

北京陶瓷工业展2023时间地点,三天展期,精彩无限

产品名称	北京陶瓷工业展2023时间地点,三天展期,精彩无限
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中国(北京)国际陶瓷工业技术与产品展览会

2023 China (Beijing) International Ceramic Industry Technology and Products Expo

时间：2023年6月4-6日

地点：北京·中国国际展览中心(顺义新馆)

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

批准单位

中国国际贸易促进委员会

主办单位

中国国际展览中心集团公司

北京中装文行国际会展有限公司

组织单位

广州一·流展览服务有限公司

展会介绍

经过多年发展，我国陶瓷工业已形成一定规模的产业体系。随着节能建筑的广泛推广，节能、环保、降耗、轻质、高强、保温性好的陶瓷技术与产品是陶瓷工业的发展方向，“绿色建筑”时代下，自然、环

保、健康将成为陶瓷行业的新潮流。受益于多年来房地产市场蓬勃兴盛和持续推进的基础设施建设，陶瓷技术与产品产销量持续稳定攀升，得以长足进步发展。伴随中国城市化进入新阶段，新型城镇化和乡村振兴计划进程不断深入，陶瓷工业迈向高品质时代新征程，在“双碳”目标下，对陶瓷技术与产品提出了更高的要求、更高的性能和表现力以及相互的联动和配合，陶瓷行业市场需求有望得以持续释放，未来前景可期。”高质量发展“成为陶瓷行业的主旋律，工程建设标准提高和全产业链质量提升将推动陶瓷行业市场高品质需求的井喷，更为国内国际市场战略也将拓宽陶瓷企业的市场空间，带来新的发展机遇。

基于新时代下陶瓷技术与产品未来的市场需求导向，为促进陶瓷行业新产品、新技术、新材料、新工艺及新装备的推广应用与经贸交流，由中国国际展览中心集团公司、北京中装文行国际会展有限公司共同主办的2023中国(北京)国际陶瓷工业技术与产品展览会将于2023年6月4-6日在北京·中国国际展览中心隆重举行。展会隶属于2023第九届中国(北京)国际建筑业博览会专题展之一，专注于整合陶瓷行业创新产品、技术、解决方案及商业合作模式的发掘，为陶瓷技术与产品企业品牌推广、产品展示、交流合作提供一站式解决方案平台，助力企业实现全产业链的交流和互通。作为兼具规模和影响力大的行业盛会，展会遵循市场发展趋势，给国内外陶瓷技术与产品企业创造提升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，把握行业发展方向。共享国际化大平台，共拓陶瓷工业技术与产品国际大市场，让我们携手同行，共创商机！

同期活动精彩纷呈

展览会召开期间还将举办多场行业会议活动，包括2023中国(北京)装配式建筑大会、开发商采购对接会、工程项目招标发布会、设计师沙龙、施工演示交流会等近20场行业活动，并广泛通知邀请建筑及装修工程企业管理人员、材料及装备采购人员、建筑施工单位、经销商、代理商、建筑师、设计师、建造师及工程人员参观博览会和同期会议，推动装配式建筑材料、技术及装备的经贸交流。

展品范围

陶瓷机械装备：陶瓷生产整线装备，原料提炼及加工设备，布料和称重系统，碾压、成型、铸造设备，干燥、烧成、热处理设备，施釉、彩印、装饰设备，表面处理和修整设备，分析、检测等实验室仪器设备，质量和过程控制仪器设备，分类、包装、储存、装卸及搬运设备等；

陶瓷原辅料：原材料，化工原料，耐磨材料，耐火材料等；

陶瓷装饰材料：色料、釉料、熔块，添加剂，花纸、花纸底纸，金膏、金水、电光水、调墨油，墨水等；

陶瓷环保工业：水污染治理，大气污染理，固体废弃物处理，噪声与振动处理，环境监测，环境应急装备与技术等；

高性能陶瓷及粉体工业：高性彩陶瓷，原料，工艺设备及检

建筑陶瓷、卫生陶瓷、日用陶瓷、工艺陶瓷精品展示等；

行业书籍、报刊、软件等。

观众构成

生产商、经销商、代理商、贸易商、采购商、渠道商，设计院、城市规划师、建筑规划师、建筑设计师、建筑工程师、室内设计师、空间结构设计师、景观设计工程公司、工程建设单位，房地产开发商及业主、物业管理公司、建筑装修公司，医院、学校、体育系统，工厂、仓储、物流、酒店、停车场，石材养护公司、市政建设、路桥建筑、项目咨询管理公司、家具电器、建筑部品生产及解决方案供应商，国

家相关政府、协会工作人员，建筑院校师生等。

欢迎业界同仁踊跃报名参展ConstrucTech 2023，请速与我们联系，索取参展合同及展位平面图！

知识科普：

看瓷砖侧面的颗粒体是否细腻均匀

颗粒体大、粗糙的话砖体密度酥松，使用过程中肯定也会出问题，举个简单的例子：你拿到房子时一般是毛坯房，墙面都是水泥面很是粗糙，当你使用了腻子粉后墙面就比较光滑、细腻了，你就用这样的标准去看就好了。把砖立起来，用手敲击砖体。

声音越清脆证明砖体密度越高，品质就越好，声音越沉闷证明瓷砖密度越差，瓷砖的抗污、耐用能力就越差。