

日本穿戴展|2024日本东京智能可穿戴设备与技术展

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 日本穿戴展 2024日本东京智能可穿戴设备与技术展 |
| 公司名称 | 上海福贸展览服务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 中国.上海市.莲花南路1951号格兰大厦403室 |
| 联系电话 | 021-61984439 18516582289 |

产品详情

2024日本东京智能可穿戴设备与技术展WEARABLE EXPO

开展日期：2024年01月25日-27日 开放时间：10:00-18:00（最終日は17：00まで）

展馆名称：日本东京有明国际展览中心 TOKYO BIG SIGHT

主办单位：励展博览集团日本公司Reed Exhibitions Japan Ltd.

展会规模：400家参展企业，客商数量达到25763人，

行业智能穿戴、人工智能

周期一年一届届：1月东京展

展会简介

日本智能可穿戴展是全球领先的、最具规模的穿戴装置展会。展会且每年都在不断扩大规模。日本可穿戴展覆盖了来自世界各地的可穿戴终端到应用解决方案、从设备到物联网，AR/VR技术，最新材料和组件等，除了过去大家对比熟悉的智能眼镜、智能手环外，包含医疗用、宠物用的穿戴式数字装置，都吸引了非常多与会者的重视。展会为优质立异电子公司提供卓越的推行渠道和专门服务，全方位展示公司的新技能、新设计、新产品，彰显公司风采，提升品牌影响力。高质量的观众为参展商带来了众多的商机以及协作沟通的机会。

日本智能可穿戴展是全球最具规划的穿戴装置展会。有包含日本、韩国与美国在内的厂商提供最新且多样的穿戴式数字装置展品，除了过去大家对比熟悉的智能眼镜、智能手环外，包含医疗用、宠物用的穿

戴式数字装置，都吸引了非常多与会者的重视。展会为优质立异电子公司提供卓越的推行渠道和专门服务，全方位展示公司的新技能、新设计、新产品，彰显公司风采，提升品牌响力。高质量的观众为参展商带来了众多的商机以及协作沟通的机会。展会是全球最具规划的穿戴装置展会。

展品范围

增强现实/虚拟现实领域类：头戴式显示器类、VR类、AR及相关产品类、内容提供商类、人机互动界面类、3D显示器、视网膜显示器类、地理空间跟踪、动作识别技术及设备等

智能设备领域展区“：智能眼镜类、智能手环类、智能手表类、智能手机、平板等移动终端及配件、智能蓝牙耳机、智能蓝牙音响、智能手杖，智能服装，智能鞋，智能服饰、便携式医疗设备等

技术开发领域展区：连接器类、resin引擎类、电容器类、电缆、高性能材料、电池、组件加工、多传感显示器、运动传感器，重力传感器，震动马达，气压传感器，心率及脉搏传感器、MEMS传感器等

物联网领域展区：物联网/M2M物联网、云服务、定位服务、RFID/一卡通、传感网、生物识别等

试运行展示领域: 可穿戴领域内的新兴企业原型及新技术的展示

往届数据

日本东京智能可穿戴展览会wearable是由Reed Exhibitions Japan Ltd.励展集团举办，展览会一年一届，该展会也是企业打开日本市场非常重要的一个平台，日本东京智能可穿戴展览会wearable上届展会是在日本东京有明国际会展中心Tokyo Big Sight International Exhibition Center举办，展会面积达到10000平方，吸引来自400家参展企业，客商数量达到25763人，众多家世界各地的媒体也对此展会青睐有加，与会的参展商不仅见到了传统领域的买家，医学等领域的买家也纷纷登门造访。众多家世界各地的媒体也对此展会青睐有加，与会的参展商不仅见到了传统领域的买家，医学等领域的买家也纷纷登门造访。

市场背景

日本电子技能的发展以索尼、东芝、富士通等职业巨头为典型代表，然而在可穿戴技能发展方面，日本的草创公司比职业巨头体现更为优异。成立于2013年的日本Logbar公司是可穿戴技能公司的杰出代表之一，该公司因推出一款名为“Ring”的智能戒指而出名。相同成立于2013年的Moff公司推出了一款使用声音将周围物品全部变成互动玩具的智能腕带。在日常生活、工作和更加互联的世界中，可穿戴设备扮演着越来越重要的角色，发明和发展可穿戴设备的需求也在与日俱增。在研制领域方面，日本对可穿戴技能的研制会集在移动医疗领域，长途会诊、医疗大数据渠道等新载体的树立都需要可穿戴设备作为基础支撑。可见日本市场在这一领域发展前景一片大好。