

环博会—上海环保展时间

产品名称	环博会—上海环保展时间
公司名称	沈家坤
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市徐汇区
联系电话	18217757251 18217757251

产品详情

展会优势获得国家环保部的指导与支持；IFAT 全球旗舰环保展19年中国市场的成熟运作，成就亚洲优质、具影响力环保展；专题专区专展，展品垂直细分，覆盖环境处理全产业链品牌云集；行业龙头企业抢滩进驻，展示全球**环境解决方案；200+海内外工业行业协会保驾护航，买家数量&品质高保证；300+行业及协会媒体合作，全媒体投放计划，更有效的观众组织；利用德国总部IFAT强大全球数据库进行海外买家邀约；专业Call Center团队，全年观众邀请；国际、国内展会积极亮相，扩大海内外买家收集渠道

展会定位

IE expo 2019,中国国际给排水水处理展览会是世界****的集中展示给排水水处理领域的前沿技术与产品的展览会、提供市政、工业、商用、家用水污水处理领域全系列的技术设备解决方案、促进水处理安全、健康、高效、节能、解决全球水资源短缺等问题。

展会五大优势

(一)秉承全球环保水处理第一展IFAT德国品质、多方支持、稳居亚洲水处理第一展：

与德国IFAT母展50年的**品质一脉相承获得国家环保部支持与指导

将迎来20届、是亚洲公认*具影响力的给排水水处理展

吸引来自70多个国家10万名观众、观众及会议代表参与、获得全球业界高度认可

得到200多个国内外行业协会、工业协会合作与支持

(二)行业龙头企业抢滩进驻

水务：苏伊士、首创、桑德、威立雅、博天环境、中创水务、惟一水务等；

膜：GE、海德能、美能、诺芮特、滨特尔、陶氏、东丽、时代沃顿、久保田、赛诺膜、熊津化学、旭化成等；

净水：可滤康、怡口、开能、三菱丽阳、美的、A.O史密斯、3M、九阳等；

消毒杀菌：海诺威、博生、飞利浦、新大陆、安力斯、贺利氏、莱劭思、特洁安、威固等；

化学水处理：汽巴精化、三菱化学、阿科玛、巴斯夫、卡尔冈、朗盛、纳尔科等；

仪器仪表：科隆、哈希、E+H、WTW、Lar、久茂、岛津、堀场、赛默飞世尔、维赛、聚光科技等；

泵：赛莱默、连成、西派克、弗尔德、耐驰、博格、艺达思、东方、赛高波特、凯士比、格兰富、威乐、泽尼特、国民油井、固瑞克、艾格尔等；

阀：阀安格、博雷、丹佛斯、费斯托、依博罗、开滋、沃茨、标一、瓦特斯、冠龙等；

管道：华生、雅昌、协羽、圣戈班、欧梯克、格林韦德、积水化学、乔治费歇尔、诺锐、布廷恩、佑力等；

风机压缩机：凯撒、琵乐、豪顿华、宁波风机、鲁布斯奇、苏尔寿、纽若斯、山东章晃、百事德、Gardner Denver、阿特拉斯、艾岑等；

污泥处理：福乐伟、韦斯伐里亚、阿法拉伐、诺克森、麦王、上海离心机研究所、景津、霍斯利、中大贝莱特、兴源、芬兰脱水、Huber 等；

曝气：耶格尔、威德、安徽国祯、西方技术、诺庞、瑞好、南京贝特等；

格栅：JWC, 艾维、住重、兆盛、帕萨旺 等；

沉淀池刮泥机：Finnchain、无锡通用、Polychem、凌志、泉溪 等；

(三)强有力的观众组织、确保观众专业性

2019年预计接待：60多个国内买家团;30多个海外买家团。

行业用户囊括：****、供水厂、水处理公司、污水处理厂、市政公司、工业园区、设计研究院、经销代理商、行业协会、水处理贸易公司等。

工业用户囊括：印染、造纸、食品、石油、化工、医药、电气、电子、电镀、汽车、冶金、钢铁、建筑、纺织等。

(四)全方位的推广计划、扩充专业观众覆盖面

合作超过200多家行业媒体、100多家协会刊物、30多家大众媒体

参加多场行业会议、与买家更紧密联系

亮相国际、国内众多展会、积极扩大海内、外买家搜集网络

IFAT全球展资源、海量数据库支持专业Call Center团队、全年呼叫宣传

利用社交媒体扩大宣传(微信、微博、linkedin、facebook 等)

B2B网站、展会网站全方位信息覆盖

(五)200多场水处理专业会议、同期活动数量质量亚洲水处理展行业第一

IE expo 2019中国环境科学学会携手中国环博会共同举办中国环博会环境产业高峰论坛暨中国环境科学学会单位会员交流年会、国家环保部、中国科协、住建部、发改委等****领导出席了本次论坛、共绘“美丽中国”。

IE expo 2019 拟组织高峰论坛同期举办200多场专业会议演讲、主题涵盖：饮用水、建筑给排水、石化、医药行业用水、泵阀创新、污泥处理、高浓度废水处理、海水淡化、膜应用、水质分析仪器等。

参展范围

1.水和污水处理

1.1机械物理处理工艺

1.2分离系统

1.3搅拌耙、筛滤器、过滤器

1.4.泳池与水景喷泉设备

1.5化学处理工艺

1.6生化处理工艺

1.7污泥及残渣处理

1.8污泥脱水固结

1.9污泥干化

1.10污泥焚化

1.11污泥再利用

1.12 沼气回收及再加工

1.13废水热回收

2. 水处理成套设备与膜

2.1 膜与膜组件

2.2 饮用水/终端净水

2.3 工业/工艺用水

2.4 污水处理成套设备

2.5 中水循环利用

2.6 海水淡化与利用

3. 给水/排水与下水道(泵管阀)

3.1 供水设备

3.2 泵及提升系统

3.3 管/管道

3.4 阀门/配件

3.5 通风井/特殊结构/技术

3.6 新下水道建造

3.7 下水道系统的现代化

3.8 下水道检查

3.9 下水道清理

3.10 下水道泄漏检查

3.11 水管道清理

4. 雨水收集与利用/洪水控制

4.1 虹吸屋面雨水排放收集系统

4.2 雨水收集储存罐及配件

4.3 雨水溢流罐

4.4 雨水贮留罐

4.5 雨水沉淀池

4.6 雨水渗透和贮留

4.7 雨水排放筛滤器

4.8 雨水储水罐清洗系统

4.9 灌排机械设备

4.10 防灾救灾设备

5. 测量、控制和实验技术

5.1 测量技术

5.2 分析/实验室技术

5.3 控制技术

6. 环境服务

6.1 处置服务

6.2 供水和污水处理服务

6.3 工程服务、环境管理和生态审计

6.4 融资

6.5 计算机硬件和软件

6.6 分析实验室

6.7 贸易协会和机构

6.8 援助组织