

## 附件 5

## 参展展品清单

序号	展品名称	展示形式	参展单位	联系人
行业水污染控制				
1	石化行业水污染物全过程控制技术与装备	模型	中国环境科学研究院	沈志强
2	钢铁园区典型难降解废水资源化集成技术与工程示范	模型	中国科学院过程工程研究所 北京赛科康仑环保科技有限公司	徐娟娟
3	高浓度化工有机废水处理技术与成套设备	模型	南京大学	许玲
4	高盐高浓难降解废水零排放集成技术	模型	清华大学 清控环境（北京）有限公司 浙江环兴机械有限公司	常风民 裘华刚
5	滨海工业带高盐难降解废水趋零排放技术研究与示范应用课题--滨海工业带高盐难降解废水趋零排放示范工程	模型	南开大学	刘东方 夏佰钦
6	精细化工行业高盐、高浓有机废水无害化处理与废盐资源化集成技术	模型	北京国环清华环境工程设计研究院有限公司 中国科学院过程工程研究所 南京大学盐城环保技术与工程研究院 浙江华友钴业股份有限公司 江苏中科双鑫环保设备有限公司	袁婧 王炼 夏艳圆 郑蕾蕾
7	Electro-peroxone 电催化臭氧技术	模型	清华大学	王玉珏
8	机械加工废弃乳化液磁性破乳油水分离技术	模型	同济大学	彭开铭

序号	展品名称	展示形式	参展单位	联系人
<b>农业农村污染治理</b>				
9	种养加生一体化控制技术成果演示沙盘	模型	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所 江苏省农业科学院 东南大学	李红娜
10	小流域水环境综合治理集成示范模型	模型	安徽国祯环保节能科技股份有限公司	候红勋 胡洁
11	农业有机废弃物资源化综合利用产业化示范模型	模型	铜川市土壤生态技术创研中心	刘拓
12	寒冷地区农村生活污水处理多级高效一体化反应器	实物 视频	辽宁省环保集团有限责任公司	刘文杰
13	农村生活污水处理及智慧运维系统	实物	上海交通大学	王志平
14	兼氧膜生物反应器农村分散式污水处理设备	模型 视频	江西金达莱环保股份有限公司	谢锦文 李文
15	可持续发展的新型农村生活污水处理技术	模型	东南大学	吕锡武
16	分散式高负荷点源深度氮磷去除一体化污水处理设备	实物	中国地质大学（北京） 北京涑澈发展有限公司	陈男 陈方鑫
17	12V 微动力黑水处理系统	模型	农业农村部环境保护科研监测所	黄治平
18	竖流式气升回流一体化污水处理系统	模型	苏州科技大学	李勇 刘锋
<b>水体生态修复</b>				
19	河流生态治理模型	模型	南京大学	安树青 宋思远

序号	展品名称	展示形式	参展单位	联系人
20	污水处理厂新工艺和尾水提标新技术（光伏湿地）	模型	南京大学	杨柳燕
21	福州水环境综合治理截流调蓄成果模型	模型 视频	北京清源华建环境科技有限公司	白超
22	湖荡有色可溶有机物的光-微生物联合降解装置	实物	中国科学院南京地理与湖泊研究所	江和龙
<b>地下水污染防控</b>				
23	模型 1：生活垃圾填埋场地下水污染综合防治关键技术 与装备 模型 2：垃圾填埋场渗滤液处理处置项目实例	模型 视频	中国环境科学研究院 南京万德斯环保科技股份有限公司	姜玉
24	地下水污染多级强化修复技术中试装置	模型	中国环境科学研究院	徐祥健
25	高藻水源水质保障技术（错流过滤设备）	样机	水利部交通运输部国家能源局水利科学 研究院	赵金箫
26	渗滤液低耗稳定达标处理技术	模型 视频	维尔利环保科技集团股份有限公司	王宇佳
<b>城镇水污染控制</b>				
27	以下沉式再生水系统为核心的城市生态综合体	模型	中国水环境集团有限公司	韩雨松
28	污水处理厂二级生化尾水深度净化技术及装备	模型	南京大学	花铭 黄辉
29	软质外壁可膨胀式弹性滤池	模型	清华大学	贾海峰
30	厨余垃圾好氧发酵新技术	模型	南京大学	袁增伟

序号	展品名称	展示形式	参展单位	联系人
<b>流域水质目标管理及监控预警</b>				
31	水质监控与安全预警技术体系与数据平台	模型 视频	武汉大学	张万顺
32	便携式水中有机有毒污染物检测仪	实物	聚光科技（杭州）股份有限公司	项光宏 严梦华
33	太湖蓝藻水华监测预警系统	沙盘 视频	中国科学院南京地理与湖泊研究所	李未
34	水质自动监测微型站	实物	聚光科技（杭州）股份有限公司	项光宏 严梦华
35	微型水质自动监测系统	实物 视频	力合科技（湖南）股份有限公司	陈晓磊
36	BEWs 水质在线生物安全预警系统	实物 视频	中国科学院生态环境研究中心	饶凯峰 刘勇
37	MBEWs 多层次生物预警监测系统	实物 视频	中国科学院生态环境研究中心	饶凯峰 刘勇
38	风险水域移动式水陆两栖全自动取样监测设备	实物 视频	天津市环境保护技术开发中心	王兴
39	创新型 DAGUA 安全健康直饮水处理技术及设备	模型	中国宜兴环保科技工业园发展总公司 江苏新纪元环保有限公司	沈海风 吴玺
40	河流水环境风险实时数字化管理决策支持关键技术	视频	生态环境部华南环境科学研究所	李小宝
41	重点流域污染底泥调查及原位修复技术	实物	中国科学院南京地理与湖泊研究所	王燕

序号	展品名称	展示形式	参展单位	联系人
42	双通道全自动水质分析仪	实物	中国科学院南京地理与湖泊研究所	王燕 何向阳
43	河湖生态治理与流域水环境综合管理平台	沙盘 视频	生态环境部南京环境科学研究所	王磊
44	排水系统污染负荷排放削减集成技术	模型	清华大学深圳研究生院	蔚阳
<b>其他</b>				
45	原位电流加热热脱附技术	沙盘	北京高能时代环境技术股份有限公司	董天昊
46	蓄热式热力焚烧炉（RTO）	模型	上海安居乐环保科技股份有限公司	付晓瑞
47	转筒一体机	模型	上海安居乐环保科技股份有限公司	付晓瑞
48	ULN 系列超低氮燃烧器	实物	北京泷涛环境科技有限公司	雷刚
49	近岸海域污染物输运过程精细化监测与模拟系统	实物	国家海洋环境监测中心	赵骞 孙家文