

2023年伊朗德黑兰国际工业展

产品名称	2023年伊朗德黑兰国际工业展
公司名称	郑州去来兮展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市管城区中州大道西、长江东路南1号楼3层308号（注册地址）
联系电话	0371-60930368 18811049475

产品详情

展会时间：2023年11月4日-7日（每年一届）

展会地点：伊朗德黑兰国际会展中心

展会介绍：伊朗德黑兰国际工业展览会（IINEX）从2000年开始举办，每年举办一届，是伊朗政府将举办多年的国际贸易展览会划分为具有行业特点的性质展览会，由伊朗商业部所属的伊朗国际展览公司主办，是伊朗稳定、巨规模和影响力的展览会之一。国际展商来自中东、亚洲、非洲、欧洲等国，展出规模大，参展客商多，参展展品范围广，市场需求旺盛。参观的人员主要是伊朗的商人，还有中东和西亚的商人。

上届展会数据：参与国家伊朗、捷克、瑞典、德国、比利时、奥地利、泰国、匈牙利、意大利、韩国、罗马尼亚、阿联酋、保加利亚、乌克兰希腊、荷兰、波兰、西班牙、法国、南非、印度、中国、日本、台湾、英国、瑞士、芬兰、土耳其等。伊朗企业412家，国际展商524家企业。伊朗展商：室内净展位面积11590平方米，室外净展位面积:5775平方米；国际展商：室内净展位面积11139平方米，室外净展位面积762平方米。

疫情三年来，很多展会延期甚至取消，对展会的规模产生了很大影响，企业也被迫压抑了很多参展需求，大部分行业人士表示，企业可以忍住一两年不参展，但是三年不行了，三年不参展，等于将市场拱手让人，问题是其他国家早已躺平，我们中国企业真的是眼睁睁的看着市场被那些不如我们的国家占领。还好在2022年年底随着国家有关疫情政策的调整，国内和国际展会都有希望逐渐正式开展起来。尽管受到了疫情等因素的影响，但展会作为连接市场与用户、服务企业与用户之间的桥梁，在促进经济社会发展中发挥了积极作用。2023年的展会市场，疫情放开后，企业的商贸需求早已压制不住了，相信会展行业及与之密切相关的商贸流通领域，也必将迎来快速恢复期。

市场介绍：伊朗是我国市场多元化战略和走出去战略重点地区，也是我国在中东地区的重要经贸伙伴。伊大量的基础设施建设极大地拉动了我国相关工程机械设备和成套设备的对伊出口，伊已成为我海外工程承包和机电产品出口的主要市场之一。中国商品质优价适，在伊朗市场具有较高的认同度，市场占有率逐年提高。伊朗工业以石油开采业为主，另外还有炼油、钢铁、汽车制造、电力、机械制造、纺织、食品加工、

建材、地毯、家用电器、化工、冶金、造纸、水泥和榨糖等，但是基础薄弱，大部分工业原料和零配件依赖进口。伴随着制裁的解除，伊朗经济的复苏已经是必然。伊朗和美国官员表示，近数月，来自欧洲、亚洲和各地的商务代表团都在与伊朗进行谈判，试图在这个拥有9000万人口，长期因制裁隔绝于世界经济的市场中找到新的商机。

展品范围：

1.机械与车辆：工程机械、建筑机械、矿山机械、工业机床、模具、通用机械、橡胶机械、塑料加工机械、包装机械、电机电器、泵阀、冶金铸造设备、焊接设备、传动设备、电力电气设备、自动化设备、精密机械、铸压机械及附件、冲压机械、商务车、越野车、重汽、卡车、客车、农业车辆、汽车配件及发动机等。电气传动：普通工业电机，特殊工业电机，伺服电机，通用小型电机，专用设计小型电机，变频、变流器装置和元件，电驱动控制系统，电驱动调速器，电磁装备、磁铁，电动马达元器件等；电气工程：控制技术，测量技术，调节器技术，工业用计算机，网络/工业通讯，无线电自动化，嵌入式系统，传感器系统，工业图象处理，传动系统，电机,检测设备，托架系统，电磁产品；机械工程：装配，处理，机器人，自动化装配处理系统和元件，生产设备，工业图像处理；

2.机床工具：数控机床、精密工程机械、车床、激光/EDM/ECM数控加工中心、钻床、镗床、铣床、卷板机、研磨机、刨床、锻压、折弯、剪切、冲压机械、金属成型机、线材成型机、管材成型机、金属切削工具、金属切削机床、特种加工机床、电加工机床、压缩机、电焊机、控制系统、液压传动、泵阀、测量、调试设备技术及配件等、自动装配线计算机辅助设计、机器人、运动控制系统、伺控系统、网络系统、传感器、仪器仪表、变频器、磁技术、电子电器、自动化存储及运输、电气及电子设备及驱动、焊接、切割机械及热处理设备、、磨料、磨具、研磨及涂材料、胶粘剂、冷冻机、润滑机及清洗机。

3.金属加工及焊接：金属加工、金属成型、焊电源、专用焊接设备、各种电阻焊设备、各类切割设备、焊装生产线、野外施焊装备、焊接辅助装备、焊枪、焊炬、配件、焊机用电线、焊条、焊丝、焊剂、焊缝质检仪器、焊接用小五金、相关工具及器材、电弧焊设备及各种弧焊电源、电阻焊设备、电子束焊接设备、激光焊接设备、等离子焊接设备、电缆，金属包装，等等。

4.电力能源：水电设备、火电设备、风电设备、太阳能装备、离岸设备；生物能发电技术、核能技术、发电站，各种混合能源发电设备；小型及便携式发电设备；直流发电机、交流发电机，各种新型能源转化设备；能源的传输与分配：电网系统、电站系统、变电设备、变压器，超高压电力输送设备、电缆、绝缘子、绝缘材料、仪表互感器，电力变频器，、电力电容避雷器，接地电阻，电抗器；配电装置和控制设备，开关装置，高压开关，高压断路器，低压断路器；燃料电池等新能源存储技术等；传统能源的开发利用：油、气、煤等传统能源转化，效能提升，二氧化碳减排技术及废料处理；可再生能源：太阳能，天然气，生物量，水力发电，地热能的相关设备、技术开发及服务。

5.五金电子：钢铁材料、非铁金属材料、传动器材、辅助工具、气动工具、家庭五金、电梯、电线电缆、电子仪器仪表、石油钻探工具及设备。

6.建材与家电：各类建筑结构、建材产品、照明电器及灯具、卫浴及厨房、门窗涂料、瓷砖、冰箱、空调、电视等。

7.化工与医疗设备：橡胶、轮胎、化工产品、药品及药剂、医药原材料、医院设备等。