

2024北京混凝土技术设备展会(4月18-20日)展位预订

产品名称	2024北京混凝土技术设备展会(4月18-20日)展位预订
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

2024北京国际混凝土技术及机械设备展

2024 Beijing International Concrete Technology and Mechanical Equipment Expo

时间：待定

地点：北京·中国国际展览中心(朝阳馆)

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

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

协办单位

中国工程机械工业协会混凝土机械分会

组织单位

广州一流展览服务有限公司

展会介绍

为促进混凝土技术及机械设备行业新产品、新技术、新材料、新工艺及新装备的推广应用与经贸交流，2024北京国际混凝土技术及机械设备展将于待定在北京·中国国际展览中心隆重举办。展会隶属于2024第

十届中国(北京)国际建筑业博览会专题展之一，聚焦于混凝土技术及机械设备领域的新产品、装备、技术及应用方案，集合众多行业品牌企业，吸引建筑工程单位、搅拌站点、经销商群体、租赁公司、建筑师、房产开发商、采购方及海外采购商的广泛参与，以的展会操作，丰富的观众组织资源和优质的贸易效果，搭建覆盖上下游产业链的中国混凝土技术及混凝土机械设备领域重要贸易推广平台。

2024北京国际混凝土技术及机械设备展不仅是北方兼具贸易和推广效果的行业盛会，也是开春后全国举办的第1场大型展会。开展时间利于需方群体参观，将汇聚来自施工、经销、采购与应用领域的观众，构筑渠道拓展、新品发布、合作交流与采购对接的全年为理想的推广平台。展会期间，中国工程机械工业协会混凝土机械分会拟还将围绕行业技术发展、创新应用等问题，召开相关研讨会议和技术论坛，邀请及施工、应用、采购人士共聚一堂，促进行业合作交流与技术升级。

2024北京国际混凝土技术及机械设备展将与北方大型综合性建筑工程贸易展会——第十届中国国际建筑工程四新博览会暨装配式建筑产业展览会以及干混砂浆展、建筑模板及脚手架展等相关建筑工程展会同期举办，专馆专区，覆盖全建筑工程产业展示平台，共享数万人次观众群体，打造更佳的展示交流与贸易对接效果！

展会优势

1、丰富观众资源，全面宣传推广

多个建筑工程领域相关展会同时地联合举办，将能够有效发挥集合优势吸引更多建筑施工、租赁、采购等群体到会参观，打造一站式绿色展贸通道。

展会组委会不仅将与170余家海内外建筑行业媒体、混凝土媒体，共同组织多种形式，多层面的宣传推广活动，并开辟线上展览交互平台；开展前三个月继续设立观众邀请呼叫中心，电话邀请新老客户参观，并以展会赠票发放、微信推广、展报通讯、线上展览推广等方式向群体广泛传递展会信息和参观邀请，确保理想展示效果。

2、强强携手，优势整合

中国工程机械工业协会混凝土机械分会是中国工程机械工业协会下属的分支机构，分会是由在我国从事混凝土机械制造、科研设计、高等院校、使用、流通、配套件制造及其他有关的企事业单位自愿组成的全国性的行业组织。分会的使命是协会发挥桥梁纽带作用，不断加强先进企业的合作交流，积极争取国家高性能混凝土生产和工程应用试点、大力引进混凝土预制产品的先进技术并转化生产、促进行业技术转型升级，为市场提供更多更高质量的建材产品，推动行业技术进步，促进行业健康有序发展。

中国国际展览中心集团公司是北方大型展览集团公司，也是国内多个大型建筑展会的主办单位，拥有丰富的组展资源和组展经验。协会和组展企业的强强合作将从宣传推广及展会组织、论坛筹备等方面相互配合，优势互补。

3、适宜时间，理想地点

2024北京国际混凝土技术及机械设备展将是开春后全国第1场大型展会，也将成为行业发展趋势的风向标，至佳推广时机不容错过！

北京作为首都，具有强大的经济辐射力和影响力，是面向全国推广的理想地点。中国国际展览中心(朝阳馆)是北京城区内有名度高的展览场地，紧挨首都国际机场和地铁，交通便利，设施好。

展会亮点

- 北方地区混凝土技术及混凝土机械设备重要经贸盛会

- 数万施工单位、搅拌站点、经销商、租赁公司、采购方等群体参观洽谈
- 携手同期建筑业博览会，干混砂浆展，共享优质观众！
- 行业协会+组展集团联合主办，开展行业论坛及采购活动

展品范围

- 混凝土生产制造装备、施工设备、存储和运输装备、备品备件等；
- 混凝土行业上下游及相关产业的生产制造装备、运输装备和环保设备、检测设备等等；
- 混凝土行业原材料、辅助材料、产品配套安装材料等；
- 各类行业新产品、专利技术及创新应用等。

观众构成

- 各地大中型建筑工程公司、租赁公司
- 搅拌站
- 代理商、经销商、国际采购商、国际贸易商
- 行业生产商
- 材料采购人士、建筑师、项目经理、建造师、工程监理、施工技术人员
- 设计单位、房地产开发商、市政公司
- 政府主管部门、科研机构、媒体人士等。

欢迎业界同仁踊跃报名参展ConstrucTech 2024，请速与我们联系索取参展合同及展位平面图，巩固您的市场地位！

知识科普：

混凝土裂缝产生的原因有哪些？

- 1、沉降裂缝。裂缝多为深进或贯穿性的,其位置与沉陷方向一致。较大的沉降裂缝,往往有一定的错位,裂缝宽度与沉降值成正比。裂缝产生的原因是结构构件落在未经处理的回填土或松软地基上。
- 2、温度裂缝。商品混凝土养护期间受寒流侵袭,使商品混凝土表面急剧降温,有可能引起商品混凝土表面裂缝,但其裂缝深度一般只有30mm左右,表层以下仍保持结构完整性。
- 3、其它施工裂缝。滑模施工、构件制作脱模、运输、堆放、吊装中,有时会产生各种裂缝;后张预应力构件和预制空心板抽芯过早或过晚,会使商品混凝土塌落或拉裂;构件吊装时吊点不正确;构件堆放时支撑垫木不在同一直线上,或悬挑过长,构件运输时剧烈震动和冲击;地面施工中,过多的抹压触动,常使表面出现龟裂。

大家花了大钱买房子,当然都希望房子结实坚固,但是有时验房时看到的混凝土裂缝,可能会感到担心和焦急。其实混凝土裂缝的原因有很多种,有些混凝土裂缝的问题并不是很严重,而且混凝土裂缝的修补方法也有很多,大家遇到这种情况也要视情况而定,冷静地进行处理。