

2021年日本东京国际化妆品展

产品名称	2021年日本东京国际化妆品展
公司名称	上海全程展览展示有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市闵行区莲花南路1951号格兰大厦403
联系电话	13370276076

产品详情

「東京国際化粧品展」は日本最大の化粧品業界の展示会です。日本最大の化粧品展示会でもあります。日本励展グループはアジアをリードする美容化粧品展を行い、日本化粧品市場での地位をしっかりと確立しました。

新13501836458しい顧客を獲得するための良いプラットフォームとして判定されました。ここで集まった専門の観衆は世界トップの化粧品メーカーだけでなく、中小規模のメーカー、新しい会社及びブランドのメーカーも含まれています。

開催概要

原料、OEM、容器パッケージ、研究機器、販促製品、物流など、化粧品の研究企画開発に必要なあらゆる製品が一堂に出展する専門展。国内外から多数の化粧品メーカーが来場、化粧品開発に関する相談打合せが活発に行われる国際商談展です。【本展はBtoBの展示会となりますので、一般の方（消費者）の来場はできません。あらかじめご了承ください】

2021年日本东京国际化妆品展览会/日本东京国际美容化妆品技术展览会

【主办单位】日本励展集团

【开展时间】2021年01月27-29日（春） 2021年09月08-10日

【展会地点】东京千叶幕张展览馆（春） 日本大阪国际展览馆（秋）

【展会类别】美容化妆品展会

【展品范围】

美容产品:香水，香料，化妆品原料、彩妆和护肤品化妆品，天然美容产品，婴儿护肤品，卫生用品，BA

As, 日化用品、清洁用品, 美容院专业化妆品, 美容设备, SPA产品, 药妆品, 精油美容类礼品等;

美甲产品: 美甲服务, 美甲工具, 甲片, 指甲油, 足部护理产品

美容设备: SPA设备, 各种美容仪器, 美容医疗仪器, 整体, 激光, 弥补, 医学美学

美发产品: 电吹风, 电夹板, 美发工具, 专业护发产品, 设备及美容师护理用具, 假发等

美容包材: 喷头, 香水瓶, 乳液瓶, 彩妆瓶, 软管等等

【关于展会】

“东京国际化妆品展”是日本大的化妆品行业展会。也是日本大的化妆品展会, 日本励展集团已经做到了亚洲领先的美容化妆展, 牢固的确立了其在日本化妆品市场的地位。

被判定为获得新客户的佳平台, 在这里, 汇集的专业观众不仅有来自于全世界ling先的化妆品制造商, 而且包括中小规模的制造商、新的公司以及贴牌生产商, 此外, 近年来, 国际专业观众尤其是来自亚洲的专业观众呈逐年上升趋势。

若您要在激烈的亚洲市场竞争中脱颖而出, 东京美容展将会是一个佳的平台。

【2020年展会概况】

2020年的展会为期三天, 展会共分9个区域涵盖了各种化妆品及化妆用具, 共有来自37个国家和地区的541家展商参加, 其中国际展区共汇集了来自37个国家和地区的近250家展商参加, 观众及买家达到20754人次, 本次展会吸引了来自日本以及其它亚洲国家的专业观众参加包括: 进口商、分销商、代理商、以及各类零售商(百货公司、在线商店、药店、大规模零售商、精品店、生活馆)以及沙龙, SPA, 酒店、诊所等。2020年现场预定超过80%的下一届展会, 2021年整个展会将扩大35%的面积; 2016年中国参展商达36家, 主要是包材类、原料类企业, 2017日本美容展将成为中国企业开拓海外市场的又一选择;

【市场概况】

作为亚洲主要经济实体之一, 日本在化妆品的生产和消费上稳居全球第二, 相关权威数据显示2011年, 日本的美容和个人护理产品的市场达到467亿美元紧随美国之后, 2013年彩妆产品的市场达到61.5亿美元, 仅次于美国, 且随着日本经济的强劲复苏, 化妆品市场的生产和消费呈进一步上升趋势。

【展会补贴】

凡参加我司团组并符合中小企业条件的参展企业, 均有机会获得国家中小企业国际市场开拓资金补贴。补贴额度不同省份不同, 具体额度来电咨询。展位补贴50%, 高展位补贴80%。

【我们优势】

- 1、良好的摊位位置和价格优势。
- 2、境外行程和酒店食宿等安排一向优惠合理便捷, 得到广大参展商和商务考察企业单位的一致好评!
- 3、专业操作日本展会经验和熟悉当地国家情况的专业带团人员。
- 4、从摊位确认到展台搭建及展览品运输和商务签证培训与补贴办理, 公司一条龙的专业服务理念, 打造展览服务行业品牌!

官方授权组展单位

上海福贸展览服务有限公司

地 址：上海市闵行区莲花南路1951号格兰大厦403室 邮 编：201108

联系人：闫树刚135 0183 6458（兼微信）

QQ：2919982106

邮箱：2919982106@qq.com

公司网址：www.expofm.cn