

2024中国国际电阻电容产业展览会

产品名称	2024中国国际电阻电容产业展览会
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

2024中国国际电阻电容产业展览会

上海展：2023年11月22-24 上海新国际博览中心

深圳展：2024年 04月 09-11日 深圳会展中心

行业背景：

电子元器件制造业是电子元器件行业的主要组成部分，也是电子信息产业的基础支撑产业，其技术水平和生产能力直接影响整个电子信息产业的发展。电子元器件无处不在，不论是日常的消费电子产品还是工业用电子设备，都是由基本的电子元器件构成的。电子元器件属于电子信息产业的中间产品，介于电子整机行业和原材料行业之间，其特点是所生产的产品与*终产品之间无直接的对应关系，参与多个价值链的形成。电子元器件制造业发展的快慢、所达到的技术水平和生产规模，不仅直接影响着整个电子信息产业的发展，而且对发展信息技术，改造传统产业，提高现代化装备水平，促进科技进步都具有重要意义。

电容器产业得到高速增长，成为世界电容器生产大国和出口大国，满足了国内整机发展的需求和出口的需要。据行业统计，我国具有一定规模电容器厂有600多家。电容器行业的老国企经过改制均呈现出良好的发展态势，新产品开发能力增强，产品市场受益面增大，经济效益提高，并历届进入电子元件**企业行列。集体、乡镇企业在国家政策的大力支持和引导下，不断成长壮大，已经成为电容器的主力军，广东风华、潮州三环、厦门法拉等企业都是2012年中国电子元件**企业，其中的大部分已成功在境内外上市。很多外资企业成为电容器出口的主力军，随着涉外经济体制改革的深化及贸易投资便利化的开展，很多外资企业在中国建厂，为提升中国电容器的技术水平和国际市场占有率作出了贡献。

我国的电容器产业既是世界生产大国，也是出口大国，但产品仍以中低档为主，当前面临的主要问题是：国内电容器技术水平与世界先进水平相比仍有较大差距，使得我国许多运用新材料的电容器和重要应用领域的关键性电容器依然无法量产，产品仍以中低档为主，许多产品仍然严重依赖进口，进出口逆差逐年增加。2011年电容器进出口贸易总额120.99亿美元，占电子元件进出口总额9.91%，但逆差51.20亿美元，是电子元件逆差*大的产品。

我国电容器行业有四大块，电解，薄膜，陶瓷，LMCC。经过这么多年的发展，电容器行业已经发展了相当的规模。电解电容器产量大概是一千亿元，出口三百亿元，进口470亿元，整个电解电容器在国内的市场容量应该是1170亿支，薄膜电容器是三百亿支产量，出口72亿元，进口110亿元，市场容量是330亿元。陶瓷电容器，国产的是有600亿支，出口100亿元，进口600亿元，整个市场的容量应该是1100亿元。LMCC，国产量是2500亿元，出口1330亿元，进口2400亿元。整个市场容量是3570亿元。

展品范围

- 1.组合型超级电容器、叠片型超级电容器等产品；
- 2.极片、活性炭、电解液、隔膜、集流体等超级电容材料及原材料、添加剂等；
- 3.超级电容器生产和制造设备，检测仪器和设备等；
- 4.石墨烯材料及石墨烯超级电容器等；
- 5.应用于工业及消费类电子、交通运输、电梯节能、绿色能源的各类超级电容器及其成果产品展示。
- 6.电阻器：热敏电阻、通用电阻、光敏电阻、湿敏电阻、力敏电阻、高阻电阻、熔断电阻、高压电阻、高温电阻、高功率电阻、超高频电阻、高频无感电阻、频敏变阻、不锈钢电阻、铝壳电阻器、制动电阻、接地电阻、线绕电阻、负载电阻、水泥电阻、精密电阻、特殊电阻、可调电阻、碳膜电阻、合成膜电阻、有机实心电阻、无机实心电阻、金属膜电阻、氧化膜电阻、薄膜电阻、玻璃釉膜电阻等。