

【农机展】2024年日本农业机械展

产品名称	【农机展】2024年日本农业机械展
公司名称	苏州京成展览有限公司
价格	99.00/件
规格参数	日本展会:2024
公司地址	苏州市花桥镇绿地杰作大厦9号楼1911室
联系电话	18913292209 18913292209

产品详情

2024日本东京国际农业综合展览会-AGRITECH

展会时间：2024年10月9-11日（东京展）

展会地点：日本千叶幕张展览馆

主办单位：Reed Exhibitions Japan Ltd（日本励展）

组展单位：上海贸升展览服务有限公司—日本展服务商

推荐指数：日本zui大的农业展，开拓日本市场zui佳选择

关于展会：

2022年日本农业展览会AGRITECH由励展博览集团举办，举办周期为：一年一届，本届展会将在2022年10月12日举办，展会地点日本-千叶-2-1,Nakase,Mihama-ku,Chiba-city,Japan 261-8550-日本千叶幕张国际会展中心，展会预计参展观众数量达到42366人，参展商数量及参展品牌达到1460家。

日本大農業商談展,農業向けの新の製品サービスが一堂に出展

AGRI WORLD日本农业展是日本规模醉大醉砖业在世界影响力很广农业综合类展览会。由励展集团日本株式会社主办，日本全国农业协会及农业相关产业协会联合协办。AGRI WORLD有四个大展组成：日本农业展、日本农业资材展、日本农业六次化展、日本畜牧产业展。每年两届，2月在大阪，10月在东京，形成每年两届展的新格局。

日本作为重要的农业国，日本的农业相关市场规模在174亿美元，其中肥料55亿美元，农用化学品41亿美元。全日本共有156万户农户，市场需求非常巨大。因日本产业结构问题，农业原材料、农业用品、肥料等多从中国进口，部分产品进口依存度超过50%。日本农业展农博会初以花卉为主导，进而发展成为化肥、农药、基质、育苗系统等全方位的博览会。每年吸引来自日本各个地区的150多个农业协会、20

00多名农业协会代表前来采购。同时还有包括来自欧洲、中东、美洲、亚洲等50多个国家和地区的买家前来参观，观众人数为45000多名。

日本农业市场的优势所在：

- 1.日本农副产品品质优良、优质品种、精心包装
- 2.生产模式先进、管理细致，是日本农产品质量好的重要原因
- 3.日本农民对农产品品质的刻意追求，社会化分工突出，农业合作化功能优势明显
- 4.资源保护（土壤）明显，日本农民除了使用有机肥，也使用化肥，不过，使用的是专用复合肥。作物品种不同，复合肥的配方也不同。土地的配套设施，无论种花、种菜，绝大多数农田在田垄下都埋有水管，土地干旱时打开水就可灌溉；而叶面灌溉和施药则通过大棚顶端的管道喷雾。

参展范围：

AGRI WORLD展品范围：

种子栽培类：蔬菜水果种子；花草种子；化肥等幼苗类：蔬菜水果栽培；幼苗保护；栽培机械设备等。

温室科技类：温室建筑工程；温室物质与塑料；温室供暖与通风系统；温室灌溉；温室照明；温室自动化等。

植保展区：化肥、农药、杀虫剂、除草剂、杀鼠剂、杀螨剂、有机生长物及相关设备等；

有机农业类：有机农产品；有机化肥等。植保机械类：割草机及草坪设备等。

灌溉系统及设备类：灌溉系统及设备；PE管；水处理；剂量泵；洒水设备；土壤水质调查设备等。

农业服务与物流类：项目设计；监管、维护、测试服务；农业财政、保险；农业调查分析等。

植物工厂展区：植物工厂厂房、种植设备、人造光源、环境控制系统、配料及其它有关植物工厂的系统和产品等。

农产品加工及包装展区：包装机械、粮油加工处理设备及棉麻加工机械、食品加工机械、果蔬深加工机械、食品容器、保鲜膜（袋）、加工机械等；

农业机械展区：拖拉机、分拣机、秤重机、收获机、插秧机、微耕机、旋耕机、烘干机、脱粒机、碾米机、升降机、输送机、清洗机、搬运车、割草机及相关配件；

无人驾驶机展区：无人驾驶飞机、农药喷洒系统、无限通信技术、三维位置估计和管理系统、摄像头/成像系统、推进系统/电源系统、导航系统、应用软件等；

园艺设施展区：园林机械产品、温室大棚、空调及供暖设备、架空升降机、电动车、户外发电机、各类园艺草坪五金工具、灌溉设备、剪草机等；

畜牧展区：养鸡鸭鹅等家禽机械设备、养猪牛机械设备、乳奶制品生产机械设备

太阳能发电展区：太阳能板、太阳能支架、建设/维护、太阳能电池、温度计/太阳能辐射测量仪、地

桩/螺栓/紧固件等；

我司组展优势：

- 1、良好的摊位位置和价格优势。
- 2、境外行程和酒店食宿等安排一向优惠合理便捷，得到广大参展商和商务考察企业单位的yizhihaoping！
- 3、常年操作外展经验和熟悉当地国家情况的带团人员。
- 4、从摊位确认到展台搭建及展览品运输和商务签证培训与补贴办理，公司一条龙的服务理念，打造展览服务行业品牌！

事实上，也并不是每个国家都有美国那般优渥的条件，其中典型的代表就是日本。学过地理的都知道，日本是个四面环海的国家，其耕地少而分散，而山地和丘陵却占了日本总面积的70%。放眼全球，这都是一个相当恐怖的数据。

虽然地形复杂，地块小而分散，但日本的农业机械化水平却相当高。根据公开资料，目前日本的农业生产几乎全部实现了机械化，在全球主要的粮食作物—水稻种植中，日本农业机械化水平更是处于的地位。事实上，日本农业机械化之所以能取得如此的成绩，和它实施数十年的土地改良计划不无关系。作为一个多丘陵山地的国家，日本根本无法摆脱地块小的宿命。但从20世纪60年代开始，日本对土地进行了重整和重划，统一设定标准的水田规格，同时还加强了农田水利设施建设。