

2020日本AI展智能展/东京智能制造产业展

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 2020日本AI展智能展/东京智能制造产业展 |
| 公司名称 | 上海福贸展览服务有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 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 | 021-13501836458 13501836458 |

产品详情

2020年日本东京AI人工智能展

日本东京虚拟现实增强现实展

Artificial Intelligence EXPO

展会时间：2020年4月1-3日

展馆地点：东京国际展览中心

主办单位：励展集团日本株式会社

协办单位：日本人工智能学会（一般社团法人）

中国组展组团：上海-福-贸-展-览-服-务有限公司

参展参观热线：闫树刚135 0183 6458（兼微信） QQ：2919982106

同期展会：日本东京文化产业展由7个小的展会构成：分别是创意产业展、日本版权展、电影动画展、文化产业内容管理展、文化市场展、文化产业技术展和图像设计博览会

展会详情：

信息科技与类脑技术的交汇，多学科跨界融合和交叉协同创新，基于人脑智能机理的挖掘孕育出了一大批信息科技的重大变革，尤其是阿尔法狗等人工智能技术取得突破性进展，给智能技术创

新和产业化应用提供了崭新的机遇和爆发式增长态势，并开始向其它领域全面渗透，形成传统经济转型的新生动力，快速改变着人们未来的生产和生活方式。

人脸识别、虚拟现实、智能终端、物联网等新领域新行业的涌现，开辟了面向未来的新蓝海；智能制造、智能商务、智能农业等多点开花，让传统产业得以涅槃重生。

以史为鉴，未来已来。上世纪八十年代至今，以神经网络与计算智能为标志的技术成果，牵引着人工智能逐渐走出寒冬。

据《日本经济新闻》报道，日本文部科学省计划在今后10年里，投入1000亿日元用于人工智能(AI)的研发。日本将在东京都建立研究基地，构建日本国内及海外大学和企业的研究人员以数百人规模展开合作的体制，力争10年后利用人工智能实现先进的医疗和工厂的生产革命。

【参展范围】

1.智能控制：智能PID控制器、专家控制器、神经元网络控制器、混合/集成智能控制系统、分级递阶控制系统、人工神经网络控制系统、模糊控制系统、学习控制系统等。

2.智能机器人：传感型机器人、交互型机器人、自主型机器人、教育机器人、家用服务机器人、娱乐机器人、水下机器人、军工安防机器人、医用机器人、环保清洗机器人、仿生机器人等。

3.模式识别：指纹识别、人像识别、文字识别、视网膜识别、遥感图像识别、智能语言识别、物体识别、虹膜识别、车牌识别、驻波识别、语音识别、2D识别、3D识别、多维识别等。

6.专家系统及其他：人机交互界面、知识库、推理机、解释器、综合数据库、知识获取、定理证明、博弈、遗传编程、信息感应与辨证处理、人工生命、神经网络、复杂系统、遗传算法等。

主要出展者对象：公司和研究机构提供涉及到以下的AI技术和服务，深度学习，机器学习，神经网络，自然语言处理，硬件，大数据，AI应用，图像识别，语音和音频识别，预测和预测性维护，人工智能机器人，内容艺术生产，聊天机器人，营销工具等

来场者对象：以下的行业研究和市场营销部门：媒体、广告、IT·安全汽车和运输、金融、生产、能源、教育、医疗和新药研发、农业等

参展联系：闫树刚135 0183 6458（兼微信） QQ：2919982106

网站：www.expofm.cn