

## 疫后重启的第 21 届中国环博会还有哪些企业参展？第一批参展名单来了！

突如其来的疫情席卷全球，以中小微企业居多的环保行业和其他产业一样，遭受了几个月的企业停工、物流不畅、人流受限、供应链短缺等重重困难，个别企业面临关停风险或转行也是难以避免。作为亚洲环保行业旗舰展，疫后将有哪些企业亮相中国环博会，也是很多人关心的问题。

早前，圈内流行一个段子

疫后参展的理由

一是证明我还活着

再过分点弄个大点的展位

证明我活得还很好

危机也是商机，事物都有双面性，利与弊就看怎去平衡。疫情的影响是短暂的，后疫情时代环保市场将迎来强烈反弹，市场亟需更多的新技术和亮眼产品来引领。早动、晚动还得要动，在竞争对手和行家都在观望时，早点行动把握住行业大展的交流机遇，借此争取吸引更多的目光，在疫情全面结束之后立刻占领处于“停滞”和“空白”的市场，这也许是大家说的时间机会！

“在危机中育新机、于变局中开新局”，即将在上海新国际博览中心召开的第 21 届中国环博会，自 5 月 13 日开启新的档期分批确认以来，继续参展企业远超主办方的预期，致使原计划的 12 个馆已不能满足需求，经与展馆方协调主办方 5 月 21 日正式宣布将展馆扩充到 14 个，在疫情冲击下，同比上年

仍增加一个馆的展览规模。充分证明绝大多数环保企业对未来仍然充满信心。

## 1 快来康康最新展馆分布图



## 2 来自参展商的心声

“

受新冠疫情的影响，环保产业链各相关展会均遭受不同程度限制。在这样的背景下，疫情复苏后，环保企业将面临更多新要求、新市场和新机遇。

中国环博会不忘初心，持续为环保事业构建创新的平台，汇聚同行的力量。二十年来，高质量环境企业凝聚在一起，激扬着产业的健康发展，推动着环境的持续改善。此次环博会确定于8月13-15日复展，我司将如期参与，希望通过充分发挥中国环博会的平台作用，赋能环保产业共生繁荣。

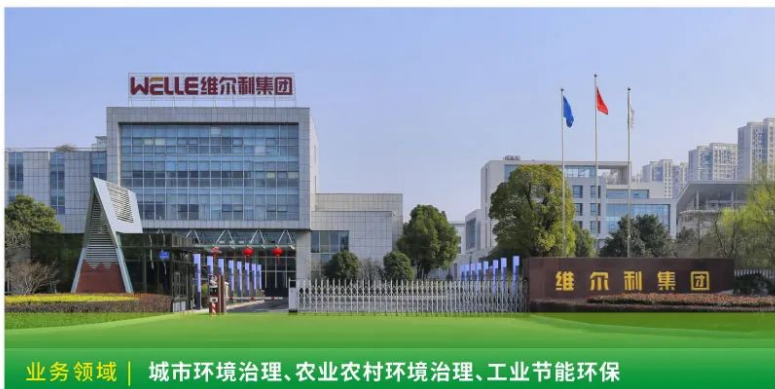
——维尔利环保科技集团股份有限公司

欢迎莅临展位



维尔利环保科技集团股份有限公司

展馆 **E1馆** 展位号 **K01**



业务领域 | 城市环境治理、农业农村环境治理、工业节能环保

维尔利环保集团(维尔利环保科技集团股份有限公司)，成立于2003年，2011年登陆深交所正式挂牌上市。集团现有员工2000余人，是一家具有核心技术和持续创新能力的节能环保企业。目前集团旗下拥有60多家国内外分子公司，业务涵盖市政、农业农村及工业三大领域，已取得授权专利300余项，在餐厨及厨余垃圾、垃圾渗滤液、沼气及生物天然气、VOC油气回收等细分市场领域拥有核心技术。

欢迎莅临  
定于2020年8月13-15日  
在上海新国际博览中心举办的  
“第21届中国环博会”  
我司位于E1馆的B38展台



威立雅

展馆 **E1馆**      展位号 **B38**



威立雅集团是全球环境保护及资源优化管理领域的标杆企业,享有160余年的悠久历史,业务遍布五大洲,拥有员工超过17万9千名,位居全球五百强之列。集团设计并实施水、废弃物和能源管理领域的解决方案,支持城镇和企业的可持续发展。

“

阴霾散去，春暖花开，环保行业必将出现火爆势头，业内品牌也必将摩拳擦掌，以前所未有之势重新开启整个市场。我司做好了准备，将于8月13-15日参展第21届中国环博会，助力环保产业的复苏。

——景津环保股份有限公司

欢迎莅临展位



景津环保股份有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **K01**

## 封闭式低温滤饼干燥机 Closed type low temperature filter cake drying machine



滤饼初始含水率91%-99%的物料  
This is the particle with a moisture content of 91%-99% after treatment.

进入含水分55%-83%的物料  
Filter cake with moisture content of 55%-83%

1. 2013年开始研发及试验，2017年投入市场使用。
2. 适用于进入含水率55%-83%的物料，出料含水率3%-50%自由可调，减量达80%以上。
3. 全密闭式结构，无异味排放。
4. 40°C-78°C低温工作，更加安全，无扬尘危害。
5. 密闭系统结合热回收技术，无热量损失。
6. 高强度防腐材料制作，坚固耐用，不受环境影响。
7. 对干燥前的土质无要求；（干燥机基础高出地面250mm，冷却水来自直流出，干燥机基础平面高度要求小于5cm，基础承载要求：荷载约1.4吨/平方米）。
8. 干燥过程约60-120分钟，达到巴斯德（巴氏）灭菌条件，有效杀灭大肠杆菌90%以上。
9. 电能干燥：1度电产出2.5-5公斤水。
10. 余热干燥：产出1吨水需要1-1.2吨蒸汽。
1. In 2013, it began to develop and test, and put into use in the market in 2017.
2. Suitable for treating materials with water content of 55-83%, and the water content of discharge is adjustable from 3% to 50%, thus the reduction is more than 80%.
3. Fully closed structure, no odor discharge.
4. Work at 40°C to 78°C low temperature, more safe, no dust.
5. Closed system combined with heat recovery technology, no heat loss.
6. Manufactured by high strength anticorrosive materials, stable and durable and not affected by the environment.
7. The requirement of civil construction for drying workshop is simple; the foundation of the drying machine is 250mm above the ground, and condensed water flows out by its own weight. The fitness of the foundation of the drying machine should be less than 50N, foundation bearing requirement: dynamic load: 1.4 tons/m<sup>2</sup>.
8. The drying process takes about 60-120 min and can achieve pasteurization conditions, effectively kill more than 90% of Escherichia coli.
9. Electric energy drying: 1 degree of electric energy output 2.5-5 kg of water.
10. Waste heat drying: it takes 1-1.2 tons of steam to produce 1 ton of water.

主要展品 | 封闭式低温滤饼干燥机

本产品适用于进水含水率55%-83%的物料，出料含水率3%-50%，可自由调整，减量达80%以上。全封闭式结构，40°C-78°C，密闭系统结合热回收技术，无热量损失。

欢迎莅临  
定于2020年8月13-15日  
在上海新国际博览中心举办的  
“第21届中国环博会”  
我司位于E2馆的B38展台



东江环保股份有限公司

展馆 **E2馆** 展位号 **B38**



### 主要展品 | 工业废物处理

东江环保专注于工业废物处理业务包括工业废物的处理处置和资源化利用，主要是通过化学、物理和生物等手段对工业企业产生的有毒有害的废液、污泥及废渣等废物进行减量化处理 and 无害化处置，并将废物中具有再利用价值的物质转化为资源化产品。

“

随着疫情的向好，我们期待环保行业的复苏。中国环博会的召开就是这一契机，市场需要恢复，我们的用户也期待更多新产品的出现。

中持水务致力于改变传统开放式反应环境，做到设备集成化，实现人泥分离。作为专业领域拥有多年经验的企业，将于8月13-15日在中国环博会迎接行业新的春天。

——中持水务股份有限公司

欢迎莅临展位



# 中持股份

CSD Water Service

中持水务股份有限公司

展馆 **E1馆** 展位号 **B42**



主要展品 | SG-DACT®滚筒堆肥反应器

利用全封闭外旋转式滚筒的缓慢转动，将污泥及辅料慢慢移向出料段，并在此过程中发生物料的混合和充氧，为微生物提供较优越的生长环境，快速发生好氧发酵反应并实现物料升温及促进有机物降解，维持3-5天55-70°C高温期，实现污泥的干化、无害化、稳定化及资源化。

欢迎莅临  
定于2020年8月13-15日  
在上海新国际博览中心举办的  
“第21届中国环博会”  
我司位于E1馆的B22展台



**国祯环保**

● **安徽国祯环保节能科技股份有限公司** ●

展馆 **E1馆**      展位号 **B22**



国祯环保以“生态诊治、绿色和谐”为理念，致力于城市黑臭水体治理、水环境综合整治（流域、湖泊等）、海绵城市建设，水体健康生态系统重建，和谐生态景观打造，为客户提供技术咨询、方案设计、投融资管理、运营维护等全方位技术解决方案和业务服务。目前建设运营18条河道、湖泊水体、2座人工湿地。



“

中国环博会作为国内最高端的环保行业展会，虽因疫情影响而延后，但近期很高兴获悉了展会的复展通知，给了整个环保行业注入了活力。全体环保人都拭目以待的期盼着行业的再次升华，为着“青山绿水”的目标而努力。我司也翘首以待，做好充足的准备，为着环保事业出一份力。

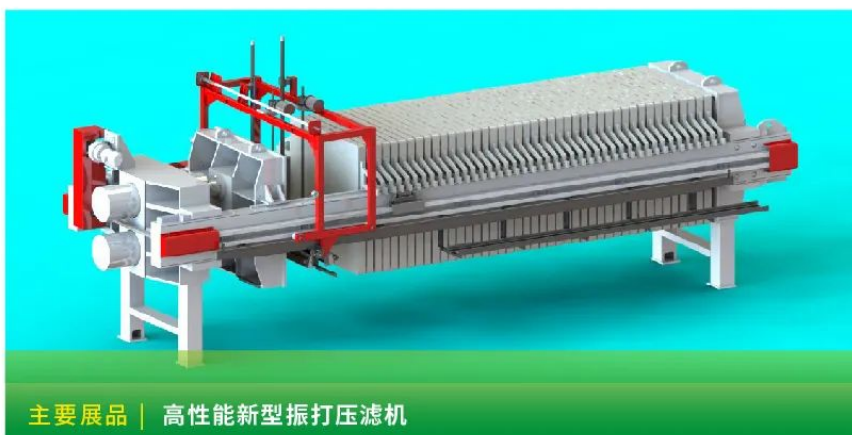
——杭州兴源环保设备有限公司

欢迎莅临展位



杭州兴源环保设备有限公司

展馆 **W2馆** 展位号 **C11**



主要展品 | 高性能新型振打压滤机

机架表面采用超级防腐涂料，耐腐蚀性极强，相对传统包玻璃钢，旋塑，包不锈钢等防腐工艺有环保，抗老化，防腐性能更好及适用性更广等诸多优势。

新型第四代专利振打拉板机械手，使滤饼更好的脱落，不增加人工劳动力，性价比高，功能稳定。并且导轨增加耐磨及导向模块，运行更平稳。

“

中国环博会汇聚了国内外各领域和产品类别的展商,为优秀的环保企业提供了非常好的交流合作平台。借助于平台,我们接待了很多新老客户及合作伙伴,在维系老客户的同时结识更多潜在客户,通过面对面积交流,高效地维护了我们与客户之间的关系,拓展了业务合作,推广了我们的产品、技术与服务。我司已连续参加中国环博会超过十年,今年8月环博会我们仍会一如既往地参与,希望中国环博会越办越好!

—上海世浦泰膜科技有限公司

欢迎莅临展位

# Supratec

上海世浦泰膜科技有限公司

展馆 **E1馆** 展位号 **B72**



**主要展品 | MBR超滤平板膜组件**

世浦泰MBR超滤平板膜在德国进行生产制造,采用世界领先的膜制造工艺配方和德国工业4.0打造的全自动化高速生产线,产品品质优良。世浦泰MBR超滤平板膜具有膜通量大、装填密度高、占地面积小、膜擦洗能耗低、抗污堵性强、使用寿命长(使用寿命长达10年以上)和维护工作量少等一系列优点。

“

此次疫情大爆发,带给我们更多的思考,赛诺将更加注重公共卫生事件下的给排水应急应对措施。疫情过后,饮用水标准中对限定病毒去除和灭活的要求将越来越严格,这对赛诺以及整个水处理行业将是一场革新性的挑战和发展。

借助8月13-15日在上海新国际举办的中国环博会,我们希望与行业各领先企业、专家一起探索。我们坚信,我们能够战胜当前的挑战并战胜COVID-19。

——北京赛诺膜技术有限公司

欢迎莅临展位



北京赛诺膜技术有限公司

展馆 **E1馆** 展位号 **D42**



主要展品 | 赛诺压力式超滤系列

Scinor压力式超滤膜组件采用了TIPS制膜工艺制备的均质海绵体结构的中空纤维膜丝,对悬浮物、微生物、细菌及病毒具有超高的去除率,确保稳定的产水水质。

组件采用外压式结构,可承受更宽松的进水水质,适用于各类工业领域脱盐系统的预处理、中水回用系统及海水淡化系统的预处理等,可以满足市政领域提标改造的需求,生产的高品质水可做为直饮水供给。

欢迎莅临  
定于2020年8月13-15日  
在上海新国际博览中心举办的  
“第21届中国环博会”  
我司位于E2馆的B68展台



南京万德斯环保科技股份有限公司

展馆 **E2馆** 展位号 **B68**



低温干化设备,可直接将污水或含税率83%的污泥干化至10%-30%干泥,减量可高达90%,有效杀菌高达90%,低能耗、无污染,广泛应用与市政污泥和工业污泥的干化减量。

“

疫情过后，必将迎来曙光，国民对环境治理的需求会大幅提升。我们已做好准备，蓄势待发，期待今年8月与中国环博会一起，开始新的征途，续写行业之精彩。

——中大贝莱特压滤机有限公司

欢迎莅临展位

BRIGHT

贝莱特

中大贝莱特压滤机有限公司

展馆 W2馆 展位号 K01



主要展品 | 超高压聚丙烯隔膜压滤机

该产品油缸为我公司专利产品，进料压力达到2.5Mpa，压榨压力达到4.0Mpa，脱饼快、易清洗，在市政及工业污泥处理行业，可配合各种细胞破壁及污泥调理工艺，在不添加石灰的情况下，使污泥含水率将至50%以下，完全达到后续污泥资源化处置的要求，节约药剂运行成本。

欢迎莅临  
定于2020年8月13-15日  
在上海新国际博览中心举办的  
“第21届中国环博会”  
我司位于W1馆的D22展台



安尼康(福建)环保设备有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **D22**



主要展品 | 叠螺<sup>®</sup>污泥脱水机

1991年由アムコン(安尼康)株式会社发明的叠螺污泥脱水机,给污泥处理与处置带来了一场技术革新。叠螺污泥脱水机脱水本体采用游动环和固定环相互重叠的特殊构造,搭载独自の自动清洗系统。脱水作业时,游动环在螺旋轴的推动下,能够及时清扫滤缝,防止固形物堵塞滤过面积;在节省清洗用水的同时,最大程度地保证设备持续、稳定地运行。

“

自新冠疫情发生以来,行业的交流合作受到影响,很高兴看到中国环博会确定于8.13-15复展。

疫情过后,企业、政府、民众对环境治理的需求必将大幅提升,各环保品牌必将循序渐进聚破竹之势,重启整个环保市场。

作为工业有机废气系统化解决方案的优秀服务商,华世洁也做已好了全面准备亮相本届盛会,助力环保产业复苏。期待此次盛会百家争鸣,与社会各界共享新产品、新技术、新理念。

——青岛华世洁环保科技有限公司

欢迎莅临展位



青岛华世洁环保科技有限公司

展馆 **E6馆** 展位号 **C02**

**MICRO 微型**  
2000-5000Nm<sup>3</sup>/h  
超小型  
便于运输



**STANDARD 标准**  
20000-50000Nm<sup>3</sup>/h  
0-1200mg/m<sup>3</sup>  
行业全系列  
更优惠的价格  
设备维护方便



**MINI 小型**  
5000-20000Nm<sup>3</sup>/h  
0-400mg/m<sup>3</sup>标准  
性价比高,占地小  
整体结构紧凑  
原为净化器A45位专用型



**PLUS 大型**  
50000-100000Nm<sup>3</sup>/h  
0-1200mg/m<sup>3</sup>  
更大处理能力  
替代非标工程



主要展品 | 分子筛转轮高效净化一体机系列

华世洁依托核心材料技术优势、丰富的行业项目经验,自主设计研发的“分子筛转轮高效净化一体机”系列产品具有设备价格低、运行费用少、净化效率高、安全性能好的优势,可广泛应用于涂装、涂料、印刷、电子半导体等行业。

欢迎莅临  
定于2020年8月13-15日  
在上海新国际博览中心举办的  
“第21届中国环博会”  
我司位于W1馆的D11展台



扬州茂源环保科技有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **D11**



低温干化设备,可直接将污水或含税率83%的污泥干化至10%-30%干泥,减量可高达90%,有效杀菌高达90%,低能耗、无污染,广泛应用与市政污泥和工业污泥的干化减量。



“

也许会迟到,但从不缺席。疫情暂缓,可瑞斯风机已蓄势待发,期待相聚8.13-15日的环博会,携手打开环保行业2020新篇章。

——浙江可瑞斯环保科技有限公司

欢迎莅临展位



浙江可瑞斯环保科技有限公司

展馆 **E6馆**

展位号 **K01**



主要展品 |

玻璃钢离心风机、金属离心风机、  
防爆玻璃钢离心风机

可瑞斯风机以专业为您提供最理想的防腐蚀风机,我们的产品符合国标的设计要求,具有强劲的性能、前沿的设计理念,推出的金属、玻璃钢、防爆玻璃钢等系列风机,获得多项专利认证,是您在风机方面的最佳选择。

“

受2020疫情影响，中国环博会时间有所延迟，如今疫情趋缓，展会时间重新确定8月13日-15日。这次展会为整个环保行业提供了行业发展趋势以及未来展品需求的优质平台，经过我们的精心准备，百沃星联将在本届环博会上，为市政建设带来更加优化的产品方案，打造符合城市空间精细化管理与利用发展新模式。

——百沃星联(上海)环保科技有限公司

欢迎莅临展位



百沃星联(上海)环保科技有限公司

展馆 **E2馆** 展位号 **K41**



百沃星联生物酶解处理设备利用生物酶解技术把含水率极高的厨余垃圾转变成液态小分子，减量率>95%。快建设、模块化、易识别、轻运营的特点使生物酶解设备可运用于城市中多种不同场景。

“

绿水青山是人民的向往，疫情挡不住环保治理的需求。晟启致力于污泥干化减量领域的研究与应用，在8月13-15日的中国环博会上，我司将展示最新研发的新款产品，为用户提供节能减排技术方案。

——广州晟启能源设备有限公司

欢迎莅临展位

SHINCCI 晟启

广州晟启能源设备有限公司

展馆 W1馆 展位号 D42



主要展品 | 污泥低温干化机

10%含水率 减量80%以上;1:4.2除湿比 两倍行业标准;无臭气排放 无需除臭;无热损 100%热利用;低至180kw.h/T使用成本;低温更安全 无扬尘危害。

“

经过疫情的低潮，国民对环境治理的需求必将提升，业内品牌也必将摩拳擦掌，以前所未有之势重新开启整个市场。8.13-15日中国环博会的重启，无疑为环保市场的复苏注入一剂强心剂。我司已做好准备，在此次展会上为市场带来跟多产品，续写明日精彩。

——江苏天尼威环保科技有限公司

欢迎 莅临展位

# 天尼威

江苏天尼威环保科技有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **F19**



主要展品 | 叠螺式污泥脱水机

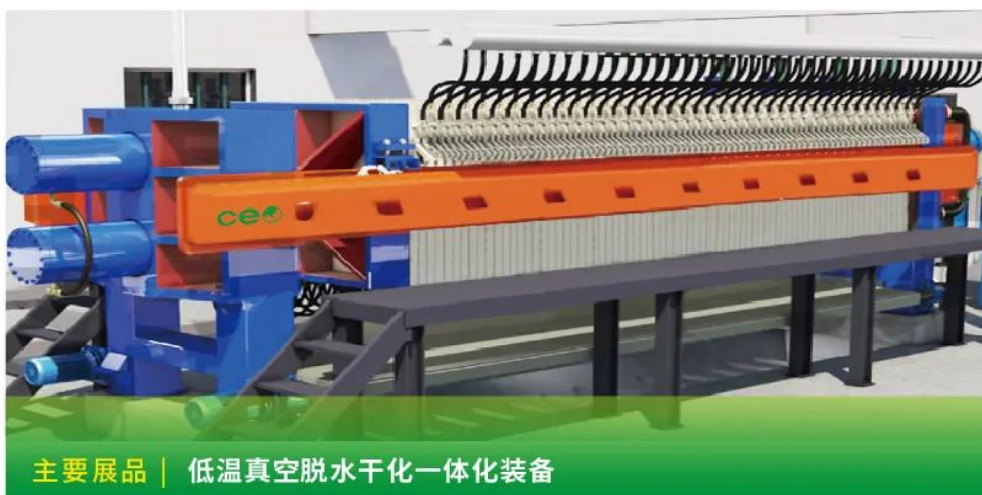
叠螺机即叠螺式污泥脱水机的简称，是一种广泛用于市政污水处理工程以及石化、轻工、化纤、造纸、制药、皮革等工业行业的水处理系统。实际运行情况证明，叠螺式污泥脱水可为客户创造可观的经济效益和社会效益。

欢迎莅临  
定于2020年8月13-15日  
在上海新国际博览中心举办的  
“第21届中国环博会”  
我司位于W1馆的G01展台



上海复洁环保科技股份有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **G01**



主要展品 | 低温真空脱水干化一体化装备

低温真空脱水干化一体化技术装备是公司经过多年持续自主创新研发而成的先进环保技术装备。该装备主要针对污泥等难处理的物料以及要求滤饼含水率低的物料进行固液分离，可广泛应用于市政与工业污泥的脱水干化、以及石油化工、煤炭、食品、制药、有色、轻工等行业固废或特种物料的固液分离

欢迎莅临  
定于2020年8月13-15日  
在上海新国际博览中心举办的  
“第21届中国环博会”  
我司位于W1馆的C23展台

**BOEEP**  
**博一环保**

江苏博一环保科技有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **C23**



**主要展品 | 全封闭重型带式浓缩脱水机**

全封闭重型带式浓缩脱水机用于未经污泥浓缩池浓缩污泥的处理,具有浓缩、脱水双重功能,适合使用处理量大的场合。

欢迎莅临  
定于2020年8月13-15日  
在上海新国际博览中心举办的  
“第21届中国环博会”  
我司位于W1馆的A02展台

# SINOUE 森友

浙江森友环保成套设备有限公司

展馆 **W1馆**

展位号 **A02**



ZP-B系列智能高压柱塞泵是新一代节能、安全、环保的典范,获得多项发明专利和实用新型专利。它在不同排量和压力的工况下,实现无溢流安全运行。与同类泵应用于压滤机的工况相比,节能达50%,与传统压滤机进料泵相比,节能数倍之多。采用分段式进料控制,进料流量、压力与压滤机固液分离所需的流量、压力相吻合,可大幅提高压滤机的工作效率。

主要展品 | ZP-B系列智能高压柱塞泵

欢迎莅临  
定于2020年8月13-15日  
在上海新国际博览中心举办的  
“第21届中国环博会”  
我司位于W1馆的C43展台



上海仁创环境科技有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **C43**



仁创环境多年来专注于“鼓风曝气系统，污泥脱水系统”两大领域。目前我们又在“提标改造，污泥处理处置”领域开拓创新，锐意进取，并且获得了多项核心发明专利。仁创致力于创新成就卓越，做核心技术和装备的领航者，做灿烂的环保人！

主要展品 | 胜风磁悬浮离心风机



欢迎莅临  
定于2020年8月13-15日  
在上海新国际博览中心举办的  
“第21届中国环博会”  
我司位于W3馆的F11展台

# RAETTS®

东莞市锐天机电科技有限公司

展馆 **W3馆** 展位号 **F11**



雷茨空气悬浮离心鼓风机是一种全新概念的风机，它采用由“空气悬浮轴承”、“永磁超高速电机”、“高精度航空级叶轮”等主要核心技术，开创了超高效率、低噪音、低能耗的新纪元。因为没有物理摩擦，长期无需维修保养，寿命可达半永久。

主要展品 | 雷茨空气悬浮鼓风机

## 首批（部分）展商名单

以下为部分展馆部分企业名单，更多名单将陆续公布

**PHNXX****广东芬蓝环境科技有限公司**展馆 **W1馆** 展位号 **C69****主要展品 | 智能高效带式干化机**

芬尼低温污泥干化减量技术采用“低温闭式除湿干化技术”、“余热回收技术”，干燥能力强，效率高，运行成本更低等优势。比传统干化技术节能50%以上，干化后污泥含水率可以达到10%以下。

**东净实业(温州)有限公司**展馆 **E6馆** 展位号 **D19****主要展品 | 撬装--沸石转轮机组**

东净撬装沸石转轮有干式颗粒过滤单元,沸石吸附浓缩单元,热力催化氧化炉单元等功能单元,沸石分子筛转轮分为吸附区、脱附区和冷却区三个功能区域,各区域由耐热、耐溶剂的密封材料分隔开来。沸石分子筛转轮在各个功能区域内连续运转。

**特博赢株式会社**展馆 **W3馆** 展位号 **D38****主要展品 | 空气悬浮鼓风机/压缩机/  
氢燃料电池专用空气悬浮压缩机**

特博赢(TURBOWIN)是一家由致力于开发空气悬浮机械超过20年的专业团队领导和管理的公司,以直连型(直接耦合型)环保空气悬浮技术为基础引领产业,产品采用高效节能的100%无油式空气悬浮轴承技术,广泛提供高品质、全系列产品和行业最佳的解决方案。公司凭借长期积累的研发经验和独创的专利技术,产品现已被全世界70多个国家/地区的20亿人广泛使用。

**纽若斯涡轮机械商贸(上海)有限公司**展馆 **W3馆** 展位号 **D02****主要展品 | Neuros空气悬浮鼓风机**

Neuros空气悬浮鼓风机,采用高效率叶轮和空气轴承、最优化的高速运转永磁同步电机,节能效果显著。产品从20马力到1000马力,广泛的应用于污水处理、电厂脱硫、石油化工、纺织厂等各行各业,成为行业的领军品牌。

**南京茂泽新能源设备有限公司**展馆 **W1馆** 展位号 **F73****主要展品 | 智能高温畜禽粪便发酵设备**

智能高温畜禽粪便发酵设备是将经过科学配比的微生物菌剂,按照适当比例在发酵罐中与畜禽粪便充分混合,在系统全方位精确控制下,当温度、水份、氧含量等条件合适时,使畜禽粪便中有机蛋白分解成多肽,小分子氨基酸等物质,发酵完成的畜禽粪便性质稳定,结构疏松,无不良气味,可作优质有机肥直接包装销售。



## 安徽华骐环保科技股份有限公司

展馆 **E1馆** 展位号 **B68**



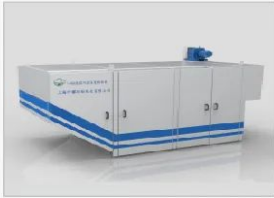
### 主要展品 | Rapid-Move黑臭水体旁路处理系统

华骐环保基于多年对曝气生物滤池及磁混凝沉淀技术的研发及工程应用,自主研发了Rapid-Move™黑臭水体处理系统——“魔方磁+魔方尊”组合工艺产品,该系统特别适用于以去除COD<sub>Cr</sub>、NH<sub>4</sub><sup>+</sup>-N、SS及TP为目标的黑臭水体治理,处理水量1500-50000吨/日。



## 上海中耀环保实业有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **D39**



### 主要展品 | TJSD连续污泥深度脱水系统

我司研发的TJSD连续污泥深度脱水技术荣获国家生态环境部“2019年度环境保护科学技术二等奖”,拥有自主知识产权,自有工厂加工制作,具有不拆除现有设备、占地面积小、装机容量低、连续运行的特点,为污水处理厂污泥提标改造的首选。



## 山东格瑞德集团有限公司

展馆 **E7馆** 展位号 **C01**



### 主要展品 | 活性炭吸附脱附+催化燃烧

催化燃烧是用催化剂使废气中的可燃物质在较低温度下完全氧化为CO<sub>2</sub>和H<sub>2</sub>O的过程。特点1、设备运行稳定,所需燃料少,维护简单,整个系统实现了净化、脱附过程闭循环,不产生二次污染,设备投资及运行费用低2、采用PLC微机集中控制系统全自动化3、采用蜂窝活性炭,阻力小,吸附脱附效果好寿命长,催化燃烧率达99%以上4、采用多级换热器实现热能回收。



## 广东派沃新能源科技有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **D68**



### 主要展品 | 派沃带式低温污泥干化机组

派沃带式低温干化机组采用热泵回收技术,可将含水率为80%的湿泥干化减量至含水率为10%~30%的干泥,综合能效1:4,利运输,省成本,利于后期资源化利用。产品特点:10%含水率,减量80%以上;1:4除湿比,两倍行业标准;无臭气排放,无需除臭;无热损,100%热利用;低至180kw.h/T使用成本;低温更安全,无扬尘危害;适用范围:市政污泥和工业污泥(印染、电镀、造纸、皮革、化工、制药等)



碧水水务

## 成都碧水水务建设工程有限公司

展馆 **E2馆** 展位号 **D99**



### 主要展品 | 圆形模块化污水处理设备

设备采用A2/O-MBBR成熟工艺,由厌氧兼氧(A)、MBBR(B)、沉淀(C)、深度处理(D)模块及设备间组成。适用于运输条件差的地区;不锈钢材质,使用寿命50年;模块化设备可单组、双组灵活运行,抗冲击负荷能力强;设备高4.5m,有效水深4m,保证了厌氧达到最优条件,持续稳定达标排放。变频控制、运行费用低,集成智慧水务、实现远程操作控制。



星之蓝

## 中山市星之蓝环保设备有限公司

展馆 **E7馆** 展位号 **K01**



### 主要展品 | 静电黑烟净化系统

黑烟废气通过抽风集尘系统收集后,经过高效旋流洗涤预处理,然后进入高频电除尘,在高能量电场的作用下将黑烟电离为正负离子,带电粒子流经复合式高压电场被快速捕捉吸附,从而达到黑烟净化之目的,效果显著,立竿见影。



## 昆山艾克米自动化科技有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **A18**



### 主要展品 | 水·分离装置

一套式设备,可将废弃物浓缩至含水率20%以下,若是有无机、有机盐,可处理至结晶态,降低废弃物量,为企业大量减少委外费用。



## 河北冠能石油机械制造有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **G69**



### 主要展品 | 沉降式卧螺离心机

河北冠能一家领先的分离设备制造商,主要产品为工业卧螺离心机,钻井固控设备,废弃物处理设备和振动筛筛网。GN冠能固控集研发设计,生产制造,销售服务于一体,产品服务于世界60多个国家与地区,已形成国内外知名的固控品牌——GN冠能固控(GN Solids Control)。国内首家通过美国API管理认证固控设备制造商,已销往世界60多个国家和地区。



## 山东福航环保设备有限公司

展馆 W1馆 展位号 A42



主要展品 | 新能源污泥干化设备、智能高温好氧发酵设备、污泥低温干化机、扫地机

山东福航新能源环保股份有限公司位于山东省禹城市高新技术产业开发区，隶属帝盟集团，注册资本4800万元，股票代码:831714，厂区占地面积8万平米，国家级高新技术企业山东农牧循环产业联盟副理事长单位。主要研发制造新能源污泥处理设备、智能高温好氧发酵设备、污泥除湿烘干一体机。



## 江苏碧诺环保科技有限公司

展馆 W3馆 展位号 D43

### MDS叠螺脱水机

叠螺式污泥脱水机的主要目的是通过重力沉降和离心力原理，将污泥中的水分挤出，实现污泥的脱水。其中原理为叠螺式，经脱水后，通过螺杆直径与螺筒直径之差产生的最大挤压力，以及螺筒与螺筒之间的微小间隙实现污泥的脱水。

#### 优点

- 适用范围广
- 不堵塞
- 连续自动化运行
- 占地面积小
- 节能工程投资
- 维护方便



## 上海市离心机械研究所有限公司

展馆 W1馆 展位号 F23



主要展品 | 卧螺离心机、离心脱水干燥一体化系统

卧螺离心机，利用离心沉降原理，对不相溶且比重不同的悬浮液进行连续分离。可实现脱水、澄清、浓缩及分级等。

离心脱水干燥一体化系统实现脱水、干燥同步完成，更高效地实现污泥就地减量化，干化后含水率最低可达10%



## 北京安力斯环境科技股份有限公司

展馆 E1馆 展位号 A42



主要展品 | MO-模块化臭氧发生器

产品特征:1、模块化 2、简约化 3、高效化 4、稳定化

核心优势:1、高频高压电源系统 2、微弧氧化放电室 3、模块化系统设计 4、最优化控制策略 5、大数据平台构建



## 西安航天源动力工程有限公司

展馆 E2馆 展位号 A42



主要展品 | 回转窑+等离子热耦合技术

源于液体火箭发动机等离子体点火技术，由源动力自主研发的回转窑焚烧+等离子体熔融动态耦合系统，直接将回转窑产生的热态炉渣转化为玻璃体，实现废固和烟气污染物(二噁英、重金属、NOx、SO2、HCl等)的双向近零排放。



## 福建森野科技有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **F39**



### 主要展品 | 低温真空干燥压滤一体机

森野SYGZ系列低温真空干燥一体压滤机由森野科技研发团队设计,获得各项国家专利,该机具有自动化程度高、集高压过滤、高压隔膜压滤、真空干燥为一体,运行操作简便、节能高效、处理能力强、污泥减量干化效果佳等优点,可适用于:市政污泥、化工、印染、电镀、电子、医药、危废、工业污泥等,可深度减量干化污泥、低温节能、真空干燥无废气污染、无异味、高效节能环保。



## 无锡海拓环保装备科技有限公司

展馆 **W3馆** 展位号 **F43**



### 主要展品 | HT-TPD系列——除磷净化装置

HT-TPD系列——除磷净化装置由高效涡流式反应器、浮选式固液分离装置组成,可高效去除污/废水中总磷TP等污染物。装置能耗低,费用省,占地小,出水好,出水总磷TP可达到0.05mg/L以下,已获得江苏省首台套重大装备产品称号。



## 江西博鑫精陶环保科技有限公司

展馆 **E6馆** 展位号 **C42**



### 主要展品 | 致密蜂窝蓄热体

1.降低废气处理损失,最大限度地利用燃料的再利用。2.提高理论性燃烧温度,根据设备的高温条件扩大,低热量值燃料的应用范围。3.改善内炉的热交换条件,提高生产量和品质,降低设备投资。4.控制高温设备的排气,降低环境污染,对环境改善也贡献。



绿然集团  
LV RAN JI TUAN

## 常州绿然环保设备科技有限公司

展馆 **E7馆** 展位号 **C38**



### 主要展品 | 废气处理成套设备

绿然品牌已被广大同行及客户所认可,公司主要产品包括:废气处理成套设备(喷淋塔、填料塔、酸雾净化塔、氨气吸收塔、旋流塔)、有机气体活性炭吸附塔、等离子光催化一体式、实验室风机、各种非标PP/PVC塑料离心风机,玻璃钢风机、轴流风机、通风管道、弯头、天圆地方、多面空心球填料等各种三废处理设备 & 通风设备。



## 安泰环境工程技术有限公司

展馆 **E6馆** 展位号 **A42**



### 主要展品 | 高通量金属膜

高通量金属膜是一种金属丝网或金属纤维毡与金属粉末的复合多孔材料。该种材料充分利用金属丝网支持层的韧性与通量,再结合表面金属粉末高精度膜层而形成了一种高通量、高精度的复合多孔材料且具有耐高温、抗腐蚀的特定,在高通量、低阻降的高温气体除尘领域具有广泛用途,也是目前有机布袋除尘、电除尘的理想替代产品。



## 上海兰宝环保科技有限公司

展馆 E6馆 展位号 D02



### 主要展品 | 油烟净化器

兰宝研制的油烟净化器可实现油烟异味双重净化,核心技术为“高压静电场+UV光解”。采用国际先进的静电除油烟技术,对烟气中的油烟颗粒进行吸附。兰宝油烟净化器对油烟颗粒和异味分子均具有较高去除率,且能耗较低。



## 英飞同仁风机股份有限公司

展馆 E7馆 展位号 A18



### 主要展品 | 工艺通系列

(1)重载高压风机,(2)防爆风机带隔爆电机,(3)防腐及耐腐工业风机,(4)高温工业风机



## 江西博鑫精陶环保科技有限公司

展馆 E6馆 展位号 C42



### 主要展品 | 致密蜂窝蓄热体

1.降低废气处理损失,最大限度地利用燃料的再利用。2.提高理论性燃烧温度,根据设备的高温条件扩大,低热量值燃料的应用范围。3.改善内炉的热交换条件,提高生产量和品质,降低设备投资。4.控制高温设备的排气,降低环境污染,对环境改善也贡献。



## 琥珀环保技术(中国)有限公司

展馆 W3馆 展位号 K61



### 主要展品 | 内进流格栅

当污水从前端开口处流入,从过滤栅板左右两侧流出时(从水流方向处看),水中的固体物质被过滤栅板的内表面所截留。随着时间推移,栅板上的孔隙渐渐被堵住,栅前栅后液位差增大。当栅前液位达到某一设定值时,过滤栅板开始进行转动清洗,将栅渣运至格栅上部并最终送出渠道。



## 四川悦承环保节能科技有限公司

展馆 E1馆 展位号 B53



### 主要展品 | 一体化污水处理设备

流动生物床(IFAS)一体化污水处理设备是我公司自主研发、设计的一种占地面积小,投资省,建设周期短,运行管理简便,能耗低,运行费用更低廉,处理效率高、效果好的污水处理成套设备。其工艺流程包含厌氧+缺氧+好氧+沉淀+除磷+过滤+消毒。将传统污水处理站整体集中到一个设备中。采用IFAS,提高处理效率,缩短水力停留时间,减小设备体积。





## 宁波水艺膜科技发展有限公司

展馆 E1馆 展位号 D72



### 主要展品 | Slufri-MBR一体化高效生物反应器(准IV类)

Slufri-MBR一体化高效生物反应器(准IV类),能有效解决水质波动大、氨氮含量高等问题,并能够有效提升高浓度生活污水的处理效率,比传统污水处理工艺提升60-80%。同时设备抗冲击负荷能力强,脱氮除磷效率高,出水稳定可达到《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)准IV类标准。



## 江苏拓博麦克斯风机销售有限公司

展馆 W3馆 展位号 D99



### 主要展品 | 空气悬浮鼓风机/压缩机/氢燃料电池专用空气悬浮压缩机

公司重点推出的悬浮式高速涡轮鼓风机利用永磁铁高速电机、悬浮轴承、智能变频器等多项核心技术的单级高速离心鼓风机,与现有的传统离心鼓风机相比,它能节省30%-50%电费及耗能,并且噪音小(低于80分贝),无需要维护等特点。目前已在韩国、日本、美国、欧洲,等国家成功运行,广泛运用于污水处理、钢铁厂、化工厂、发电厂、气力输送、水泥厂等各个领域。



## 海拓资悬浮技术(江苏)有限公司

展馆 W3馆 展位号 D72



### 主要展品 | 空气悬浮鼓风机、空气悬浮压缩机

HiTurbine利用航空涡轮发动机的无摩擦轴承技术,空气悬浮轴承,超高速永磁电机,智能变频器等多项核心技术研发的空气悬浮离心机与现有的传统鼓风机相比,它能节省30%-50%电费及能耗,且100%无需要润滑油,免保养等优势,是目前世界上最高效的离心机。



## 江苏康尔臭氧有限公司

展馆 W2馆 展位号 D42



### 主要展品 | KCF-DB系列臭氧发生器

采用德国原装进口玻璃放电管,通过精巧设计使其放电面积与同类其他产品提升2-4倍;确保高精度的放电间隙,提升放电性能,稳定臭氧浓度,能耗降低超低限度;单机臭氧产量可达120kg/h,充分满足大中型工程需求。



## 江苏泰美环境科技有限公司

展馆 W1馆 展位号 D88



### 主要展品 | 叠螺式污泥脱水机

江苏泰美环境科技有限公司是一家专业从事污水污泥处理设备的研发设计、生产制造、销售、安装调试、售后培训服务和提供污泥后续处理成套解决方案为一体的科技发展型企业。



## 北京珑涛环境科技有限公司

展馆 E1馆 展位号 B69



### 主要展品 | 分子筛轻质纤维模块吸附浓缩设备

分子筛轻质纤维模块吸附浓缩成套一体机,可在高温环境下,处理各种工业有机废气,已成功应用于玻璃钢、喷涂、橡胶、印刷、汽修、餐饮等行业。其中,分子筛轻质纤维模块具有安装快捷、轻质耐温、节能高效、使用寿命长、安全等优势,可迅速替代活性炭等材料。



## 上海及普通风设备有限公司

展馆 E7馆 展位号 C42



### 主要展品 | DLK -PREM系列空调箱用无壳风机 AHU

德国DLK及普风机为一家实力雄厚的专业生产风机的厂家,产品类型齐全。包括:离心风机,轴流风机,耐高低温风机、隧道风机,矿山专用风机,空气处理系统,高压风机等。



## 天俱时工程科技集团有限公司

展馆 E2馆 展位号 C72



### 主要展品 | 臭氧催化氧化设备

臭氧催化氧化设备是一种医药化工废水深度处理设备。它可以将臭氧强氧化性和催化剂吸附、催化特性结合,通过布水、布气系统实现臭氧和废水高效混合,将大分子、长链、难降解污染物等直接矿化或分解为小分子易降解有机物,提高B/C比,保证后续处理效果。



## 广州市元晟自动化科技有限公司

展馆 E7馆 展位号 A30



### 主要展品 | 立式直缝焊(方圆一体)

产品名称:立式直缝焊(方圆一体);产品型号:YS-LZF1500A;最大加工高度:1500mm;外形尺寸:1900\*1400\*2600mm(长\*宽\*高);自动更换方/圆夹具,操作更简单有效,提高使用效率!广泛用于圆筒体及方筒体的直缝焊接。



## 北京时代桃源环境科技股份有限公司

展馆 E1馆 展位号 C98



### 主要展品 | 破碎制浆分选系统

特点:1、实现无机物分离达到90%以上 2、处理量大,出料大小可控,出料均匀,效率高 3、破碎及料仓整体密封、废水不泄露 4、锤子采用进口钢材,耐磨寿命长好 5、加水系统可调节浆液含固率 6、整体设计,节约占地面积



## 上海众诚英桓环境科技有限公司

展馆 E2馆 展位号 D52



### 主要展品 | 北京董村分类垃圾综合处理项目

英环沼气技术”始于奥地利ENTEC集团公司(1992年),2009年与上海众诚英桓环境科技有限公司达成战略合作协议,更好的服务于中国蓬勃发展的沼气市场。中奥双方于2019年6月成立中奥合资企业:“英环(上海)新能源科技有限公司”。主要供应产品:沼气脱硫,沼气柜和沼气火炬等设备以及工程供货。



## 杭州银江环保科技有限公司

(火神山雷神山医院污水处理系统装备提供商)

展馆 E1馆 展位号 B83



### 主要展品 | KtLM强化脱氮除磷装备

KtLM强化脱氮除磷装备可用于黑臭水体治理、合流制溢流污染控制、河湖水质提升、生活污水处理、医院污水处理等领域,采用模块化设计,集污水强化预处理、MBBR生化、快速浮沉等工艺为一体,实现快速水质净化效果。



## 扬州中蓝环保科技有限公司

展馆 E7馆 展位号 K61



### 主要展品 | 活性炭吸附脱附催化燃烧装置

有机废气处理设备之催化燃烧装置适用于处理高温、小风量、中高浓度的有机废气,可处理的有机溶剂种类包括苯类、酮类、酯类、醇类、醛类、醚类、烷类及其混合类。



## 山东鹤见红旗环境科技有限公司

展馆 W1馆 展位号 F29



### 主要展品 | 多重圆板式污泥脱水机

小体积节能设计;处理范围极广,可处理含油污泥和无机物含量高的污泥;处理量大,可达500Kg-DS/h;不需清洗水;密闭性高;无磨损,免维护;自动运转。已成功应用于市政、自来水厂、屠宰等行业。



## 中建环能科技股份有限公司

展馆 E1馆 展位号 D88



### 主要展品 | 超磁分离水体净化成套设备

超磁分离水体净化技术,是通过将不带磁性的水体污染物赋予磁性,由磁盘吸附打捞进行固液分离,实现水体快速净化。可有效去除水体的异色异味,快速改善水质,降低污水负荷,主要应用于直排污水及溢流污水等应急处理。



## 岛津企业管理(中国)有限公司

展馆 **E5馆** 展位号 **K41**



### 主要展品 | 烟气超低在线监测CEMS系统

NSA-3090烟气超低在线监测CEMS系统采用全高温完全抽取法采样及独特的无损失膜式除水预处理系统,结合岛津开发的高灵敏度切换式比率多组分红外检测器,实现0-70mg/m<sup>3</sup> SO<sub>2</sub>低量程下的高精度连续在线监测,同时在业界保持了极高口碑的运行稳定性和维护简便性能。



## 上海应达风机股份有限公司

展馆 **E7馆** 展位号 **C39**



### 主要展品 | ZG-1 工业中压离心风机

ZG-1工业中压离心风机性能上综合考虑了高压风机压力系数高和中低压风机流量大的特点,解决了以往风机选型上的缺点,使选型风机能保持在最佳工况点范围内,达到高效、节能和结构紧凑的理想状态。



## 佛山市山嘉环保设备有限公司

展馆 **E7馆** 展位号 **E19**



### 主要展品 | 气旋混动喷淋塔

设备作业时,漆雾在负压风机牵引力的作用下进入高速旋流导轨装置,漆雾、旋风与水在高速旋转的进行气液乳化反应。气动混流装置的高速运转,使得漆雾与旋转液体充分混合,在离心力的作用下达到漆液分离。颗粒物沉到水箱底部,然后进入后段的废气处理设备。经过气旋净化柜处理漆雾净化率可达95%以上



## 无锡爱姆迪环保科技有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **A52**



### 主要展品 | 复合带式污泥干燥装置

采用内循环干燥方式,热量利用率高,节约能源,网带透气性能好。停留时间可任意调节,物料无剧烈运动,不易破碎。布料均匀,干燥一致,干燥面积大。干燥强度大,能耗低,管理维护方便。网带翻转,干污泥颗粒跌落设置导流板,杜绝粉尘产生。



广东新环环保产业集团有限公司

展馆 W1馆 展位号 D38



蓝太克环保科技(上海)有限公司

展馆 E6馆 展位号 C26



江苏张华科技有限公司

展馆 E1馆 展位号 C88



杭州盛大高科技机电有限公司

展馆 W2馆 展位号 B39



上海富产机械科技有限公司

展馆 W2馆 展位号 A98



江苏普利斯环保科技有限公司

展馆 W2馆 展位号 D73



江苏楚锐环保科技有限公司

展馆 E6馆 展位号 C39



江苏恒康机电有限公司

展馆 E7馆 展位号 B52



熙诚环保科技(苏州)有限公司

展馆 E7馆 展位号 A42



台州鑫峰环保科技有限公司

展馆 E7馆 展位号 C58



无锡沪东麦斯特环境科技股份有限公司

展馆 **W3馆**    展位号 **B01**



上海牟迪通用设备有限公司

展馆 E6馆 展位号 A38



宁波开诚生态技术有限公司

展馆 E2馆 展位号 B99



上海沃克通用设备有限公司

展馆 E7馆 展位号 K21



秀坤环境科技

江苏秀坤环境科技有限公司

展馆 E7馆 展位号 C02



苏州法兰德环保设备有限公司

展馆 E7馆 展位号 C02



北京博汇特环保科技股份有限公司

展馆 E1馆 展位号 A82



水发海若环境技术有限公司

展馆 E1馆 展位号 A98



杜尔涂装系统工程(上海)有限公司

展馆 E7馆 展位号 C06



安徽宝绿光电工程有限公司

展馆 W2馆 展位号 A68



江苏天舒电器有限公司

展馆 W1馆 展位号 D99



宜兴市新郎环保有限公司

展馆 W2馆 展位号 D39



江苏恒玮环保设备有限公司

展馆 W1馆 展位号 B89



福建俊杰新材料科技股份有限公司

展馆 E6馆 展位号 B19



苏州工业园区三梯洁净设备有限公司

展馆 E7馆 展位号 C11



佛山市南海达毫升环保设备有限公司

展馆 E7馆 展位号 A10



陕西欧卡电子智能科技有限公司

展馆 E5馆 展位号 K21



上海弗雷西阀门有限公司

展馆 W2馆 展位号 D69



扬州瑞德环保科技有限公司

展馆 W1馆 展位号 D98



章丘丰源机械有限公司

展馆 E2馆 展位号 E99



豪顿华工程有限公司

展馆 W3馆 展位号 D23





山东创新华一环境工程有限公司

展馆 W2馆 展位号 G43



山东凯翔传热科技有限公司

展馆 W2馆 展位号 A42



山东和创智云环保装备有限公司

展馆 W2馆 展位号 F43



常州大恒环保科技有限公司

展馆 E7馆 展位号 B68



苏州亿脉环保设备制造有限公司

展馆 E7馆 展位号 C69



上海袋式除尘配件有限公司

展馆 E7馆 展位号 C23



上海本农天合生物工程技术有限公司

展馆 E2馆 展位号 D72



深圳市长隆科技有限公司

展馆 W2馆 展位号 D22



四川节之源环保工程有限公司

展馆 W3馆 展位号 B99



南通爱可普环保设备有限公司

展馆 W1馆 展位号 B69



兰江

南京兰江水处理设备有限公司

展馆 W3馆 展位号 G99



Fengsheng electric

东莞市佛尔盛智能机电股份有限公司

展馆 W3馆 展位号 A52



上海凌逍环保科技有限公司

展馆 W2馆 展位号 A72



信立宜工

无锡宜工环保设备有限公司

展馆 W1馆 展位号 B73



凡宜科技

上海凡宜科技电子有限公司

展馆 E5馆 展位号 D42



无锡爱德旺斯科技有限公司

展馆 E7馆 展位号 C22



弗仕德环保

FSQ ENVIRONMENTAL PROTECTION

弗仕德(龙岩)环保设备有限公司

展馆 E7馆 展位号 E43

上海通用风机股份有限公司

上海通用风机股份有限公司

展馆 E7馆 展位号 C43



CLEARSTONE

上海钉点智能科技有限公司

展馆 E7馆 展位号 A22



恒通环境  
HT ENVIRO

北京恒通国盛环境管理有限公司

展馆 E1馆 展位号 B99



米鲁流体科技(上海)有限公司

展馆 **W2馆** 展位号 **B57**



江苏东邦机械有限公司

展馆 **W2馆** 展位号 **D99**



杭州海州环保设备有限公司

展馆 **E6馆** 展位号 **C69**



西原环保工程(上海)有限公司

展馆 **E6馆** 展位号 **A22**



美埃(中国)环境科技股份有限公司

展馆 **E7馆** 展位号 **B39**



杭州兴龙泵业有限公司

展馆 **W2馆** 展位号 **C25**



江苏环川环境工程有限公司

展馆 **W3馆** 展位号 **F39**



南京宏久环境工程设备有限公司

展馆 **W3馆** 展位号 **G69**



上海勛裕实业有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **A98**



无锡市科尔环保工程设备有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **G99**



北京精瑞科迈净水技术有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **F99**



太原海纳辰科仪器仪表有限公司

展馆 **E5馆** 展位号 **D22**



青岛和诚环保科技有限公司

展馆 **E5馆** 展位号 **D22**



杭州青泓科技有限公司

展馆 **E5馆** 展位号 **G01**



青岛容广电子技术有限公司

展馆 **E5馆** 展位号 **F01**



北京艾科瑞恩科技有限责任公司

展馆 **E5馆** 展位号 **F39**



育畅(上海)环保科技有限公司

展馆 **E6馆** 展位号 **C59**



四川宝英胜达环保材料有限公司

展馆 **E6馆** 展位号 **D68**



上海华喜膜结构工程有限公司

展馆 **E7馆** 展位号 **A38**



江苏朗拜恩环保设备有限公司

展馆 **E6馆** 展位号 **B23**

Endress+Hauser **EH**  
People for Process Automation

恩德斯豪斯(中国)自动化有限公司

展馆 **E5馆** 展位号 **D05**



江苏驰耐特防腐科技有限公司

展馆 **W2馆** 展位号 **D58**



扬州四启环保设备有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **A01**



山东大成机械科技有限公司

展馆 **W3馆** 展位号 **G83**



天健创新(北京)监测仪表股份有限公司

展馆 **E5馆** 展位号 **D32**



余姚市仪表四厂

展馆 **E5馆** 展位号 **C42**



山东天昱环境科技有限公司

展馆 **E5馆** 展位号 **F25**



双城风机(上海)有限公司

展馆 **E7馆** 展位号 **C30**



上海德惠特种风机有限公司

展馆 **E7馆** 展位号 **D58**



上海百纳控制工程技术有限公司

展馆 **E5馆** 展位号 **K01**

**EVERGEAR**  
**恒齿传动**

浙江恒齿传动股份有限公司

展馆 **W1馆** 展位号 **A72**

海申

海申机电总厂(象山)

展馆 **W1馆** 展位号 **A68**

 **巨能机械**  
JUNENG MACHINERY

巨能机械(中国)有限公司

展馆 **W2馆** 展位号 **B73**

 **创新**

开封创新测控仪表有限公司

展馆 **W3馆** 展位号 **D88**

 **ZwinSoft**

天津智易时代科技发展有限公司

展馆 **E5馆** 展位号 **E38**

 **KEXING**  
科兴陶瓷

江西省科兴特种陶瓷有限公司

展馆 **E7馆** 展位号 **D42**

 **Ryair**  
捷瑞空气

杭州捷瑞空气处理设备有限公司

展馆 **E7馆** 展位号 **C43**

公司名称	展馆	展位号
普罗生物技术（上海）有限公司	W2	F69
无锡万川环境装备技术有限公司	W3	E58
余姚市三力信电磁阀有限公司	E5	C21
威格（中国）仪表有限公司	E5	D16
上海思派电子科技有限公司	E5	E16
苏州新耀环保科技有限公司	E7	A72
苏州贝捷环保设备有限公司	E7	C31
世晃（上海）机电工业有限公司	W3	D30
长沙华迪水处理技术有限公司	W3	F59
上海沃懋仪表科技有限公司	E5	B42
深圳市无限界科技有限公司	E5	D72
苏州科特环保股份有限公司	E5	D98
浙江清风侠环保设备有限公司	E5	D73
南京普兰特换热设备有限公司	E5	F98
远东双诚风机（江苏）有限公司	E7	A68
上海连华实业有限公司	E5	F05
四川九远气浮科技有限公司	W3	D98
山东龙安泰环保科技有限公司	W2	C23
余姚市永创电磁阀有限公司	E5	B22
昆山三泽仪器有限公司	E5	F21
上海盛奥华环保科技有限公司	E5	A22
宁波东驰测控技术有限公司	E5	G21
泊头市久诚环保设备有限公司	E7	E59
靖江市鑫盛环保科技有限责任公司	W1	A28
徐州金源臭氧设备有限公司	W2	G73
浙江立丰环保设备有限公司	W1	G53
杭州清城能源环保工程有限公司	W2	D83
河北双佳泵业有限公司	W2	C30
南京永禾环保工程有限公司	W2	G59
溧阳福思宝高速机械有限公司	W3	F29
慧尔德（常州）减速机有限公司	W3	B73
成都智楷分离科技有限公司	W2	C83
广州市鑫风风机有限公司	E7	C73
张家港市艾尔环保工程有限公司	E7	C91
江苏鑫复特环保科技有限公司	E6	E09
临沂市河东区通大风机厂	E7	B92
中车环境科技有限公司	E2	C01
绿水股份有限公司	W1	A11
上海宝英光电科技有限公司	E5	E68
上海佑科仪器仪表有限公司	E5	D56
浙江长兴日月环境科技股份有限公司	E2	A67
江苏康达检测技术股份有限公司	E5	A42
上海金由氟材料股份有限公司	E7	B23
南京碧盾环保科技股份有限公司	W2	D98
武汉中仪物联技术股份有限公司	E1	G20
上海科泽智慧环境科技有限公司	E5	A16
赛默飞世尔科技（中国）有限公司	E5	E32
北京盈和瑞环境科技股份有限公司	W3	E88
江苏锐华托普环保科技有限公司	W3	E98

液化空气（中国）投资有限公司	W2	B53
畅庆环保科技（太仓）有限公司	W2	A52
常州力马干燥科技有限公司	W2	A78
北京帕普生泵业有限公司	W1	F98
石家庄龙翔环保设备有限公司	W3	A30
华沃德源环境技术（济南）有限公司	W2	F99
广东宏河环保科技有限公司	W2	B79
上海大团环保科技有限公司	W1	G89
上海岱鼎工业设备有限公司	E6	B31
归仁（清新）工程塑料有限公司	E6	A30
江苏华兆制冷设备有限公司	E7	C76
江苏新聚环保科技有限公司	E6	E25
江苏安琪尔废气净化有限公司	E6	B77
马鞍山宸宇达风机工业有限公司	E7	D73
苏州永和诚风机工业有限公司	E7	B49
无锡市科晶环保塑胶科技有限公司	E7	D79
山东归仁新型材料科技有限公司	E6	D83
昆山美鼎环保科技有限公司	E7	A48
德州深林环境科技有限公司	E6	A76
杭州斯莱特泵业有限公司	W1	E98
武汉水之国环保科技有限公司	W2	E80
泰州市润源过滤工程设备制造厂	W2	C69
中新联科环境科技（安徽）有限公司	E2	D98
上海博取仪器有限公司	E5	D53
杭州科盛机电设备有限公司	E5	E51
苏州冷杉精密仪器有限公司	E5	D76
江苏汇环环保科技有限公司	E5	E87
华电智控（北京）技术有限公司	E5	G25
四方光电股份有限公司	E5	B72
杭州华灵过滤设备有限公司	E7	B53
江苏健达干燥工程有限公司	E2	G40
浙江联核动力科技有限公司	E1	A11
斯必克（上海）流体技术有限公司	E5	A30
科隆测量仪器（上海）有限公司	E5	B06
深圳市安帕尔科技有限公司	E5	B30
河北明骏环保设备有限公司	E6	D95
潍坊山水环保机械制造有限公司	E1	G72
泉瑞德污泥烘干机（连云港）有限公司	W1	G02
拜玛机械制造（上海）有限公司	W1	G20
常州明业机械有限公司	W2	A01
河北洪岩环保设备有限公司	W1	L41
上海华膜实业有限公司	W2	G20
英凯物联科技(无锡)有限公司	E5	A34
河南中安电子探测技术有限公司	E5	D68
杭州绿洁环境科技股份有限公司	E5	B34
极达鑫环境科技（重庆）有限公司	E7	A52
沧州重诺机械制造有限公司	E7	B98
河北科恒环保设备有限公司	E7	D98
济南美蓝环保科技有限公司	E6	D76
沃迈（上海）机电有限公司	W2	A19



大连宇都环境技术材料有限公司	W1	A21
山东佳和环保科技有限公司	W2	G02
江苏裕隆环保有限公司	E1	L52
山东联志智能设备有限公司	W1	G98
提赛环科仪器贸易（北京）有限公司	E5	A12
江苏名业机械科技有限公司	W3	A98
启东春鼎机械有限公司	W3	A88
德国施德兰烘干技术有限公司 上海兴百利机械有限公司	W1	G26
北京科尔康安全设备制造有限公司	E5	G02
依莱克罗鼓风机（北京）有限公司	E7	A01
天津众创创谱科技有限公司	E5	E52
四川维珍高新材料有限公司	W3	A41
昆山益宝德工业设备有限公司	E6	G40
堃霖冷冻机械（上海）有限公司	W2	A59
扬州市海诚生物技术有限公司	W2	G40
青岛根源生物技术集团有限公司	E1	A23
河北新特过滤技术有限公司	E1	G22
德尼尔科环境技术（苏州）有限公司	E2	G48
江苏依绿高新环保科技有限公司	W2	A21
浙江华洋水务科技有限公司	E1	A41
苏州汉星分析传感器有限公司	E5	B69
丹东瑞特科技有限公司	E5	F53
上海辰竹仪表有限公司	E5	A01
上海仪电科学仪器股份有限公司	E5	A68
杰普仪器（上海）有限公司	E5	F73
上海硕豪机械有限公司	E5	A72
江苏卓正环保科技有限公司	E5	B76
佛山市君睿光电科技有限公司	W2	G66
上海魏茨环保科技有限公司	E7	A41
安鼓节能设备（苏州）有限公司	E7	A23
江西新科环保股份有限公司	E7	G22
广东青蓝环保科技有限公司	E6	G20
江苏苏通碳纤维有限公司	E6	G02
河北德润厚天仪器制造有限公司	E1	A43
天津天一爱拓科技有限公司	E2	A41
泰兴市福昌环保科技有限公司	E2	G20
上海离科电子科技有限公司	E5	C37
上海宁科化工科技有限公司	E5	C37
杭州凯明催化剂股份有限公司	E7	A77
山东九州钡蓝环境设备有限公司	E7	B83
河南天朗膜结构工程有限公司	E7	B99
山东蓝典环保科技有限公司	E7	B93
江苏晨阳空调除尘设备有限公司	E7	B77
上海立格仪表有限公司	E5	A62
桐乡市小老板特种塑料制品有限公司	W2	G46
宁津县天华网带机械设备有限公司	W1	L51
巩义市新奇聚合物有限公司	W2	C99
上海更清环保设备有限公司	W2	L37
南京康测自动化设备有限公司	E5	C69
缘循智能科技（上海）有限公司	E5	L50

苏州蛙视传感科技有限公司	E5	G73
苏州明柏仪器有限公司	E5	G57
苏州立天新智能分析仪器有限公司	E5	L52
江苏舒茨测控设备股份有限公司	E5	E58
上海华严检测技术有限公司	E5	G48
北京科思特气体技术有限公司	E5	B63
杭州盘古自动化系统有限公司	E5	C57
兰睿仪器（上海）有限公司	E5	B68
苏州卫水环保科技有限公司	E5	G81
上海任氏电子有限公司	E5	G69
镇江长盈电气科技有限公司	E5	F56
杭州陆恒生物科技有限公司	E5	F59
江苏苏仪集团有限公司	E5	F80
青岛聚创环保集团有限公司	E5	B86
张家港市和泰净化设备有限公司	E6	L52
德庆县奥众风机设备有限公司	E7	L52
江西慧骅科技有限公司	W2	L51
常州嘉震环保科技有限公司	E7	L50
苏州泰高烟囱科技有限公司	E2	L30
上海莱索思特种光源（集团）有限公司	E6	A21
深圳市广雅唯美传动机械有限公司	W1	G40
常州市佳发制粒干燥设备有限公司	W2	A39
南平元力活性炭有限公司	W2	A07
宁波振欣环保科技有限公司	W2	A29
盐城市大丰薛氏海绵有限公司	W2	G10
上海海恒机电仪表股份有限公司	E5	A21
德菲电气（北京）有限公司	E5	G20
江苏尚裕润环保工程有限公司	E6	G34
盐城普鲁泰克炭素有限公司	E7	A21
河北浦发环保设备有限公司	E7	G34
北京同创盈天科技有限公司	E2	G34
诺锐软管科技（上海）有限公司	W2	G28
奥地利是能公司上海代表处	E5	A11
苏州宝达冷热设备有限公司	W3	G80
江苏合丰机械制造有限公司	W3	L81
宁波淳源环保科技有限公司	W3	A55
湖北宜都运机电股份有限公司	W1	A51
沐源（上海）环保科技有限公司	W1	G72
昆山爱利达机电有限公司	W3	G66
浙江中囊环保科技有限公司	W3	G52
福建华大电机有限公司	W2	A55
上海昌睦环境科技有限公司	E2	A43
山东蓝然环境科技有限公司	E1	G66
凯威科真空科技（深圳）有限公司	W3	A45
镇江市邦禾螺旋制造有限公司	W3	G72
江苏鸿鹄无人机应用科技有限公司	E5	L10
徐州三原环境工程有限公司	W1	A41
华傲环保设备（山东）有限公司	W1	A55
上海央米智能科技有限公司	W2	A69
中研技术有限公司	W1	A59

常州海蓝环保科技有限公司	W3	G98
湖北康创科技有限公司	E1	A15
广东新会中集特种运输设备有限公司	E1	A99
苏州禹山传感科技有限公司	E5	G12
博心（上海）贸易有限公司	E7	A39
广州坤安电子有限公司	E5	A43
泰通科技（广州）有限公司	E5	F52
江苏众智启澄环境工程技术有限公司	E5	G53
深圳市深国安电子科技有限公司	E5	B53
保定思诺流体科技有限公司	E5	G77
保定雷弗流体科技有限公司	E5	E98
浙江迪特西科技有限公司	E5	B52
杭州绰美科技有限公司	E5	F76
高利通科技（深圳）有限公司	E5	L70
江苏德林环保技术有限公司	E5	L62
河北誉天环保科技有限公司	E5	G14
海阳市启恒环保科技有限公司	E5	A41
深圳市昌鸿科技有限公司	E5	A78
常州远望流体科技有限公司	E5	B79
北京伟瑞迪科技有限公司	E5	B80
杭州博清环保科技有限公司	E5	L80
思聚仪器仪表（上海）有限公司	E5	A09
海宁市亚光照明电器有限公司	E6	A09
江苏申星光电医疗器械有限公司	W2	G82
昆山汇多宝工业设备有限公司	E6	L10
东莞市长原喷雾技术有限公司	E7	A43
潍坊海正玻璃钢有限公司	E6	G08
上海鸿来环保设备有限公司	E7	A49
无锡杰然环保科技有限公司	E7	A67
台州尚品机械有限公司	E6	A01
江苏赛图新材料科技有限公司	E7	A71
成都四维福腾环保设备有限公司	E7	G72
石家庄跃华环保科技有限公司	E7	L10
杭州南方环境净化设备有限公司	E7	L20
上海恒业蓝天环境科技有限公司	E6	G12
上海超高环保科技股份有限公司	E6	E87
滁州市明锐环保设备有限公司	E7	D80
广州秀明环保科技有限公司	E1	G56
湖州普罗科技有限公司	E7	G48
北京净天环境科技有限公司	E2	A71
苏州云白环境设备股份有限公司	E2	L40
雅安沃克林环保科技有限公司	E1	L80
沃斯坦热力技术（北京）有限公司	E1	G28
奥泰斯电子（东莞）有限公司上海分公司	E5	G40
科赋乐（上海）商贸有限公司	E1	G12
莱克勒（天津）国际贸易有限公司	E2	A27
新考思莫施电子（上海）有限公司	E6	A27
上海楚能工业过滤系统有限公司	W3	A29
宁津县金工机械有限公司	W2	A31
江苏斯道德机械有限公司	W1	G28

山东省邦皓环保科技有限公司	W1	A29
江苏搏斯威化工设备工程有限公司	W2	G24
无锡市亿恒液压科技有限公司	W1	G32
万若（北京）环境工程技术有限公司	E1	G16
上海京佳实业有限公司	E1	G34
北京中瑞麦通科技有限公司	E1	A39
浙江蓝极膜技术有限公司	W2	A11
浙江晶立捷环境科技有限公司	W2	A33
石家庄正中科技有限公司	E2	A11
杭州立测科技有限公司	E5	G16
深圳市可飞科技有限公司	E5	A23
广东慧航物联科技有限公司	E5	G36
宝怡环境科技（上海）有限公司	E5	A15
河南鼎盛全环境科技有限责任公司	E7	A15
合肥依科普工业设备有限公司	E6	A23
浙江顶天环保科技有限公司	E7	A27
山东冠宝林发业集团有限公司	E1	A27
上海逐源机械科技有限公司	E2	G28
纱帝技术网布（天津）有限公司	E2	A13
南京领先环保技术股份有限公司	E2	G16
上海日益自动化元件有限公司	W2	G98
无锡米尔环保科技有限公司	W2	L57
苏州诺联芯电子科技有限公司	E5	E76
申贝科学仪器（苏州）有限公司	E5	F77
常州天禾易智能环保科技有限公司	E5	L30
北京艾沃思科技有限公司	E5	G64
宁波江南仪器厂	E5	A53
青岛宏瑞德环保科技有限公司	E5	A98
珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司	E5	B12
上海光谱仪器有限公司	E5	B12
北京朗润达科贸有限公司	E6	D78
佛山晟金环保设备有限公司	E7	G66
瑞思泰康科技（北京）有限公司上海分公司	E5	A27
无锡市国瑞热控科技有限公司	E5	F99
浙江恒达仪器仪表股份有限公司	E5	F81
傲乐科学仪器（上海）有限公司	E5	G32
润皎阀业（上海）有限公司	E6	A05
江苏田宇格新材料科技有限公司	W1	G88
江苏宇通干燥工程有限公司	W2	A45
上海亮点环保设备技术有限公司	W2	G78
深圳市科伟达超声波设备有限公司	W2	G56
江苏蓝晨环保科技有限公司	W3	A07
江苏优淼环保工程有限公司	W2	A67
山东田元机械制造有限公司	W2	A51
南京远大环境工程有限公司	W2	A43
深圳市卡普瑞环境科技有限公司	E2	A39
河北蓝峰信息科技有限公司	E5	A71
钰邦机械工业有限公司	E5	G38
保定创锐泵业有限公司	E5	A47
苏州雷博亚仪器有限公司	E5	G72

上海三本环保科技有限公司	E5	L20
深圳市富安达智能科技有限公司	E5	A31
河北雷格科技发展有限公司	E5	G26
余姚市银环流量仪表有限公司	E5	G66
深圳市新世联科技有限公司	E5	G28
深圳市朗诚科技股份有限公司	E5	A29
深圳奕帆科技有限公司	E5	A75
深圳市七善科技有限公司	E5	A37
北京天合精锐自动化技术有限公司	E5	G80
浙江中通检测科技有限公司	E2	G52
德创科仪(北京)科技有限公司	E5	G76
镇江瑞来电气有限公司	E5	B99
杭州喜倍科技有限公司	E5	B89
上海友朗环境科技有限公司	E5	B98
吉姆帕柯燃烧设备(江苏)有限公司	E6	G16
抚顺天成环保科技有限公司	E7	A99
慈溪市赛利密封科技有限公司	E6	G88
上海毓邦热能设备有限公司	E6	G36
北京博安康讯科技发展有限公司	E6	A11
山东诺方电子科技有限公司	E2	A53
苏州隆鑫元环保科技有限公司	E7	A89
沧州中恒环保科技有限公司	E7	G56
苏州贝森环保科技有限公司	E7	G76
无锡云瑞环保设备有限公司	E7	A07
萍乡市力特环保催化技术有限公司	E7	A09
江苏蓝晨不锈钢盖板有限公司	E7	A11
固安县金旺盛过滤设备制造有限公司	E7	G16
河北智创利洁科技有限公司	E6	A39
威海百克环保工程有限公司	E2	A99
无锡正本清源装备技术有限公司	E1	L62
广州市微嵌计算机科技有限公司	E1	A67
浙江双鸟起重设备有限公司	E2	A83
德州洺赫网链输送设备有限公司	E1	A89
安平县泊林金属丝网有限公司	E2	A89
江苏铂锐换热器科技有限公司	E2	G88
东莞市云峰机电科技有限公司	E1	G88
北京远东仪表有限公司	E5	C05
苏州富润特净化设备有限公司	E7	A98
浙江华基环保科技有限公司	E7	A98
江西颐天环保设备有限公司	W2	L67
上海山沃环保科技有限公司	W2	L25
南京新秀环保设备有限公司	W1	L57
泰安市腾峰环保设备有限公司	W1	A65
广州市誉贤计算机有限公司	W1	A71
浙江国邦钢业有限公司	W1	L67
上饶市嘉源环境工程有限公司	W2	L31
淄博智普自动化科技有限公司	W2	L17
三联传动机械有限公司	W3	L25
上海稻王环保科技有限公司	W3	L67
无锡市宏达不锈钢链条厂	W1	A67

苏州汇天河清洗技术有限公司	W1	A43
无锡市田鑫化工有限公司	W2	G58
南京甲乙信维化工有限公司	W1	A77
张家港金汇琅琅风机制造有限公司	W1	L71
环亚（天津）环保科技有限公司	W1	A79
四川一然新材料科技有限公司	W1	G60
青岛雷勒过滤科技有限公司	W1	A47
无锡进帆环保科技有限公司	W1	G52
上海席勒自控设备有限公司	E2	L70
浙江恒星传动科技有限公司	E1	A79
河北爱默里科技有限公司	E5	L40
苏州天蓝分析仪器有限公司	E5	A49
成都尚捷环保科技有限公司	E5	A51
上海联祥环保科技有限公司	E5	E92
安徽欣思创科技有限公司	E5	G82
江苏德易普传感科技有限公司	E5	G86
嘉兴道一传感科技有限公司	E5	F95
上海森谱科技有限公司	E5	F93
沈阳镁汇科技有限公司	E5	A79
余姚市舜特仪表厂	E5	A93
南京沃唐光电科技有限公司	E5	A85
北京市格雷斯普科技开发公司	E5	A45
北京杰瑞晟欣科技有限公司	E5	B93
厦门锐谷通信设备有限公司	E5	B92
上海飞龙仪表电器有限公司	E5	C91
瑞安市登峰喷淋技术有限公司	E6	A89
杭州润信科技有限公司	E6	A79
河南怡科环保科技有限公司	E6	L62
佛山市南海区飞蓝环保设备厂	E6	G96
上海永屹机电工程有限公司	E7	A75
上海迪扬过滤系统有限公司	E7	A47
上海积世环保技术有限公司	E7	A45
泊头市双瑞环保设备厂	E7	L70
沧州鑫玖骏机械设备制造有限公司	E7	L56
北京中益润恒环保科技有限公司	E7	L66
日本智能控制技术股份有限公司	E7	G50
山东隆蓝环保工程有限公司	E7	G64
安徽炭之馨环保科技有限公司	E2	A79
河北亿森环保设备有限公司	E7	L40
金华华东环保设备有限公司	E7	G80
菲盛过滤技术(常州)有限公司	E6	L30
青岛艾尔玛电子科技有限公司	E2	G80
太原则成信息技术有限公司	E2	L76
北京北分麦哈克分析仪器有限公司	E5	C05
北京京仪大气环保科技有限公司	E5	C05
北京北控京仪环保科技有限公司	E5	C05
北京布莱迪工程技术有限公司	E5	C05
北京布莱迪仪表仪器有限公司	E5	C05
山东和创瑞思环保科技有限公司	W2	G43
苏州腾康环保科技有限公司	E2	D72

以上仅为首批**部分展馆、部分参展企业名单**，为进一步增强行业信心，扩大环博会宣传造势，主办方将联合 E20，北极星环保网，中国环保在线等行业知名媒体及行业组织机构资源，陆续公布更多企业参展信息，开展全方位，多角度线上线下宣传，给参展商提供展前，展中，展后的宣传。