

2024年美国潜水用品展览会DEMA

产品名称	2024年美国潜水用品展览会DEMA
公司名称	美国国际交流集团（深圳）分公司-环球行
价格	.00/件
规格参数	2025年:北美潜水用品展览会 2026年:美国潜水用品展览会 2027年:DEMA
公司地址	深圳市罗湖区深南东路3001号鸿昌广场25楼
联系电话	0755-25401459 13928484782

产品详情

2024年美国潜水展览会DEMA Show

热门精选

展会时间：2024-11-19 ~ 11-22 开放时间：09:00:00-18:00:00

举办地址：北美洲-美国 美国拉斯维加斯国际会展中心

展会行业：潜水

主办单位：美国潜水用品行业协会、美国国际交流集团等五家单位

举办周期：1年1届展览面积：20018.00m²展商数量：522家观众数量：31596人

组织机构：美国国际交流集团American International Exchange Group

服务机构：美国国际交流集团AIE（中国）分公司----深圳市环球行海外会展服务有限公司

特 注：我司常年组织专业的展会参观+市场考察团;专业组织参加和考察境外zhuming展览会及本土行业批发市场，为您提供出国考察机会，让您在大型展会上、在当地行业市场上获得世界同行lingxian科技的第一手资料，同时感受异域文化气息。为企业开拓海外市场提供全方位的服务。同时将全程协助符合条件的企业申请国家及地方中小企业海外市场开拓基金补贴。名额有限，欲报从速！欢迎来电咨询！！！！

展会介绍

主办单位：美国潜水用品行业协会、美国国际交流集团等五家单位

展览面积：20018.00平方展商数量：522家观众数量：31596人举办周期：1年1届

美国潜水展览会（DEMA Show）由美国潜水协会举办，是世界上大的潜水展，只针对业内人士开放。专门为潜水、水上运动和海上探险行业而举办的潜水展览会。成百上千的展品都体现了潜水行业、旅游胜地、水上运动服装等行业内的新发展动向。

美国潜水展览会（DEMA Show）上届展会总面积20000平方米，参展企业368家均来自中国、日本、泰国、新加坡、俄罗斯、澳大利亚、加拿大、迪拜、中国香港等，参展人数达30000人。来自潜水行业内的各个细分，包括来自全球各地的潜水及潜水设备供应商、零售商、服务商、设计师、景观建筑师等等。

美国潜水展览会（DEMA Show）举办多个研讨会外，还特意设置了几个专门的展示中心。零售资源中心，作为一个互动的展示和教育项目，为零售商们提供了行业内新且实用的销售工具，影像资源中心，向各位展示水下摄影设备和水下录像器材销售的强大势头；旅游资源中心，推动您的生意更上一层楼。

据统计，美国的3亿多人口中，拥有潜水证书的人数为6000万，占全世界41%左右，这也说明了美国具有相对成熟稳定的潜水市场。近年来，随着中国的潜水行业不断发展，越来越多的中国企业选择出国参加展会，增加产品曝光度。而参加DEMA潜水展是许多中国企业进入美国市场的展会。作为一个每年都在美国举办，全球规模大，且只对业内人士开放的潜水展，在DEMA你能看到中国潜水行业的未来。

2024年美国潜水展览会-展品范围

潜水、海洋运动装置、调整器和呼吸装置

水下通讯装置、水下照明灯、水下交通工具、压缩空气设备、气缸和阀门

潜水和海洋运动服装、泳衣运动服装

防晒产品、辅助产品和服务

滑板运动设备、风帆冲浪设备

水下摄影和录像设备、金属探测器

船艇和其他海洋运动产品、电脑和软件产品、零售扶持

潜水游经营和船艇经营、海上探险经营、安全救生设备

酒店和度假村设备、潜水培训机构和认证机构等

风电项目工程施工、变电站、电缆、载重船、平底船、起重船、升降船、安装设备、海上安装平台、海上工程船、吊装船、邮轮线路等

2024年美国潜水展览会-物流服务

运输方式以海运，空运等服务

展品提供送达展馆服务

2024年美国潜水展览会-签证服务

签证提供商务签证，旅游签证

签证需要一定的时间周期，请尽早早安排，以免延误计划和行程

机构简介：美国国际交流集团American International Exchange Group（简称AIE）总部设在美国西部最大的城市—洛杉矶，是经美国国务院批准合法成立，注册地为美国的加利福尼亚州。在美国本土洛杉矶、纽约、拉斯维加斯、芝加哥、奥兰多、亚特兰大等地设有专门直属子公司及办事处、拥有自己的专属车队、zishen导游队伍及大批各类协议酒店资源，AIE其前身为美国国际贸易展览商会，成立于1992年。总部于1998年先后与美国国际商会、美国国际展览管理协会（IAEM）、国际博览会联盟（UFI）、美国金沙展览集团等国际展览会主办机构结成长期全面的战略合作伙伴关系，每年主办及协办世界zhiming展会130多个。