

2024俄罗斯莫斯科水处理展VODEXPO

产品名称	2024俄罗斯莫斯科水处理展VODEXPO
公司名称	和碳会展(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	3:3*3
公司地址	上海市松江区石湖荡镇石湖新路95号
联系电话	13795261838 13795261838

产品详情

俄罗斯莫斯科水资源大会（Vodexpo-Russian Water Congress）创立于2017年。自2017年以来，俄罗斯水资源大会一直是该国的官方水资源论坛，大会的目的是组织当局与水行业之间关于保护国家水资源的专业专家对话。俄罗斯莫斯科水处理展览会是东欧lingxian的环保水处理专项展览会，展示了水资源合理利用、恢复和保护、水处理、市政和工业供水、污水处理、管道系统建设和运营、瓶装水等水行业发展问题的全套设备和服务。该展会辐射了整个俄罗斯及其东欧周边国际的整个水处理环保市场，展会吸引了76个国际和地区的4000家参展商，超过20000名专业观众参加此次水处理行业的盛会。

在全俄水资源大会的框架内，俄罗斯的主要水展览会 - VODEXPO - 每年举行一次。最大的工业工程、建筑和设计公司，所有用水领域的工业设备制造商和供应商都会参加。VODEXPO的主要目标是展示现代技术和数字解决方案，以发展该国的水务部门，实施保护，改善和合理利用水资源的项目，实施水工结构，填海系统，港口基础设施，水电设施，供热，供水和卫生设施的建设和重建措施。

【全俄水资源大会简介】

自2017年以来，全俄水资源大会一直是俄罗斯的主要水大会。该活动是在俄罗斯生态年的框架内设立的，由俄罗斯联邦总统令05.01.2016第7号“关于在俄罗斯联邦举办生态年”宣布。该论坛每年在俄罗斯联邦总统环境保护、生态和运输特别代表谢尔盖·伊万诺夫、俄罗斯联邦联邦议会联邦委员会和俄罗斯联邦政府的赞助下举行。大会的目的是将所有感兴趣的部委、部门和用水行业集结在一个大会上，为水源的综合利用、水管理综合体的可持续发展、国家水基金的保护和改善提供综合解决方案。

全俄水资源大会为商业推广提供了很好的机会。由于有了深思熟虑的合作伙伴方案，中央展览中心展览中心的大型基础设施，来自俄罗斯所有地区的数千场活动的观众，以及国家当局代表以及外国专家参与高水平商业活动，每个赞助商都从全俄水大会中获得最大的商业效益。

大会参与者有：

u来自俄罗斯所有地区的相关部门：从俄罗斯联邦组成实体的州长、相关部委和部门负责人，以及城市市长到市政当局负责人。

u所有用水部门的代表：燃料和能源综合体、住房和公共服务、农工综合体、运输、食品和制造业代表。

u 银行、投资者、基金、国有企业。

u 联邦媒体报道，超过150名记者。

【参展优势】

参展国别多，有15个国家的展商

有Sigma（原慕尼黑）主办方背书

观众相对比较多

展馆在市中心，红宝石，交通方便，更容易吸引买家参观

6月同期在俄罗斯没有其他水处理展会

已有32家展商报名24年展会，位置抢手

本展会专注于水处理，其他展除了水处理，还有其他领域

该展会得到了俄罗斯联邦政府、俄罗斯联邦工业和贸易部、建设部和其他机构的支持

作为水大会的一部分，能带来水大会观众的引流

【市场分析】

俄罗斯作为全球最大的淡水资源国家之一，随着工业化、城市化进程的不断推进，水污染问题日益严重，俄罗斯政府和企业对于水处理和环境保护的重视程度逐渐增加，对水处理膜分离技术的需求也在增加。

中国与俄罗斯同为金砖五国，随着中国对“一带一路”沿线国家的投资快速增长，中俄贸易已连续数年保持稳定增长。与此同时，俄罗斯政府非常重视水资源的保护和使用，水处理市场潜力巨大，且对来自世界各地的技术、设备和专有技术的贸易持开放态度，这让俄罗斯市场成为了开能健康发展战略中非常

重要的一环。

俄罗斯虽然拥有世界上将近四分之一的淡水资源，然而很多民众却饮用不到干净的自来水。近年来，饮水安全与品质问题不断刺激俄罗斯政府和民众的神经，使得水处理设备、家用净水器等相关产品的关注度不断提升。

I 污水处理设施老旧，俄罗斯水质堪忧

俄罗斯自来水的水源有65%来自河流、水库和湖泊，由于污水处理厂运行不当、工业废水未经处理便排放、居民生活污水直接排放至河流以及违反政府条令在水资源保护区用水等现象时有发生，导致俄罗斯部分城市出现给水水质偏低等问题。

以首都莫斯科为例，连接伏尔加河、供应莫斯科市民饮用水的伊万诺夫水库，近年来水中含有害物质的成分有增加的趋势，并且在多雨时节尤为严重。俄罗斯科学院水问题研究院分析称，这代表大量不受监控的污水正从排水沟流向河流及水库。

该研究院还表示，俄罗斯的污水处理厂和管道设施大多建于苏联时期，经过了几十年使用后，老化现象非常严重。目前60%的污水处理厂运行过载，38%的污水处理厂已经运行了25~30年并急需重建。在一年内，平均每5公里的下水管道就会出现一次运行事故。

此外，老旧自来水管中的水垢脏污和锈蚀也使水质恶化，造成二次污染。目前全俄自来水管线总长度约56.1万公里，其中66%的水管磨损严重，38.2%的水管需要更换，另外需要更换的水管还在以1.3%的速度逐年增加。

根据俄罗斯联邦消费者权益保护和公益监督局公布的数据，由于供水点水质下滑和管道设施年久失修，俄罗斯17%的自来水达不到卫生标准，约6%的自来水微生物超标。

I 从售卖产品到输出技术，俄罗斯成第四大水处理市场

中国是俄罗斯的第一大进口来源地。2017年俄罗斯自中国进口480.4亿美元，其中机电产品进口额达到254.5亿美元，在俄罗斯进口市场中占有32.9%的份额。在进口的机电产品中，反渗透设备、工业水处理设备、污水处理成套设备等水处理设备的增幅比较明显。另外，中国生产的软水机、纯水机、净水器等家用净水产品也在俄罗斯占有一定的市场份额。

俄罗斯政府对环保日益重视，带动水处理设备和技术需求上涨。为了改善国内不断老化的供水系统，俄罗斯政府于2010年开始实行“洁净水”计划，国家财政每年拨款200亿卢布投入更换供水设施，目标是于2014年使国民使用的自来水达到合格标准，同时到2017年使85%的国民用上中央供水系统。受此影响，中国出口至俄罗斯的水处理设备以8.5%的年复合增长率快速提升。

2013年底，俄罗斯宣布对水处理行业的扶持计划，鼓励引进国外先进技术，这让中国企业嗅到了新的商机。2015年，海南立升公司与俄罗斯Ecolos集团达成战略合作，由立升提供设备和技术，在俄罗斯建设总价值超1亿美元的净水设施，这是中国水处理企业首次从以往的产品输出转向技术输出。如今，俄罗斯已经成为中国水处理设备出口的第四大市场。

I 家用净水设备受欢迎

给水点水质下滑，使得俄罗斯的自来水基本上不适于直接饮用，有些地方甚至把水简单煮沸后对健康依然有害，一方面是因为水质过硬，另一方面也因为处理不过关导致某些杂质甚至微生物残留超标。正因为上述原因，俄罗斯的家用净水设备销路比较好，有些人甚至只喝瓶装水。

多数俄罗斯人，在饮用自来水前会使用滤水壶或净水器过滤水中的氯、石灰、铁和有机杂质等对人体健康有害物质。

海尔、美的、格力等中国品牌近年来通过与当地企业的合作的方式进入俄罗斯市场，中国生产的净水设备与Brita、Barrier等品牌在产品功能和质量上已经非常接近，但滤水壶和替换滤芯的价位却要便宜许多，因此受到不少俄罗斯民众的喜爱，在俄罗斯市场的销量逐年上升。

【往届回顾（2023年）】

参展商：150+，涉及15个国家

展商分布：俄罗斯、德国、中国、土耳其、伊朗、白俄罗斯等

商业活动：俄罗斯水大会专业观众：6000+

观众构成：