，实时输送上电网，就好像一个巨大的“充电宝”。在冬季，这段路面还可以将光能转化为热能，消融冰冻积雪，确保行车安全。“光伏路面通过收集到的太阳能转化为电能，从而实现太阳能发电。”光伏路面是电动汽车的“流动充电宝”。光伏智能道路还能通过路面结冰检测系统，实时感知道路结冰情况，从而自动开启电力加热系统，及时除去道路冰雪，保障出行安全。其路面预留了电磁感应线圈，为以后汽车的无线充电奠定了基础。这样我们就可以边开着汽车边充电了。其道路不仅仅能发电，还预留了信息化的端口，为以后接入这种信息采集设备，车辆信息，拥堵状况等信息将会成交通大数据，成为智慧城市的一部分。