

2023上海垃圾焚烧发电展|上海固废处理展|上海垃圾分选展

产品名称	2023上海垃圾焚烧发电展 上海固废处理展 上海垃圾分选展
公司名称	广州市华亚展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区珠村东环路66号
联系电话	18620712559

产品详情

2023上海垃圾焚烧发电展|上海固废处理展|上海垃圾分选展

2023上海国际垃圾焚烧发电及固废处理展览会

时间：2023年8月23日-25日 地点：上海新国际博览中心

展会背景：

我国工业余热资源丰富，特别是在电力、钢铁、有色、化工、水泥、建材、石油与石化、轻工、煤炭等行业，余热资源约占其燃料消耗总量的17%-67%，其中可回收利用的余热资源约占余热总资源的60%。余热回收利用是提高经济性、节约燃料的一条重要途径。近年来，国家对节能和环保的倡导力度不断加大，出台一系列政策来支持余热利用、垃圾发电的发展，有效刺激了行业需求。

为满足垃圾发电企业市场需求，向用能单位全方位推介*新的垃圾发电装备及固废处理设备，适时推出垃圾焚烧发电及固废处理展览会，将于2023年8月23日 - 25日在上海新国际博览中心召开。展览从余热系统、垃圾焚烧发电装备、固废处理等领域全面展示，为余热利用企业搭建了*具价值的**平台！

服务于中国能源、节能、环保行业的终端用户展示平台，得到国家电网、南方电网、华能、大唐、华电、国电、龙源电力、中广核、三峡新能源、华电福新、中海油气电集团、中船重工、京能集团、北京燃气、中国燃气、新奥集团、三菱日立电力、通用电气、中材节能、天壕节能、联优机械、环际、北方机械等企业积极支持，观众来自电力、建设、钢铁、有色、化工、水泥、建材、石油与石化、环保、轻工、煤炭等行业，建立了上万家用能单位数据库。

本次活动是垃圾焚烧发电、固废处理方面高水平、国际化的专业展会。旨在把握垃圾发电、固废处理方面的技术应用与研发动向,集中展示交流国内外*先进的技术和产品。并邀请国内外生产商、供应商、设计院、学术界等**人士共同参与,以满足中国市场的需求。

组织机构：

主办单位：中国化工装备协会、中国化工企业管理协会、中国化工机械动力技术协会、广东省石油和化学工业协会、广东省化工学会、振威展览股份

承办单位：广州振威国际展览有限公司

支持单位：上海市化工行业协会、上海涂料染料行业协会、BPMA英国泵阀制造商协会、江苏省阀门工业协会、江苏省石化装备行业协会、江西省环境保护产业协会、浙江省泵阀行业协会、北京环都经济圈节能低碳环保产业联盟

举办地点：上海新国际博览中心 时 间：2023年8月23日-25日

观众邀请：

各地方政府相关部门、设计院、电力公司、热电厂、垃圾发电厂、火电厂、发电厂、水泥厂、钢铁厂、化工厂、石油石化公司、燃气公司、建设工程公司、全国各试点区域等相关部门决策人。

国内外服务商、能源投资商、设备厂商、采购商、代理商、分销商等；

全**店、地产开发商、铁路、学校、医院、商场、地铁站、火车站等重点建筑管理者和技术研发及采购部门负责人；

玻璃、工业窑炉、锅炉、汽车、水泥、公路桥梁、水力、造船单位、冶金、石油、化工、制药、纺织印染、造纸、食品、饮料、啤酒企业、热处理行业生产零售、批发、进出口贸易商、代理商和销售商等高层决策和采购者及专业人士；

各级政府采购部门、设计院、科研单位、教育机构、行业协会等；

展出范围：

余热回收利用设备：余热、余压发电成套设备、余热回收装置、余热回收器、各种新型换热器、汽动加热器、余热转换器、空压机余热回收装置、热转换器、加热器、散热器、脱硫脱硝设备、除尘设备、消声器、风机盘管、冷却器、中冷器、油冷器、空冷器、冷(暖)风装置、通风设备等；泵、阀门、管材、管件、仪器仪表、新材料等。

余热发电技术设备：余热发电系统（冷凝、排风、烟道、中央空调、工业废水、废热、余汽、加热炉增设、低温地热水、地热尾水、油田含油污水）、余热锅炉、发电锅炉、余热余压发电成套设备、余热发电系统、循环流化床发电、透平膨胀机、螺杆膨胀机、余热空调、余热回收、汽轮机组等；

垃圾焚烧发电设备：垃圾焚烧电厂垃圾吊、抓斗、卸料门、称重传感器、称重显示器、汽车衡等进料相关设备，垃圾焚烧炉、余热锅炉及相关辅机（燃烧器、锅炉吹灰器、换热器、风机等）设备，垃圾发电机组、垃圾填埋气专用发电机组、垃圾焚烧炉发电设备、汽轮机、垃圾发电设备及相关辅助设备；

垃圾发电环保设备：垃圾焚烧电厂烟气脱硫脱硝、脱白、袋式除尘技术与设备等烟气处理相关技术与设备，脱氮、除酸、活性炭、催化剂、吸附、螯合剂、除臭剂、二噁英等有关环保耗材；垃圾焚烧电厂炉渣输送、飞灰固化、渗滤液处理技术与设备；流化床污泥焚烧技术、污泥干化、污泥厌氧消化技术、垃圾焚烧电厂烟气排放连续监测系统（CEMS）、二噁英检测及防治、恶臭气体监测、气体报警器、除臭设备、热电偶等有关仪器仪表；破碎机、固体废物破碎设备、固体废物分选技术设备及其他相关技术与设备；垃圾焚烧发电厂烟气在线监测、气体报警器相关仪器；

垃圾分选处理设备：破碎机、固体废物破碎设备、固体废物分选技术设备及其他相关技术与设备等；垃圾处理设备、垃圾运输转运设备、储存发酵分选设备、垃圾处理压缩设备、垃圾收集和转运、渗滤液、垃圾传输、称重、喂料设备、填埋场新场开发、旧场升级改造、场区运营管理等；

固废处理设备：固体废弃物处理设备、垃圾焚烧处理技术设备、渗滤液处理技术设备、焚烧炉/锅炉设备、建筑垃圾处理与利用、危险废弃物、医疗废弃物处理处置、粪便、畜禽废弃物处理与利用、地膜回收及利用；破碎设备、筛分设备、分选设备、压实设备、打包设备、热处理设备、填埋气利用及技术等；

其他相关：垃圾焚烧电厂（垃圾发电产业园）运营管理、电气自动化、系统集成、软件应用、垃圾焚烧发电企业新形象、新技术、新成果展示，垃圾焚烧发电相关设计单位或科研院所研究成果展示等；

参展提示：

- 1、参展企业确定面积及选定展位；
- 2、填妥参展申请回执（合同）并签字盖章，然后将该表传真至组委会；
- 3、展位选定后，企业3个工作日内须将参展费用50%或全款汇入指定帐户，否则不予保留所选展位；
- 4、组委会将于展前一个月将参展商手册寄给参展单位；
- 5、大会会刊将免费为参展企业刊登企业简介（200字内）