

2024中国供热暖通烘干行业展/热泵产业供应链

产品名称	2024中国供热暖通烘干行业展/热泵产业供应链
公司名称	中国国际会展集团-展览部
价格	.00/件
规格参数	展会简称:AHE 广州供热暖通展 展会时间:2024年8月8-10日 展会地点:广州·中国进出口商品交易会展览馆
公司地址	中国泰和经济发展区
联系电话	13764444238 13764444238

产品详情

大会主题：供热|暖通|锅炉|燃烧器|壁挂炉|热泵|热水|烘干|干燥|泵阀|空调|新风|舒适

展会名称：亚洲供热展 AHE 展会时间：2024年8月8-10日

展会地址：中国进出口商品交易会展馆

双碳目标：服务于全球供热采暖市场 承办单位：广东鸿威国际会展集团有限公司

参展联系：组委会 - 柴先生

2024中国供热暖通烘干行业展（简称“亚洲供热展”）

8月新风起，广州掀热潮。8月8-10日，让我们相约全球规模会展综合体-广州·guangjiaohui展馆，无论是你参观、参展、采购、投融资、资源互动、渠道兑换，还是简单的走过、路过，你这次一定不要错过！
免费参观、限时采购福利速询~

亚洲供热暖通、热水、烘干、干燥及热泵产业博览会致力于供热暖通、烘干、干燥、热水、新风、制冷、锅炉等领域搭建国际化年度展贸平台，筑造一站式采购盛会，至今已服务全球600家以上品牌，服务超过30万海内外采购商和观众。

2024亚洲供热展（AHE）

2024亚洲供热暖通、热水、烘干、干燥及热泵产业博览会

展会时间：2024年8月8-10日

展会地点：广州·中国进出口商品交易会展览馆

承办单位：广东鸿威国际会展集团有限公司

展会概述

亚洲供热暖通、热水、烘干、干燥及热泵产业博览会（简称“亚洲供热展”），英文简称“AHE”，是国内乃至全球清洁供热领域影响广、规格高、强的展览会。大会立足千年商都广州，辐射亚洲，吸引全球；致力于搭建供热、暖通、锅炉、燃烧器、壁挂炉、热泵、热水、烘干、干燥、泵阀、空调、新风、舒适等供热产业链全球一站式展贸服务平台，积极打造行业发展的风向标和晴雨表，是业内探索供热市场的必选展览平台。

亚洲供热展自成立以来，已吸引了全球1000家以上品牌参与，服务超过30万海内外观众，打造了集推广品牌、交流技术、开拓渠道、结交人脉、寻找项目等功能为一体的全球商务交流与合作平台。为响应产业全球化升级战略，推动我国“碳达峰”与“碳中和”战略目标的实现，大会将持续提供更、高效、便捷的平台服务。

同期活动

2024亚洲供热暖通、热水、烘干及热泵产业发展

2024亚洲供热暖通烘干行业供应链采购万人大会

2024亚洲供热暖通烘干行业品牌颁奖盛会

展会优势

创品牌，拓展新市场：AHE2024亚洲供热展将致力于打造成华南乃至全国的重要贸易平台。

促外销，直击庞大的采购群体：AHE2024亚洲供热展依托广州城市的地位和主办单位庞大的海外采购资源库，积极协助企业拓展市场。

启内需，扩大国内销售：提高新能源和可再生能源在我国能源结构中的比重，是我国既定的发展目标。

买家，打造企业营销高效平台：高精度、高覆盖的广泛组织有关采购商、全球供热暖通烘干行业经销商及代理商、工程单位、高端用户、研发设计人员等观摩展会，并与展商进行深度合作交流

展品范围

供热暖通采暖设备及技术展区：锅炉、燃烧器、壁挂炉、电锅炉、电采暖炉、电磁锅炉、电极锅炉、冷凝模块锅炉、炉具、生物质锅炉、蒸汽能机、锅炉辅机、电采暖、散热器、燃气技术设备、换热器等。

地面供暖新技术及配套产品展区：加热电缆、电热膜、石墨烯采暖等；自动化与泵阀管等附配器材：管道管件、阀门、泵、温控器、温控阀、热量表；电加热及其它附配器材、仪器仪表等。

烘干干燥设备及技术（工业、农业、商业）展区：污泥、电镀、印刷等烘干设备；农产品、海产品、烟叶、木材、中药材、粮食烘干机，热泵烘干机、高温除湿机、除湿烘干一体机、开/闭环烘干机、一体式热泵干燥机；热泵型谷物干燥烘干塔；网带及隧道式干燥设备，微波烘干设备等。

烘干新技术及配套产品展区：专用热泵机组、压缩机、烘干辅机、烤房库板、换热器、压缩机、钣金、风机、物料架及推车；金属网带、物料托盘及链条传送装置；温度传感器、控制器、物联网等。

热泵热水主机系统设备及技术展区：家用、商用热泵热水机，热泵热水机组，低温、常温、高温热泵热水机；供暖机、空气源三联、二联机；泳池热泵；水源、地源热泵等；平板太阳能集热器、热管式集

热板、分体承压/即热式电/储水式电热水器、饮水机、太阳能热泵热水器，热水管理系统、热水解决方案、节能热水工程等。

热泵主机设备配件及智能控制系列展区：水箱、水塔、水泵、控制器、软管、加热管、板式换热器、散热器、翅片换热器、蒸发器、冷凝器、压缩机、膨胀阀、节流装置、链接铜管等；互联网+、大数据、物联网、人工智能、传感器、温控器、控制器、执行器及控制系统等

冷暖系统展区：中央空调水系统/氟系统（风管机、多联机）；地源/空气源/水源热泵机组、热泵/太阳能/再生能源采暖设备；中央热水、电燃气热水器；采暖散热器系统（明管散热片、暗管散热片）；地暖/电采暖/混装采暖系统等。

新风通风空调系统展区：中央新风（全热交换器、单向送风机、双向送风机）、新风净化机、风机/风口/管道、控制系统、通风设备、空气净化器、中央除尘、中央除湿等。

2024亚洲供热展AHE - 展望

中国供热产业持续创新和技术进步，促进了供热行业的发展，为全面推广供热产业的应用，由广东鸿威国际会展集团有限公司主办的“2024亚洲供热暖通、热水、烘干、干燥及热泵产业博览会（AHE）”将于2024年8月8日 - 10日在广州guangjiaohui展馆隆重举办！AHE2024预计展览面积35000多平方米，将吸引600多家参展商，以及来自国内外的40000多名观众共赴盛会。亚洲供热展不仅是国内外品牌拓展中国市场、布局全球网络的营销渠道，也是供热领域众多企业发布年度新品、行业精英洞察贸易导向的重要窗口。

国家出台相关政策，推动城市供热快速发展

城市供热是利用集中热源,通过供热管网等设施向热能用户供应生产或生活用热能的供热方式。城市供热是城市基础设施的重要组成部分，是城市经济和社会发展的主要载体，直接关系到社会公众的利益关系城市经济和社会可持续发展，具有显著的意义，随着社会经济的的发展和人民群众生活水平的不断提高，城市供热行业在节约能源、治理环境、减少污染、促进经济发展、改善人民生活等方面发挥着日益重要的作用。我国城市供热基本上有三种供热方式:种供热方式为集中供热方式，城市集中供热可由热电厂或区域锅炉房实现。是目前城市集中供热的一种主要方式，第二种供热方式为独用锅炉房供热方式也是目前城市主要的供热方式，第三种供热方式为分散供热方式。我国北方地区较为常用，但这种供热方式既污染环境又浪费能源。

2024中国供热暖通烘干行业展/热泵产业供应链