

深圳全球高端食品展览会2024春季

产品名称	深圳全球高端食品展览会2024春季
公司名称	江苏京硕展览有限公司
价格	.00/件
规格参数	展会名称:深圳全球高端食品展览会2024春季 展会时间:2024年3月1-3日 展会地址:深圳国际会展中心(宝安)
公司地址	浦东新区龙阳路2345号
联系电话	16730229091 13816793095

产品详情

除中国本土国产食品企业外,还有来自美国、日本、韩国、希腊、俄罗斯、海地、乌兹别克斯坦、哥伦比亚、土耳其、阿富汗、斯里兰卡、墨西哥、玻利维亚等20多个国家和地区的近百家进口食品企业集中参展,备受现场买家的关注与追捧。

2024深圳全球高端食品展览会

2024深圳全球高端食品展览会、中国糖果零食展、中国冰淇淋冷食展暨中国预制菜与餐饮食材展(全食展暨中冰展),将于2024年3月1-3日,深圳国际会展中心(宝安)举行。本届展会,由中国副食流通协会支持,北京龙品锡展览有限公司主办,深圳龙品锡展览有限公司承办。规划展出面积15万平米,预计参展企业2200余家,观众18万人次。

展览会同期举办包括“2024中国高端食品饮料营销论坛(春季)”、“2024中国冰淇淋与冷冻食品营销论坛(春季)”、“2024全食展金销商大奖颁奖礼(春季)”、“2024全食展高端食品新品发布会(春季)”“2024中国冰淇淋、冷冻食品与预制菜年度新品发布会(春季)”、“2024国际食品商务配对会(春季)”、“2024粤港澳餐饮渠道对接会”、“2024中国预制菜营销大会(春季)”、“2024深圳食品包装与品牌设计峰会”、“2024中国饮品经销商大会(深圳)”等活动。

同期发布“2024中国糖果零食金销商100强”入围名单、“2024中国冰淇淋冷食金销商100强”入围名单、“2024中国高端糕饼金销商100强”入围名单、“2024中国零食连锁店100强”入围名单、“2024中国卡通玩具食品金销商50强”入围名单、“2024中国糖果喜铺金销商25强”入围名单、“2024中国糖果零食电商

金销商25强”入围名单、“2024果冻布丁金销商25强”等多个榜单。

经过悉心培育，全食展已经成为亚洲具影响力的展会之一，并为行业构建一个佳的贸易和交流平台。

1.展会基本信息

时间：2024年3月1日-3日地点：深圳国际会展中心（宝安）

展馆：12、13、14、15、16号馆

预计展会规模：15万平方米，约2200家展商

预计观众：180000人次

2.同期活动

“2024中国高端食品饮料营销论坛（春季）”

“2024中国冰淇淋与冷冻食品营销论坛（春季）”

“2024全食展‘金销商大奖’颁奖礼（春季）”

“2024全食展高端食品新品发布会（春季）”

“2024中国冰淇淋、冷冻食品与预制菜年度新品发布会（春季）”

“2024国际食品商务配对会（春季）”

“2024粤港澳餐饮渠道对接会”

“2024中国预制菜营销大会（春季）”

“2024深圳食品包装与品牌设计峰会”

“2024中国饮品经销商大会（深圳）”

3.榜单发布

“2024中国糖果零食金销商100强”入围名单

“2024中国冰淇淋冷食金销商100强”入围名单

“2024中国高端糕饼金销商100强”入围名单

“2024中国零食连锁店100强”入围名单

“2024中国卡通玩具食品金销商50强”入围名单

“2024中国高端饮品金销商50强”入围名单

“2024中国糖果喜铺金销商25强”入围名单

“2024中国糖果零食电商金销商25强”入围名单

“2024中国果冻布丁金销商25强”正式名单

4.展区规划

进口食品、潮流食品专区；冰淇淋、冷冻食品专区；预制菜与餐饮食材专区；食品饮料、休闲食品专区；食品机械与包装专区（Profood）等。

5.展品范围

糖果、巧克力、果冻、糕饼、炒货、蜜饯、豆制品及肉制品等休闲食品；卡通食品、进口食品；冰淇淋、冷冻冷藏食品及低温乳品、饮料等；预制菜食品；植物基食品；原料及配料；加工及包装设备；包装材料及印刷；模具及配套设备；安全检测设备及物流运输服务；媒体及相关培训机构等。

6.观众构成

各类食品经销商、超市、连锁店、商场；各类食品进出口商；电子商务等新兴渠道商；直播、社区团购等新零售渠道采购商；团餐、餐饮渠道采购商；相关生产企业；相关技术人员；各类生产配套及服务企业；相关、行业组织；相关出版物、媒体等。

中国副食流通协会会长何继红表示：“10年来，全食展和中冰展不断发展。从买家的数量和质量，到头部品牌参展商的比重，到展品的升级，再到特装展位的创意，参展团队的面貌，以及展商与观众的国际化程度，都在不断提高。希望随着广大消费者对健康、营养和美味食品的需求度越来越高，全食展暨中冰展，能够持续地做好会展创新，深度服务好中国食品饮料、冰淇淋与冷链食品大市场。”