

2023广州（中国）国际酒水饮料展览会暨中食展

产品名称	2023广州（中国）国际酒水饮料展览会暨中食展
公司名称	上海朗盛展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇松金公路2072号9106室
联系电话	18616866514 18616866514

产品详情

中食展

历经20余年沉淀，已成为亚洲领先、极具全球影响力的食品贸易盛会，是食品行业内全品类、高质量、新产品发布与交易的**平台，更是塑造企业品牌形象、捕捉业内前沿动向、整合汇聚优质产业资源的年度盛会。贵州国际酒博是经贵州省人民政府牵头，由贵州茅台集团、贵州旅游投资集团等五家大型国有企业共同发起成立的市场化运营公司，专业化运营“中国（贵州）国际酒类博览会”（以下简称酒博会）。酒博会是经国务院批准，由商务部和贵州省人民政府共同主办的大型国际知名酒类专业展会，旨在推动中**业走向世界，让世界酒业融入中国，促进世界酒业相互交流合作。自2011年举办首届展会以来，经过十余年的发展，酒博会已成为具有贵州风格、中国特色、世界水平的国际知名酒类专业展会，是推动贵州经济社会发展的重要对外开放平台。2015年起连续三年被评为“中国十佳品牌展会项目”，2017年通过国际展览业协会(UFI)认证和ISO9001质量管理体系认证，是国内目前唯一经过双认证的国

际专业酒类博览会。本届上海**中食展**

与贵州国际酒博共襄盛举，以“食逢其时，饮领未来”为主题，预计展览面积达7万平方米，2,000余家品牌展商及8万名采购商与会。

2023中食展（广州）Food2China Expo
2023广州（中国）国际食品饮料展览会

暨广州国际食品食材展、Wine to China酒展
时间：2023年9月21-23日
地点：广州保利世贸博览馆
展会规模：66,000平方米
参展企业：1400家展商
观众：80,000名采购商
同期活动：20+主题论坛活动

主办方：
商业发展中心
中国国际贸易促进委员会广州市委员会
广东省进口食品协会
世展和新展联合展览（广州）有限公司
承办方：
世展和新展联合展览（广州）有限公司
中国国际商会广州商会
上海合河会展集团有限公司
会展之都，推动合作新范例

据广东省进口食品协会会长綦宜龙介绍，中食展（广州）暨广州国际食品食材展Food2China Expo项目，由国资委商业发展中心、中国国际贸易促进委员会广州市委员会、广东省进口食品协会，新加坡展览公司的星域展览集团的中国合资公司，世展和新展联合展览（广州）公司联合主办，并由广州国际商会，世展和新展联合展览（广州），上海合河会展集团联合承办。

中食展携手广州国际食品食材展览会、广州进口食品博览会（Food2China Expo）Wine to China Expo，以四展合一，通过新模式、新场景、新渠道，启航广州规模大、行业影响力的国际食品展览会。记者从中国

食展二十多年的主办单位国资委商业发展中心获悉，此次中食展品牌入穗，是践行双循环新发展格局战略，依托粤港澳大湾区，赋能消费升级和提升老百姓生活品质的有益尝试。首届展会将于2023年9月21日至9月23日，在广州保利世贸博览馆举办。预计展览总面积超66000平方米，预计吸引来自40个国家和地区的超1400余参展商, 过80,000名观众到场采购。

美食之都，再添行业新平台

广州的饮食文化闻名全国，两百多年前“食在广州”已闻名海外，粤式饮食文化成为传播广府文化、中华文明的先行军。所谓“食在广州”，不在于粤菜地位高，而是因之聚海陆之珍，兼容五洲之食，世界各地的食品食材在广州都能不费力的寻获。作为我国早的通商口岸，来自全世界的美食文化和烹饪技巧也在不断舶来，不出广州，就可吃遍世界。作为世界上有影响力的食品展会之一，中食展.广州(Food2China Expo)同期将举办20场主题论坛活动，依托广州美食文化之千年历史底蕴和商贸天赋，给食品饮料行业及相关全产业链带来新的交流合作平台，擦亮“美食之都”品牌，为广州持续打造荟萃天下珍馐的世界美食之都添加新动能。

千年商都，实现消费新升级

绵延千年的商贸文化，让广州获得“天下之货，广州尽有之”的盛誉。作为我国首批5个国际消费中心培育城市。广州正以千年商都建设为着力点，抢抓全球消费市场发展制高点、打造全球消费资源集聚地。相比一些国际上比较成熟的国际消费中心城市，广州目前在国际客流来源和城市品牌知名度与吸引力上略有不足。而中食展.广州 (Food2China Expo)作为国际知名超大型展览会，将以“磁吸效应”和国际影响力吸引国际客流、货流、信息流入穗，提升广州国际知名度，并带动广州交通、旅游、酒店、餐饮等经济产出。助力广州高标准建设全球综合性国际消费中心城市、引领中国现代消费时尚潮流的新**、“双循环”新发展格局下的消费增长极、粤港澳大湾区消费转型升级示范区。