

生态环境部对外合作与交流中心 中国环境保护产业协会

关于发布《2020年绿色“一带一路”技术储备库入选技术》的公告

各有关单位：

为促进“一带一路”共建国家的环保技术交流和产业合作，推动国内外环保先进实用技术推广应用，服务绿色“一带一路”建设和打好污染防治攻坚战，在生态环境部相关部门指导下，生态环境部对外合作与交流中心和中国环境保护产业协会联合开展了2020年绿色“一带一路”技术储备库技术征集和筛选活动。经筛选和公示，形成《2020年绿色“一带一路”技术储备库入选技术》，现予以公布。

附件：2020年绿色“一带一路”技术储备库入选技术

生态环境部对外合作与交流中心



中国环境保护产业协会



附件:



《2020年绿色“一带一路”技术储备库入选技术》



技术名称	技术依托企业
树脂基纳米复合吸附剂处理痕量重金属废水技术	北京矿冶科技集团有限公司
难降解有机废水弱电介入强化水解酸化处理技术	中国科学院生态环境研究中心
富藻水磁捕处理技术；石化废水专用混凝剂；基于底泥洗脱的水体内源治理暨生态修复技术	中国科学院合肥物质科学研究院 安徽雷克环境科技有限公司
污水处理厂精确曝气与智能加药节约降耗控制技术	北京协同创新智慧水务有限公司 中自控（北京）环境工程有限公司
污泥热碱水解及资源化技术	天津市裕川微生物制品有限公司
污泥热水解-厌氧消化及林地应用资源化处置技术	北京北排建设有限公司
高含盐高有机物难降解工业废水分质盐零排放资源化循环利用技术	内蒙古久科康瑞环保科技有限公司
煤化工废水资源化处理和回用技术	北京赛科康仑环保科技有限公司
活性自持深度脱氮技术	中国科学院生态环境研究中心 中持水务股份有限公司 北京中持碧泽环境技术有限责任公司
ZH-CHS 抽换式无骨微孔曝气管	玉环振兴环保装备有限公司
生物耦合填料与动态膜组合污水处理系统	湖南九层台环境科技有限公司
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
高含盐废水处理回用零排放集成工艺	德蓝水技术股份有限公司
改良 A/O-生态湿地净化罐	北京华宇辉煌生态环保科技股份有限公司
低浓度难降解工业废水非均相催化氧化深度处理工艺技术及流化床反应器设备	威水星空（北京）环境技术有限公司
MTC-3W 污水处理自动化系统 V3.0	华自科技股份有限公司
排水管线经济、节能、高效非开挖修复治理技术	北京北排建设有限公司
电镀废水零排放技术与产业化应用	广东益诺欧环保股份有限公司

移动式一体化膜方供水站; MagBR 磁介质生物反应器; 超磁复合工艺治理黑臭水体技术	中建环能科技股份有限公司
小城镇生活污水双膜内循环生物处理技术; 酿酒废水高效脱色净化处理工艺; 选矿、冶炼行业重金属废水短程“生物膜+MBR膜”分离处理工艺技术	桂润环境科技股份有限公司
高效沉淀三相增强生物反应膜耦合技术 (CBS)	中电环保股份有限公司
基于厌氧缺氧流态化生物载体的污水处理强化脱氮除磷技术及应用	浦华环保有限公司 浦华控股有限公司
BioDopp 新型一体化污水生化处理工艺	北京博汇特环保科技股份有限公司
内进流式非金属孔板格栅系统	北京北排装备产业有限公司
工业废水深度净化定向膜过滤技术	中国科学院生态环境研究中心 倍杰集团股份有限公司
转炉煤气 HLG 干法深度净化及资源回收成套技术	西安西矿环保科技有限公司
枝祺硅晶瓷建筑涂料	海畅涂料 (东莞) 有限公司
单塔一体化脱硫除尘深度净化 (SPC-3D) 技术	北京清新环境技术股份有限公司
分子筛固定床吸附脱附一体化技术及装备	北京泷涛环境科技有限公司
复杂漆分气体 VOCs 治理工艺	格林斯达 (北京) 环保科技股份有限公司
超净智能新一代 (SCIDO) 技术治理市政恶臭及 VOCs	北京北排科技有限公司
柴油机械用双模态 DPF 尾气净化器	合肥宝发动力技术股份有限公司
工业有机废气旋转式蓄热氧化焚烧技术	西安昱昌环境科技有限公司
生物处理技术为主的 VOCs 排放控制技术	杭州楚环科技股份有限公司
工业园区气体污染在线立体防控系统	北京伟瑞迪科技有限公司
西北地区盐碱地改良与整理利用优化技术及集成应用	北京本农科技发展有限公司
稻米降镉富硒集成技术	永清环保股份有限公司 湖南永清环保研究院有限责任公司
污染土壤多级混匀原地异位稳定化修复技术; 砷污染土壤层间离子交换稳定修复技术; 大型二氧化氯制备技术	广西博世科环保科技股份有限公司
多元有机废物湍动流化床气化焚烧技术	北京一亚高科能源科技有限公司 清华大学
重金属污染耕地土壤钝化+叶面阻控立体式安全利用技术	环保桥 (湖南) 生态环境工程股份有限公司
原位雾化注入技术	上海康恒环境修复有限公司

陈腐垃圾堆填场地筛分资源化和安全综合治理技术； 高效循环注射处理技术；长效重金属稳定化复合药剂	中节能大地（杭州）环境修复有限公司
全液压直推式弱扰动原位智能采样技术	江苏盖亚环境科技股份有限公司
钝化修复-农艺调控联用修复农田重金属污染土壤	武汉瑞景环境修复工程有限公司