**关于《2019年重点环境保护实用技术及示范工程名录》（公示稿）的公示**

来源： 技术部 时间： 2019-12-09 17:07:35**关闭**

为加快环境保护实用技术推广应用，提供打好污染防治攻坚战和改善生态环境质量的技术支撑，我会组织了2019年重点环境保护实用技术及示范工程工作。经推荐、形式审查、专家评审及现场考察后，形成《2019年重点环境保护实用技术及示范工程名录》（公示稿），详见附件。

现对公示稿进行公示，公示期为2019年12月9日至12月16日，如有异议，请在公示期内将盖章的书面意见反馈我会。

联系人：尚光旭

电  话：010-51555002/07/12-802/803

通信地址：北京市西城区扣钟北里甲4楼200室，100037

电子邮箱：shangguangxu@caepi.org.cn

附件：《2019年重点环境保护实用技术及示范工程名录》（公示稿）

中国环境保护产业协会

2019年12月9日

附件：《2019年重点环境保护实用技术及示范工程名录》（公示稿）

**实用技术名录（公示稿）**

| **序号** | **技术名称** | **申报单位** |
| --- | --- | --- |
| 1 | A3/O-MBBR高效生物膜节能污水处理技术 | 云南合续环境科技有限公司 |
| 2 | CDMBR城镇污水处理技术 | 广西国宏智鸿环境科技发展有限公司 |
| 3 | 一体化污水处理设备（PSDEO-MBR型） | 凌志环保股份有限公司  江苏凌志环保设备有限公司  凌志环保（临泉）有限公司 |
| 4 | MBAF水质提升一体化技术 | 广州鹏凯环境科技股份有限公司 |
| 5 | YJFB组合式固定床污水处理系统 | 广西益江环保科技股份有限公司 |
| 6 | 一体化生物转盘污水处理设备运行管理模式的应用 | 福建省三净环保科技有限公司 |
| 7 | 连续流一体化间歇生物反应污水处理装置 | 武汉芳笛环保股份有限公司 |
| 8 | 改良型净化槽（LZBO型） | 凌志环保股份有限公司  江苏凌志环保设备有限公司  凌志环保（临泉）有限公司 |
| 9 | 高效稳定净化槽（XE型） | 凌志环保股份有限公司  凌志大器净化槽江苏有限公司 |
| 10 | 一种ZHDN高效反硝化脱氮装置 | 知和环保科技有限公司 |
| 11 | 多介质生态填料微量补气污水处理系统 | 广西金妙松环保工程有限公司 |
| 12 | 畜禽养殖废水光生物反应生态处理技术 | 湖南省和清环境科技有限公司 |
| 13 | 无水免冲智慧生态厕所 | 张掖兰标生物科技有限公司 |
| 14 | 非浸入式生态膜水处理技术 | 安徽美自然环境科技有限公司 |
| 15 | 高效低耗自通风生物滤床-人工湿地层叠耦合污水处理技术 | 浙江环科环境研究院有限公司  浙江省环境保护科学设计研究院 |
| 16 | 均匀流场潜流人工湿地水体净化技术 | 广西恒晟水环境治理有限公司 |
| 17 | 基于火山岩填料强化脱氮潜流人工湿地处理技术 | 山东省环科院环境工程有限公司 |
| 18 | 高浓度食品废水改良型厌氧布水技术 | 沈阳光大环保科技股份有限公司 |
| 19 | 酿酒废水高效脱色净化技术 | 桂润环境科技股份有限公司 |
| 20 | 含硫酸根废水钙法除硫酸根联产高性能胶凝材料成套技术 | 江苏一夫科技股份有限公司 |
| 21 | “两级AO+芬顿”非膜法垃圾渗滤液处理技术 | 湖南迪亚环境工程有限公司 |
| 22 | 垃圾渗滤液生物酶增效技术 | 福州晨翔环保工程有限公司 |
| 23 | 水生植物定向控制的水域生态修复重建技术 | 合力科技股份有限公司 |
| 24 | 烧结机头烟气低温（180℃）SCR脱硝技术 | 同兴环保科技股份有限公司 |
| 25 | 新型水煤浆循环流化高效清洁燃烧（低温降氮）技术 | 青岛特利尔环保集团股份有限公司 |
| 26 | 复合声波团聚高效除尘技术 | 南京常荣声学股份有限公司 |
| 27 | 有机废气筒式沸石转轮浓缩技术 | 可迪尔空气技术（北京）有限公司 |
| 28 | 涂装行业喷涂废气高效净化技术 | 航天凯天环保科技股份有限公司 |
| 29 | 桥式宽热值火花塞 | 南京亮龙火花塞有限公司 |
| 30 | 一种多驱动逆推式垃圾焚烧炉 | 绿色动力环保集团股份有限公司 |
| 31 | 基于垃圾填埋场的生态封场屏障技术 | 北京高能时代环境技术股份有限公司 |
| 32 | DANAS有机废弃物干式厌氧发酵技术及装备 | 北京中持绿色能源环境技术有限公司 |
| 33 | 利用固体废物农作物秸秆生产板材的技术 | 万华生态板业股份有限公司 |
| 34 | 生物质废弃物水热改性技术 | 四川深蓝环保科技有限公司 |
| 35 | 含铜、镍污泥无害化处置综合回收技术 | 广东自立环保有限公司 |
| 36 | ZM矿物高效分离技术 | 唐山市神州机械有限公司  赛博瑞特（北京）技术发展有限公司 |
| 37 | 污染土壤双轴混合搅拌异位修复技术 | 北京建工环境修复股份有限公司 |
| 38 | 土壤及地下水浅层搅拌修复技术 | 北京建工环境修复股份有限公司 |
| 39 | 注入井原位修复技术 | 北京建工环境修复股份有限公司 |
| 40 | 土壤及地下水高压旋喷原位注射修复技术 | 北京建工环境修复股份有限公司 |
| 41 | 砷污染土壤层间离子交换稳定化修复技术 | 广西博世科环保科技股份有限公司 |
| 42 | 长九（神山）灰岩矿工程水上施工泥浆循环利用及处理技术 | 中国电建市政建设集团有限公司 |
| 43 | 基于物联网+大数据及云服务技术的排污企业全过程智能监管系统 | 广东柯内特环境科技有限公司 |
| 44 | 污染物在线监测平台技术 | 航天凯天环保科技股份有限公司 |
| 45 | 水质氨氮在线监测技术 | 江西怡杉环保股份有限公司 |

**示范工程名录（公示稿）**

| **序号** | **工程名称** | **申报单位** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 合肥市清溪净水厂 | 合肥国祯水务有限公司  中铁上海工程局集团市政工程有限公司 |
| 2 | 泉州市宝洲污水处理厂提标改造工程 | 圣元环保股份有限公司 |
| 3 | 汕头市澄海区东里污水处理厂（4万t/d） | 广东联泰环保股份有限公司 |
| 4 | 博罗县石坝镇污水处理工程（一期） | 中山市环保产业有限公司 |
| 5 | 汕头市澄海区莲下污水处理厂（5万t/d） | 广东联泰环保股份有限公司 |
| 6 | 25万m3/d基于流态化生物载体的污水处理强化脱氮除磷技术示范项目 | 浦华控股有限公司  西安市污水处理有限责任公司  清华大学  浦华环保有限公司 |
| 7 | 6万t/d水解酸化+三级强化脱氮工程 | 嘉诚环保工程有限公司  北京中环嘉诚环境工程有限公司 |
| 8 | 长沙市开福污水处理厂提标改造及扩建工程 | 湖南鑫远环境科技有限公司 |
| 9 | 11000t/d中山市三角镇高平污水处理有限公司第四期技改工程 | 广东新大禹环境科技股份有限公司 |
| 10 | 沈阳南部污水处理厂 | 沈阳振兴环保有限公司 |
| 11 | 珠海可口可乐饮料有限公司扩建项目废水处理站 | 深圳晓清水务有限公司 |
| 12 | 50t/d纳米板式陶瓷膜污水处理一体化装置 | 江西博鑫精陶环保科技有限公司 |
| 13 | 江西新干县大洋洲暨盐化城1万m3/d综合污水处理厂二期工程 | 武汉森泰环保股份有限公司 |
| 14 | 文成县城东污水处理厂尾水深度处理一期工程 | 深圳市碧园环保技术有限公司 |
| 15 | 河源市源城污水处理厂一期尾水提标工程 | 广东省环境保护工程研究设计院有限公司 |
| 16 | 清远市横荷污水处理厂一期尾水提标工程 | 广东省环境保护工程研究设计院有限公司 |
| 17 | 8000m3/d线路板重金属废水回用BOO项目 | 深圳市中拓天达环保科技有限公司  深圳中拓天达环境工程有限公司 |
| 18 | 3500m3/d电镀废水处理及回用工程 | 广东水清环保科技有限公司 |
| 19 | 6000m3/d电厂废水处理及回用工程 | 陕西蔚蓝节能环境科技集团有限责任公司 |
| 20 | 徐州工业园区污水处理提标改造项目 | 河北丰源环保科技股份有限公司 |
| 21 | 宁东基地煤化工园区污水处理厂一期工程 | 北京高能时代环境技术股份有限公司  宁夏宁东兴蓉水处理有限责任公司 |
| 22 | 天津红日药业股份有限公司建设年增加生产6400万支血必净注射液项目污水处理站 | 天津市联合环保工程设计有限公司 |
| 23 | 400t/d甾体类废水芬顿氧化+IC厌氧+A/O处理工程 | 武汉泰昌源环保科技有限公司 |
| 24 | 2万m3/d潜江经济开发区化工污水处理厂工程 | 湖北省环境科学研究院环境工程设计所  潜江市高新技术产业投资开发有限公司 |
| 25 | 以新型平板式MBR膜为技术核心的100t/d垃圾渗滤液处理工程 | 环德（福建）环保科技有限公司 |
| 26 | 津市市三湖公园水生态治理工程 | 武汉中科水生环境工程股份有限公司  津市市住房和城乡建设局  津市市城市建设投资开发有限责任公司 |
| 27 | 凉水河旧宫段水质改善和生态修复工程 | 安徽雷克环境科技有限公司 |
| 28 | 2万t/d河道污水净化一体化设备工程项目 | 广州鹏凯环境科技股份有限公司 |
| 29 | 桓台县猪龙河入湖口人工湿地三期工程 | 山东省环科院环境工程有限公司 |
| 30 | 马鞍山市西塘水系环境综合治理工程 | 安徽水韵环保股份有限公司 |
| 31 | 燕山钢铁有限公司300m2烧结烟气气相臭氧氧化协同吸收脱硫脱硝示范工程 | 广东佳德环保科技有限公司 |
| 32 | 烧结烟气SDA脱硫+SCR脱硝超低排放工程 | 北京利德衡环保工程有限公司 |
| 33 | 登封市宏昌水泥有限公司4500t/d烟气超低排放SCR脱硝EPC工程 | 西安西矿环保科技有限公司 |
| 34 | 国电丰城发电有限公司4号机组 PM2.5团聚除尘超低排放改造项目 | 武汉天空蓝环保科技有限公司 |
| 35 | 2×130t/hCFB锅炉烟气电石渣-石膏法脱硫工程 | 陕西大秦环境科技有限公司 |
| 36 | 6万m3/h印刷车间VOCs治理升级改造工程 | 北京明泰来环保科技有限公司 |
| 37 | 食品行业生物发酵恶臭气体治理工程 | 天津市远卓环境工程股份有限公司 |
| 38 | 福建医科大学附属第二医院东海分院生物除臭工程 | 高科环保工程集团有限公司 |
| 39 | 利用水泥窑协同处置峰峰矿区500t/d城市生活垃圾项目 | 邯郸金隅太行水泥有限责任公司 |
| 40 | 惠阳区榄子垅1200t/d生活垃圾焚烧发电工程 | 绿色动力环保集团股份有限公司 |
| 41 | 深圳市500t/d城市生物质废物处置工程 | 深圳市利赛环保科技有限公司  四川深蓝环保科技有限公司 |
| 42 | 1.3万吨历史遗留铬渣治理回收利用技术及示范项目 | 江西怡杉环保股份有限公司 |
| 43 | 600t/d（含水率80%）污泥深度脱水改造工程 | 深圳市楠柏能源环保有限公司 |
| 44 | 100t/d污泥低温真空脱水干化工程 | 上海复洁环保科技股份有限公司 |
| 45 | 宝山南大地区41-07地块（原南大化工厂）污染场地土壤与地下水修复工程 | 北京建工环境修复股份有限公司 |
| 46 | 石岐区青溪路90号地块污染场地环境修复工程 | 煜环环境科技有限公司 |
| 47 | 原武汉染料厂生产场地重金属复合污染土壤修复治理工程 | 北京建工环境修复股份有限公司  武汉中央商务区投资控股集团有限公司 |
| 48 | 广钢白鹤洞地块污染土壤修复项目 | 北京建工环境修复股份有限公司 |
| 49 | 安徽省青弋江分洪道工程堤坝生态防护工程 | 中国电建市政建设集团有限公司 |
| 50 | 浙江（绍兴）国际赛车场边坡生态防护工程 | 中铁四局集团有限公司  中铁四局集团第一工程有限公司 |
| 51 | 广西麦岭（湘桂界）至贺州高速公路项目第六合同段的边坡生态防护工程 | 中铁四局集团有限公司 |
| 52 | 莱芜至临沂（鲁苏界）段改扩建工程4标段二分部碎石加工场环保工程 | 中铁四局集团有限公司 |
| 53 | 100万汽机高排管高噪声综合治理工程 | 上海圣丰环保设备有限公司 |
| 54 | 电阻电容生产企业厂区环境降噪工程 | 广东绿日环境科技有限公司 |
| 55 | 钢化玻璃生产线噪声控制工程 | 厦门嘉达声学技术有限公司 |
| 56 | 大气环境监管预警数据服务采购项目 | 聚光科技（杭州）股份有限公司 |
| 57 | 佛山市南海区黑烟车智能抓拍及综合监管系统 | 广州市云景信息科技有限公司  佛山市生态环境局南海分局 |
| 58 | 青海省西宁经济技术开发区有毒有害气体预警体系建设项目 | 广东中联兴环保科技有限公司 |