

关于举办2023中国混凝土展的通知(海南)

产品名称	关于举办2023中国混凝土展的通知(海南)
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

2023海南国际混凝土技术与设备展览会

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

诚邀贵单位隆重参展——HGCE 2023海南建博会

叠加多重优势资源，聚焦全球智慧建设产业！

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。

受益于多年来房地产市场蓬勃兴盛和智能科技的融合应用，混凝土技术与设备产销量持续稳定攀升，得以长足进步发展。随着我国城镇化进程不断深入，混凝土技术与设备市场需求有望得以持续释放，未来前景可期。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，推动国内外混凝土技术与设备企业的新产品、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海南国际混凝土技术与设备展览会，展会隶属于海南自贸港建设博览会专题展之一，本次展会特色为环保型新材料、新技术、新设备，为谱写美丽中国海南篇章打下坚实基础。致力于推动卫生、环保及绿色建筑的发展，也给国内外混凝土技术与设备企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技术的窗口作用，把脉行业发展方向。共享国际化大平台，共拓混凝土技术与设备大市场，让我们携手同行，共创商机。

展出范围

通用混凝土：搅拌设备，混凝土运输(搅拌车、搅拌机、泵送设备)，现浇混凝土(摊铺设备、震动设备、布料机、维护技术、钢纤维、钢丝网、伸缩缝等)，预制混凝土(预制模板、钢筋加工设备、软件，混凝土预制产品等)，混凝土切割设备、破碎设备、爆破技术等，耗材(金刚石绳、钻、片)，砂石骨料生产设备，矿山设备(开挖设备、破碎设备、振动设备、配件等)，废弃混凝土再生处理设备及产品，混凝土外加剂，混凝土检测仪器及设备，混凝土加固技术及设备，装饰混凝土及颜料等，透水砖，水泥(特种水泥，白水泥等)；

混凝土表面处理：整平设备，抹光设备，抛光设备，抛丸设备，特种涂料，吸尘/清洁设备，小工具类，耗材等；

地面系统：地坪设计，环氧地坪，聚氨酯地坪，磨石地坪，卷材地坪，运动地坪，水泥自流平，其他地坪等；

水泥基及石膏基相关：砂浆(水泥基砂浆，石膏基砂浆，特种砂浆等)，砂浆生产设备、包装设备等，运输设备，喷涂设备，砂浆添加剂等；

模板脚手架及生产设备等。

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：

钢筋混凝土的发明出现在近代，通常认为法国园丁约瑟夫·莫尼尔（en:Joseph Monier（英文））于1849年发明钢筋混凝土并于1867年取得包括钢筋混凝土花盆以及紧随其后应用于公路护栏的钢筋混凝土梁柱的专利。1872年，座钢筋混凝土结构的建筑在美国纽约落成，人类建筑史上一个崭新的纪元从此开始，

钢筋混凝土结构在1900年之后在工程界方得到了大规模的使用。1928年，一种新型钢筋混凝土结构形式预应力钢筋混凝土出现，并于二次世界大战后亦被广泛地应用于工程实践。钢筋混凝土的发明以及19世纪中叶钢材在建筑业中的应用使高层建筑与大跨度桥梁的建造成为可能。