

# 2019年南京学前教育展

产品名称	2019年南京学前教育展
公司名称	上海振贸会展有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄2号
联系电话	021-32123747 13122917237

## 产品详情

2019南京学前教育展，2019幼教加盟展，2019中国南京幼教展

2019年南京幼教展会、2019年中国南京幼儿园用品展、2019南京学前教育展

2019中国（南京）国际学前教育产业博览会

暨2019中国（南京）学前教育发展高峰论坛

时间：2019年9月25-27日 地点：南京国际展览中心

### 展会介绍

为认真贯彻党的十八大和十九大连续提出“办好学前教育”的要求，积极推进国内学前教育行业的国际化、市场化、品牌化的可持续发展。由上海杭幼展览有限公司主办的“2019中国（南京）国际学前教育产业博览会暨2019中国（南京）学前教育发展论坛”将于2019年9月25-27日在南京国际展览中心举行。本次博览会预计展出面积28000平方米、参展单位有350多家，来参会的观众35000多人次。展览内容涵盖玩教具、幼儿园用品、幼教机构、幼教课程、阅读绘本、智慧教育、游乐设备等。NPE将打造一个国内外学前教育领域全面的交流平台。

### 同期现场活动

同期举办国际学前教育发展论坛：

每年接待来自全国各地的教育专业人士，包括幼儿教育从业人员、幼教专业学习者、学前教育研究者、课程管理者以及幼师培训专家汇集一堂，学习最新的教育成果，探讨最新的教育理念，分享经验，建立关系网，共同推动需求教育事业的发展。

博览会同期20场分论坛共接待幼教从业人士，园长及嘉宾8800多

人次。领先竞争对手，提前了解学前教育行业市场发展新趋势。

## 2019年幼教品牌新品发布会

发布会持续3天，12家知名幼教企业，2000多专业观众参与，发布会内容包含幼儿园智慧教育方案、学前教育课程、幼教装备产品、幼教加盟品牌宣传及学前教育方面的产品。

分论坛：提前了解全球学前教育发展新趋势

### 参展范围

玩教具类：、启蒙玩具、学习类玩具、体能教玩具、益智玩具、积木玩具、桌面游戏、学前教育装备、拼图玩具、幼儿教育软件、故事机、角色类和表演类玩教具、点读笔，儿童画板、点读机、遥控玩具、艺术教育类用品；

幼儿园用品类：幼儿园园服、书包、家园互动软件、幼儿园床上用品、新型白（黑）板、乐器、幼儿园餐具、文具、绘画用品用具、DIY、橡皮泥、动画音像制品、幼儿园各类教材。

幼教课程类：音乐教育、科学教育、幼儿园五大领域教育、游戏课程、英语课程、儿童绘本图书、幼儿园兴趣班、托班课程、美术课程、STEAM课程、手工课程、左右脑开发课程、情商教育、心智教育、心理教育、机器人教育、创客教育；

幼早教机构类：早教机构、教育加盟机构、幼儿园加盟机构、亲子早教中心、在线教育机构、动漫及运动品牌授权机构、亲子乐园、少儿培训机构、STEM教育、幼儿教育研发机构、幼教咨询机构、托班、各类儿童图书、K12教育机构、学前教育咨询机构等；

智慧电教类：多媒体视听设备、幼儿园一体机、新型电子白（黑）板、幼教信息化平台、安全管理软件、互动教室、家园共育、儿童动漫、多媒体课程、幼儿园接送系统、儿童智能穿戴、AR早教卡、AR+VR教育产品；

儿童图书类：幼儿图画书、儿童绘本、书籍教育软件、早教类教材、绘画和涂色书、启蒙图书、立体书、图画书/识字卡片、插画书、儿童读物、动画卡通、玩具游戏图书、立体书；

幼儿园配套装备类：幼儿园校车及配套设备、幼儿园家具、儿童城堡、课桌椅、幼儿园净水和新风系统、幼儿园安防和监控设备、幼儿园餐具、幼儿园清洁设施及产品、幼儿园环境设计、幼儿园游乐设备、儿童乐园、户外滑梯、儿童游戏架、儿童组合游乐玩具、幼儿园场地营造及装修设计、幼儿园各类地板和地垫草坪；

### 参展费用

展位类别（规格）            展位价格

国内(人民币) 国外（美元）双开口

标准展位（规格：3 M × 3 M）RMB 11800元/个 不设标展 加收1000元

豪华展位（规格：3 M × 3 M）RMB 13800元/个 USD 2200 /个

光 地（36 M2起租）RMB 1200元/ M 2 USD 220 / M 2

### 观众范围

幼儿园园长及相关负责人、代理商、经销商、渠道商、集成商、早教和幼教培训机构、生产商、品牌商、研发商、加盟商和投资人、园长培训机构、各省市地方协会和商会、政府采购部门及各省市地方教育局

组委会联络处：

2019中国（南京）国际学前教育产业博览会组委会

上海杭幼展览有限公司

电话：021-3212 3747

传真：021-5171 4649

联系人：金老师131 2291 7237（兼微信）

邮箱：1475509004@qq.com