|  |
| --- |
| **关于2017年度第一批环保专项资金拟安排计划的公示** |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|     根据《湖南省省级财政专项资金公开办法（试行）》和中央、省级环保专项资金管理办法的有关要求，经项目单位申请、市县环保部门审查、专家评审、会议研究等程序，2017年度第一批环保专项资金（含中央土壤污染防治资金、省级土壤污染防治资金、省级大气污染防治专项资金、省级环保科研项目资金及2016年度湖南省环保企业“走出去”先进单位补助资金）拟对以下评审合格项目(详见附件)给予支持，现予以公示，公示期为2016年12月15日-21日。欢迎社会各界进行监督，对公示项目如有异议，请在公示期间以传真、邮寄或电子邮件方式向湖南省环保厅提出意见，并提出异议理由及相关证明材料。单位意见请加盖单位公章并注明联系方式，个人意见请注明姓名、身份证号码和联系方式。    受理单位：湖南省环保厅规划财务与国际合作处，0731-85698061(兼传真)，邮箱：29326614@qq.com    通讯地址：长沙市雨花区万家丽中路三段118号(邮编410014)湖南省环境保护厅2016年12月15日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 附件1 |  |  |
| 2017年中央土壤污染防治资金项目计划表 |
| 序号 | 所属市县 | 项目单位 | 项目名称 |
| 1 | 宁乡县 | 宁乡县人民政府 | 宁乡县龙田镇钒矿历史遗留污染土壤修复项目 |
| 2 | 宁乡县 | 宁乡县人民政府 | 宁乡县横市镇望北峰石煤开采点土壤污染修复项目 |
| 3 | 宁乡县 | 宁乡县人民政府 | 宁乡县黄材镇月山村石煤开采点土壤修复项目 |
| 4 | 石峰区 | 株洲市人民政府 | 株洲市石峰区金盆岭区域土壤污染治理工程 |
| 5 | 攸县 | 攸县人民政府 | 株洲市酒埠江特钢有限公司及周边污染土壤治理工程 |
| 6 | 岳塘区 | 湘潭市岳塘区城市投资建设公司 | 湘潭电化集团生产厂区旧址锰污染土地修复项目 |
| 7 | 湘潭县 | 湘潭县人民政府 | 湖南湘潭县牛头化工有限公司污染土地修复一期工程 |
| 8 | 石鼓区 | 衡阳市湘江流域治理来雁新城建设投资有限公司 | 衡阳市石鼓区合江套同兴社区污染场地修复项目　 |
| 9 | 常宁市 | 常宁市人民政府 | 常宁市水松地区曾家溪Ⅱ号地块重金属污染场地治理工程 |
| 10 | 衡东县 | 衡东县环境保护局 | 衡阳美仑颜料化工有限责任公司遗留厂区及周边环境重金属污染综合整治项目 |
| 11 | 市本级 | 邵阳市城市建设投资经营集团有限公司 | 邵阳市龙须塘老工业区龙须塘路-古塘路土壤污染治理项目 |
| 12 | 双清区 | 邵阳市双清区人民政府 | 原邵阳市双清区化工总厂污染场地治理项目 |
| 13 | 邵东县 | 邵东县人民政府 | 邵东县土壤污染管控项目 |
| 14 | 洞口县 | 洞口县人民政府 | 原洞口县氮肥厂、电厂、三鑫锰业污染土地治理修复项目 |
| 15 | 岳阳县 | 岳阳县人民政府 | 岳阳县新开钒矿区重金属污染污染场地修复项目 |
| 16 | 平江县 | 平江县环保局 | 平江县原三阳乡化学农药厂污染土壤治理与修复项目 |
| 17 | 湘阴县 | 湘阴县人民政府 | 原湘阴县铅冶炼厂土壤治理项目 |
| 18 | 云溪区 | 岳阳市云溪区城市建设投资有限责任公司 | 岳阳市云溪区九龙台原工业场地污染土壤修复工程 |
| 19 | 临湘市 | 临湘市环境保护局 | 临湘市原氨基化学品厂周边土壤治理修复工程 |
| 20 | 桃源县 | 桃源县人民政府 | 湖南省桃源县胜利化工有限公司污染场地风险管控项目 |
| 21 | 津市市 | 津市市人民政府 | 湖南省津市原香料厂土壤污染治理 |
| 22 | 汉寿县 | 汉寿县人民政府 | 汉寿县崔家桥镇连家坝金矿遗留场地风险管控 |
| 23 | 临澧县 | 临澧县人民政府 | 常德市临澧县太浮镇德鑫矿业污染场地风险管控项目 |
| 24 | 安乡县 | 安乡县人民政府 | 安乡县农用地土壤分类管理试点 |
| 25 | 澧县 | 澧县人民政府 | 澧县原青云香料厂废渣及土壤污染场地修复 |
| 26 | 永定区 | 张家界市环境保护局永定区分局 | 永定区南庄坪街道办事处毛坪村锌镉矿渣处理与土壤污染治理修复项目 |
| 27 | 桑植县 | 桑植县环境保护局 | 桑植县上河溪乡历史遗留矿山污染风险管控项目 |
| 28 | 赫山区 | 赫山区人民政府 | 益阳市赫山区青山坳石煤开采区污染土壤治理工程 |
| 29 | 桃江县 | 桃江县环保局 | 益阳市桃江县灰山港镇麻元坳村土壤污染治理修复 |
| 30 | 回龙圩管理区 | 永州市回龙圩管理区城市建设投资开发有限责任公司 | 永州市回龙圩管理区重金属污染综合治理工程 |
| 31 | 金洞管理区 | 金洞管理区环保局 | 永州金洞管理区金洞镇历史遗留重金属污染综合治理 |
| 32 | 苏仙区 | 苏仙区人民政府 | 苏仙区观山洞街道下白水村土壤修复项目 |
| 33 | 安仁县 | 安仁县人民政府 | 安仁县平背乡农田土壤污染治理和修复项目 |
| 34 | 涟源 | 涟源市人民政府 | 涟源市杨市镇、水洞底镇钒冶炼厂污染场地修复项目 |
| 35 | 双峰 | 双峰县蓝天环保科技开发有限公司 | 双峰县原坳头山磺矿重金属污染区土壤污染治理与修复工程 |
| 36 | 冷水江市 | 冷水江市人民政府 | 冷水江市锡矿山地区光大湾片区污染场地土壤治理修复项目 |
| 37 | 市本级 | 怀化高新区管理委员会 | 怀化高新区土壤治理工程 |
| 38 | 洪江区 | 洪江区管理委员会　 | 洪江区工业园废渣堆置场土壤修复治理工程 |
| 39 | 洪江市 | 洪江市人民政府 | 洪江市德坤矿业贸易有限公司污染场地修复项目 |
| 40 | 保靖县 | 保靖县人民政府 | 保靖县原化工二厂遗留工业污染场地及周边区域修复项目 |
| 41 | 凤凰县 | 凤凰县环境保护局 | 凤凰县华宇化工厂厂区场地治理修复工程 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 附件2 |  |  |
| 2017年省级土壤污染防治资金项目计划表 |
| 序号 | 所属市县 | 项目单位 | 项目名称 |
| 1 | 汨罗市 | 汨罗市屈子祠镇人民政府 | 汨罗市屈子祠镇土法炼铅历史遗留重金属污染综合治理项目 |
| 2 | 江永县 | 江永县人民政府 | 湖南省江永县银铅锌重金属废渣综合治理工程 |
| 3 | 东安县 | 东安县人民政府 | 东安县白牙市镇锰矿开采区废渣综合治理工程 |
| 4 | 北湖区 | 郴州市槐海服务发展有限责任公司 | 郴州市北湖区仰天湖瑶族乡屋场坪村含砷废渣及砷污染土壤综合治理工程 |
| 5 | 邵东县 | 邵东县人民政府 | 邵东县关闭后煤矿矿涌水污染治理工程 |
| 6 | 天元区 | 天元区人民政府 | 群丰镇长岭工业园遗留废渣综合治理项目 |
| 7 | 松木经开区 | 湖南衡阳松木经济开发区管委会 | 松木污水处理厂重金属废水处理提质改造工程 |
| 8 | 澧县 | 湖南华锋锌业有限公司 | 澧县华峰锌业有限公司规范化整治工程 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 附件3 |  |  |
| 2017年省级大气污染防治专项资金项目计划表 |
|  |  |  |  |
| 序号 | 所属市县 | 项目单位 | 项目名称 |
| 1 | 长沙市本级 | 湖南华电长沙发电有限公司 | 1、2号机组超低排放改造项目 |
| 2 | 长沙市本级 | 湖南南方搏云新材料股份有限公司 | 挥发性有机物治理示范工程 |
| 3 | 长沙市本级 | 雨花区环保局 | 挥发性有机物治理示范工程 |
| 4 | 长沙市本级 | 天心区环保局 | 挥发性有机物治理示范工程 |
| 5 | 宁乡县 | 长沙市天宁热电有限公司 | 3\*75T锅炉脱硫、除尘技术改造 |
| 6 | 浏阳市 | 菲达宏宇热能水务有限公司 | 新建2\*135T锅炉脱硝实施 |
| 7 | 浏阳市 | 浏阳市环境保护局 | 清洁能源改烧项目 |
| 8 | 株洲市 | 大唐华银株洲发电有限公司 | 3、4号机组超低排放改造项目 |
| 9 | 株洲市 | 株洲市兰天河东汽车销售有限公司等20家汽车4s店 | 4S喷涂车间VOCs气体治理 |
| 10 | 株洲市 | 株洲建设雅马哈摩托车有限公司 | ZJYM涂装A线涂装废气处理 |
| 11 | 株洲市 | 湖南春程门业有限公司 | 涂装车间100000Nm3/h有机废气处理项目 |
| 12 | 株洲市 | 株洲市环保局 | 株洲市燃煤小锅炉淘汰项目 |
| 13 | 经济开发区 | 湘潭经济技术开发区管理委员会 | 汽车4S售后维修店挥发性有机物治理项目 |
| 14 | 经济开发区 | 湖南吉利汽车部件有限公司 | 小件涂装车间挥发性有机物治理 |
| 15 | 雨湖区 | 湖南江南汽车制造有限公司 | 江南汽车涂装废气治理 |
| 16 | 湘潭县 | 湖南新向维包装有限公司 | 油墨废气治理示范工程项目 |
| 17 | 市本级 | 湘潭市环保局 | 湖南五洲通药业有限责任公司等8家企业燃煤小锅炉淘汰以奖代补项目 |
| 18 | 岳塘区 | 大唐湘潭发电有限责任公司 | #3、4机组超低排放改造项目 |
| 19 | 岳塘区 | 湖南华菱湘潭钢铁有限公司  | 瑞通公司120万吨回转窑烟气脱硫脱硝项目  |
| 20 | 雨湖区 | 湘潭电化科技股份有限公司 | 2\*65吨锅炉烟气脱硫脱硝除尘升级改造提标工程 |
| 21 | 衡阳市 | 衡阳市环保局 | 衡阳市燃煤小锅炉淘汰项目 |
| 22 | 耒阳市 | 韶能集团耒阳电力实业有限公司耒杨发电厂 | 2×240T/H循环流化床锅炉脱硝烟气改造（SNCR） |
| 23 | 耒阳市 | 湖南省白沙电力有限公司 | 脱硫脱硝除尘技改项目 |
| 24 | 邵阳市 | 邵阳市人民政府 | 燃煤小锅炉淘汰或清洁能源替代 |
| 25 | 岳阳市 | 中国石油化工股份有限公司巴陵分公司 | 生化车间臭气治理项目 |
| 26 | 湘阴县 | 湖南福湘木业有限责任公司 | 有机废气治理项目 |
| 27 | 汨罗市 | 湖南基荣木业有限公司 | 挥发性有机物治理示范工程 |
| 28 | 岳阳市 | 华能岳阳电厂 | 5、6号机组超低排放改造项目 |
| 29 | 岳阳市 | 中国石化催化剂有限公司长岭分公司 | 催化剂长岭分公司三套加氢氮氧化物治理 |
| 30 | 岳阳市 | 岳阳市环保局 | 岳阳市燃煤小锅炉淘汰（含清洁能源替代）以奖代补项目 |
| 31 | 常德市 | 常德市环保局 | 常德市燃煤小锅炉淘汰（含清洁能源替代）以奖代补项目 |
| 32 | 临澧县 | 临澧县华力热电有限公司 | 75t/h锅炉烟气脱硝工程 |
| 33 | 张家界市 | 张家界市环境保护局 | 燃煤小锅炉淘汰项目 |
| 34 | 益阳市 | 长安益阳发电有限公司 | 2号机组超低排放改造项目 |
| 35 | 益阳市 | 益阳市环保局 | 全市燃煤锅炉淘汰替代项目 |
| 36 | 桃江县 | 桃江新兴管件有限责任公司 | 10吨燃煤锅炉改用生物质燃料 |
| 37 | 郴州市 | 郴州市环保局 | 燃煤锅炉淘汰项目 |
| 38 | 永州市 | 永州市环保局 | 燃煤锅炉淘汰改用清洁能源项目 |
| 39 | 鹤城区 | 鹤城区环保局 | 燃煤锅炉淘汰 |
| 40 |  冷水江 | 大唐华银金竹山火力发电分公司 | 3号机组超低排放改造工程 |
| 41 | 娄底 | 娄底市环保局 | 燃煤小锅炉淘汰（含清洁能源替代）以奖代补 |
| 42 | 湘西州 | 湘西州 | 燃煤小锅炉淘汰（含清洁能源替代） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 附件4 |  |  |
| 2017年环保科研项目计划表 |
| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目负责人 |
| 1 | 长沙环境保护职业技术学院 | 湖南省农产品种植基地土壤中邻苯二甲酸脂类污染物控制技术研究 | 张帆 |
| 2 | 省环境科学研究院 | WTR基质强化型排水沟对磷的截留效应研究 | 赵媛媛 |
| 3 | 湖南湖大威嘉环保科技有限公司 | 植物-固化/稳定剂联合修复砷染农田的研究 | 陶子乐滔 |
| 4 | 湘潭大学 | 基于络合吸收的工业锅炉湿法脱硝技术研究 | 黄妍 |
| 5 | 湖南省环境监测中心站 | 土壤污染治理与修复成效评估体系研究 | 刘沛 |
| 6 | 长沙华时捷环保科技发展股份有限公司 | 重金属废水处理电化学工艺过程一体化设备研发项目 | 蒋晓云 |
| 7 | 湖南大学 | 基于抗性基因高效削减的城市污泥厌氧消化强化工艺 | 杨朝晖 |
| 8 | 省环科院 | 长沙市大气挥发性有机物的臭氧生成潜势及来源解析研究 | 刘湛 |
| 9 | 岳阳市环境监测中心 | 悬浮吸附移动处理矿区河流中砷的技术 | 黄博 |
| 10 | 湖南金旅环保股份有限公司 | 基于“施威特曼石”的新型重金属吸附剂研究 | 胥杰 |
| 11 | 中南大学 | 大表面积硫化矿物烟气脱汞研究 | 李海龙 |
| 12 | 湖南省环境保护厅环境工程评估中心 | 有色金属采选冶污染源核算技术方法与排污许可的探究 | 李庄 |
| 13 | 湖南迪亚环境工程有限公司芷江分公司 | 化学法去除垃圾渗漏液中硝酸盐、亚硝酸盐的研究 | 孙铁刚 |
| 14 | 湖南新九方科技有限公司 | 农田土壤重金属镉和铅污染修复技术及修复模式研究与示范 | 成一知 |
| 15 | 湖南大学 | 工业污水处理系统精细控制信息平台研发 | 黄生叶 |
| 16 | 湖南农业大学 | 固定化微生物修复农田中辛基酚聚氧乙烯醚的应用研究与推广 | 杨海君 |
| 17 | 江永县环境监测站 | 湖南省重点生态功能县农村环境保护工作研究 | 田耘 |
| 18 | 长沙赛恩斯环保科技有限公司 | 电渗析在污酸废水治理中的应用研究 | 蒋国民 |
| 19 | 中南林业大学 | 粉煤灰负载壳聚糖活化过硫酸盐降解偶氮染料废水的研究 | 罗武生 |
| 20 | 南华大学 | 新型功能化磁性异质杯芳烃材料的可控制备及其促铀分离富集机理研究 | 彭国文 |
| 21 | 湖南农业大学 | 东洞庭湖区农田废水“田域消化”处理技术研究 | 葛大兵 |
| 22 | 长沙环境保护职业技术学院（湖南省环境保护大气挥发性有机污染物监测与控制）工程技术中心 | 长株潭地区大气污染关键挥发性有机前体物溯源与防控措施研究 | 姚运先 |
| 23 | 湘潭市环境保护科学研究所 | 农村垃圾及秸秆露天焚烧管控模式的研究 | 郭雯 |
| 24 | 湖南艾布鲁环保科技有限公司（湖南省地下水重金属污染修复工程技术中心） | 湖南省地下水除砷处理系统研究与开发 | 刘利军 |
| 25 | 湖南省环境监测中心站 | 长株潭区域大气质量典型数值预报模式的构建及应用性研究 | 彭庆庆 |
| 26 | 湖南西林环保材料有限公司 | 新型高分子DBA/DSS材料在燃煤电厂脱硫废水超低排放中的研究与应用 | 王平山 |
| 27 | 湖南现代环境科技股份有限公司 | FHB高效萃取研究 | 李慧 |
| 28 | 龙山顺天生物能源开发有限公司 | 生物质燃烧技术在武陵山区特色产品烘烤中的技术探索与实践 | 王顺国 |
| 29 | 湖南美源环保科技有限公司 | 新型低浓度有机废气生物净化技术与设备研究 | 余燕 |
| 30 | 湖南有色金属研究院 | 城市黑臭水体治理复氧技术的工艺研发 | 万斯 |
| 31 | 永清环保股份有限公司 | 吸收塔自洁净烟气除尘装置 | 姚超良 |
| 32 | 湖南理工学院 | 氧化石墨烯负载纳米TiO2材料的制备及其深度处理氨氮废水的基础研究 | 王国祥 |
| 33 | 湖南天宇环保科技有限公司 | 汽车喷涂车间挥发性有机物治理 | 谌亚刚 |
| 34 | 湖南恒凯环保科技投资有限公司 | 生物-生态法治理黑臭水体的关键技术研究 | 贺治国 |
| 35 | 核工业二三0研究所 | 湖南省移动通信基站电磁环境监测技术导则编制研究 | 刘群芳 |

|  |
| --- |
| 附件5 |
| 2016年度湖南省环保企业“走出去”先进单位入围名单 |
| 序号 | 单位名称 |
| 1 | 中联重科股份有限公司 |
| 2 | 永清环保股份有限公司 |
| 3 | 湖南恒凯环保科技股份有限公司 |
| 4 | 湖南麓南脱硫脱销科技有限公司 |
| 5 | 凯天环保科技股份有限公司 |
| 6 | 力合科技（湖南）股份有限公司 |
| 7 | 长沙威保特环保科技股份有限公司 |
| 8 | 湖南和清环境科技有限公司 |
| 9 | 湖南新九方科技有限公司 |
| 10 | 湖南湘牛环保实业有限公司 |

 |

 |