

2024第12届广州国际生物质能展|中国生物质能展|生物质能设备展览会

产品名称	2024第12届广州国际生物质能展 中国生物质能展 生物质能设备展览会
公司名称	盛励
价格	.00/件
规格参数	展会时间:2024年8月8-10日 展览地点:中国进出口商品交易会展馆
公司地址	上海
联系电话	18321375052 18321375052

产品详情

2024第十二届亚太国际生物质能展

Asia-Pacific Biomass Energy Exhibition (APBE 2024)

展览时间：2024年8月8-10日

展览地点：广州.guangjiaohui展馆

行业背景

当前，全球新一轮能源革命方兴未艾，大力发展可再生能源已成为全球能源转型的重大战略方向和一致宏大行动。生物质能作为一种重要的清洁能源，在应对全球气候变化、缓解能源供需矛盾、保护生态环境等方面发挥着重要作用，已成为国际能源转型的重要力量。国际上，欧美等发达国家的生物质能源已是成熟产业，以生物质为燃料的热电联产甚至成为某些国家的主要发电和供热手段。

党的十八大以来，我国可再生能源实现跨越式发展，装机规模已突破10亿千瓦大关，占全国发电总装机容量的比重超过40%。其中，生物质发电装机规模更是连续多年稳居全球首位。专家预计，到2030年，我国生物质发电总装机容量将达到4200万千瓦，提供的清洁电力超过2500亿千瓦时，碳减排量约1.9亿吨。到2060年，生物质发电总装机容量将达到7000万千瓦，提供的清洁电力超过4200亿千瓦时，碳减排量超过3亿吨。

作为重要的清洁能源之一，在一系列政策推动下，我国生物质能产业正大步迈进发展的新风口，相关产业链也将迎来新的“春天”。

展会介绍

APBE（亚太生物质能展）创办于2012年，前身为广州生物质能展，与EUBCE（欧洲生物质能大会）、Expo biomasa(西班牙生物质能展)并称为世界三大生物质能源盛会。自创办以来，始终深耕生物质能行业，致力于为业界寻找商机、掌握市场动态、结交“新朋友”提供一个综合性商贸平台，吸引了金梧股份、劳士特/绿野、奥地利POLYTECHNIK、宏鑫机械、汉隆机械、双峰锅炉、聚能锅炉、太平洋锅炉、宇龙、宇冠、琦泉、上海电气等全球500多家品牌的参与，服务了10万多名海内外观众。随着生物质行业的发展，APBE全球化战略的不断升级，展会整体形象正不断塑造，所产生的效益也在逐步扩大。

APBE 2024

2024第十二届亚太生物质能展聚焦行业创新发展，打造产业宣传高地，将于2024年8月8-10日在广州·guangjiaohui展馆再度启航，将全面展示涵括生物质锅炉、蒸汽发生器、壁炉、采暖炉及生物质燃烧机、生物质颗粒机、破碎机、压块机、烘干机、沼气生产、发电、压缩、液化、提纯设备技术、余热回收利用、秸秆综合利用等全产业链产品及技术，携手品牌能源企业，同画生物质能产业的发展新蓝图，共赢绿色能源经济转型下的市场新机遇，助力产业发展由“绿色”迈向“深绿色”。

为了进一步发挥亚太国际生物质能展的溢出效应，优程度满足参展企业的“获客”需求，本届展会将同步开启“云上·2024亚太国际生物质能展”，借助鸿威自主研发的“元宇宙数字孪生获客系统”和4.1亿大数据公海的优势，更高效地帮助企业抓订单、扩增长、拓市场，助推企业上云“获客”、实现数字化转型升级。

上届回顾

作为生物质能一年一度的行业盛会——“2023第十一届亚太国际生物质能展（简称APBE 2023）”于8月8-10日在广州·中国进出口商品交易会展馆圆满落幕。APBE 2023展会现场人潮涌动，各大企业竞相亮相，展示涵盖生物质锅炉、燃烧设备、成型设备、破碎设备、生物质气化技术及设备、固体燃料、烘干设备等全产业链配套设备，为我们带来了诉说行业向好发展的无尽精彩。来自全国各地及部分海外企业国内分部的观众及采购商纷纷抓住机遇，紧跟行业后疫情时代发展趋势，把握行业一手资讯，到现场会朋友，寻商机，维护老客户，挖掘新客户，观众达10156人次。

同期生物质能、热能、锅炉、空气能、烘干、干燥、太阳能、热水、电热、电池电源等展出面积总计8万平方米，1700多家企业，累计接待观众7.6万余人次。在加强全球生物质能行业之间的交流与互动的同时，直击行业动态热点，帮助企业掌握市场动态，寻找佳商机，为行业打造出一场名符其实的亚太生物质能行业盛宴。

展品范围

- 1、生物质固体燃料及成型设备：颗粒机、破碎机、削片机、压块机等；
- 2、生物质锅炉、蒸汽发生器、壁炉、采暖炉及生物质燃烧机；
- 3、生物质热解气化技术及设备、生物质热电、生物质发电设备；
- 4、沼气生产、发电、压缩、液化、提纯及沼气工程等相关设备；
- 5、垃圾处理、垃圾发电、废水废弃处理、余热回收利用等设备；

6、生物液体燃料：生物柴油、燃料乙醇、酶制剂及生物柴油生产设备等；

7、秸秆利用：打包机、打捆机、粉碎机、收割机、炭化设备、秸秆板生产设备等

8、配套设备：包装秤、轴承、压辊、润滑脂、减速机、风机、开关控制器、模具、检测、计量仪器、换热器、加热器、除尘、脱硫设备、泵、阀、管件等。