**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 |