

2025上海华礼展|礼品家居展

产品名称	2025上海华礼展 礼品家居展
公司名称	江苏京硕展览有限公司
价格	12800.00/件
规格参数	
公司地址	浦东新区龙阳路2345号
联系电话	16730229091 13816793095

产品详情

2025上海国际礼品、赠品及家居用品展览会（上海礼品展）

时间：2025年6月31-7月2日

地点：上海新国际博览中心

主张：锁定华东礼品市场，搭建优质商贸平台

上海礼品展，中国礼品促销品家居用品一站式caigou平台

----员工福利/商务馈赠/积分兑换/节日礼品/个人礼物/新奇特礼品/赠品促销品

批准单位：

上海市人民zhengfu商务委员会

主办单位：

雅辉展览集团

上海雅辉展览有限公司

上海京硕展览有限公司

协办单位：

上海市工艺美术协会

上海工艺美术学会

上海市中国陶瓷艺术家协会

上海钻石行业协会

上海市旅游行业协会旅游纪念品分会

上海海派玉雕文化协会

上海工艺美术杂志

上海市工业美术设计协会

拓展华东礼品市场—中国华东地区的礼品、促销品、家居用品展

长三角是我国目前经济发展速度快经济总量均规模大、具有发展潜力的区域，中国大经济区，亚太地区重要国际门户、全球重要的先进制造业基地，在“长三角经济圈”聚集着近百个工业产值超过100亿元的产业园区；世界500强企业有近400多家在此落户；利用外资总值超过1500亿美元，其中200多家投资在上海，81家投资在苏州。长三角包括上海市、江苏省和浙江省，长江三角洲经济圈是全国大的经济圈，其经济总量相当于全国GDP的20%，且年增长率远高于全国平均水平。

看趋势、找新品、觅商机、会商友

【上海新国际博览中心简介】

上海新国际博览中心(SNIEC)位于上海浦东,SNIEC拥有17个单层无柱式展厅，室内展览面积200,000平方米，室外展览面积100,000平方米,每年举办约80余场展览会,吸引300余万名海内外客商。凭借其先进而实用的展馆设施，以及的服务品质，已成为促进国内外经济往来的重大国际展会平台。

展品范围：

工艺礼品

促销广告类/低价定制促销品

电子（消费电子、可穿戴产品）、小家电及数码产品

杯壶

厨具

文具及文化用品

家庭用品（伞、餐厨、家居、服装、毛巾、户外、玩具、母婴、汽车用品）

智能科技类礼品（智能手环、智能扫地机、智能穿戴、智能眼镜、智能台灯）

家居用品（家居日用及装饰品、收纳用品、家装用品、软装饰品）

箱包、皮具

五金工具类

生活电器、厨房电器

健康食品、节令食品

家纺

运动及休闲旅游用品、旅游纪念品

品牌产品

收藏品

赠品类

服装定制类

钟表

陶瓷、水晶及玻璃制品

珠宝及时尚饰品

包装及纸制品

新奇特礼品、原创创意类

动漫授权、卡通玩具

为何参加：

华东上海唯一礼品展览会

30,000平方展出面积、30,000人次买家，为广大礼品家居产业客户提供一站式caigou平台。

同1000家展商共同开拓华东市场，挖掘万亿市场

国际展团进驻上海展，与国内礼品企业同台展示，引领礼品流行趋势。

同期活动邀请行业智囊、行业分析师、投资人、媒体共同探讨、推进产业发展。

与海内外行业协会，展会主办机构等达成长期合作，扩大国内、国际市场影响力。

上海光大会展中心具有完善的展览硬件设施条件，的展览举办地。

注重原创设计，从源头引领礼品潮流

汇聚品牌产品、突出新颖创意、保护原创设计。

引入时尚家居礼品元素，打造高端家居礼品caigou平台。

领略潮流品牌独特设计魅力，创意无限，呈现丰富多彩的艺术设计及产品理念。

庞大的买家邀请网络

、庞大的买家数据库,为您带来宽广、高效的市场营销渠道。

长三角地区千人组团、免费班车接送优质经销商、代理商、礼品公司参观展会。

特别邀请百余家跨国公司、大型guoqicaigou负责人现场参观、洽谈。

与礼品caigou决策者面对面，发掘潜在客户。

免费参加大买家caigou专场及高端论坛，为展商寻找配对买家。

免费邀请展商的现有及潜在买家参观展会。

VIP核心买家针对性邀请，实现贸易配对

VIP特邀贵宾计划是为中国前1,000家具有高影响力和caigou力的礼品家居买家建立的高端商贸交流平台，众多具有caigou需求和决策权的展会VIP核心观众买家将与展商进行个性化客户约见，实现贸易配对。

提供您的不只是一个展位，实力保障，参展无忧

国内早的礼品产业会展机构之一，拥有多年积累的活动策划组织和管理经验，经验丰富的团队，化的服务，在业界享有良好的口碑。拥有中国礼品行业完善的数据，众多行业展会买家数据资源。高质量、的买家数据提升展会质量。提前在展前为品牌与买家建立联系，确保展商取得大化收益的重要参数。

EcoPaXX材料的吸水率较一般聚酰胺材料降低30%，具备出色的耐化学性，该性能在接触含有氯离子时尤其重要。该材料已通过各水温条件下100万次的寿命周期测试，符合NSF61(美国全国卫生基金会饮用水处理设施标准61)和KTW(德国饮用水行业非金属部件的检测实验认可)等所有主要饮用水认证规范。国际寿命周期评估专家进行的外部验证表明，EcoPaXX基础聚合物整个生命周期都实现碳足迹为零。与具有类似功能的聚邻苯二甲酰胺(PPA)相比，EcoPaXX化合物相应碳足迹降低30%。