

2016成果登记统计表

登记号	成果名称	完成单位	成果单位联系人	联系方式
20160001	广州大气细颗粒物单颗粒气溶胶质谱源谱库构建及其应用	广州市环境监测中心站	琚鸿	020-83379139
20160002	流溪河流域环境容量评估与水污染控制策略研究	广州市环境监测中心站	琚鸿	020-83379139
20160003	我国水环境中重金属风险评估理论、技术与应用	中国环境科学研究院	陈晨	010-84913890
20160004	松花江重污染行业有毒有机物减排关键技术及工程示范	中国环境科学研究院	许秋瑾	010-84915278
20160005	深圳市人居环境保护与建设“十三五”规划	深圳市环境科学研究院	陈晓丹	0755-25980265
20160006	深圳湾区环境研究	深圳市环境科学研究院	陈晓丹	0755-25980265
20160007	环境污染责任保险制度效益分析和保险模式创新研究	深圳市环境科学研究院	陈晓丹	0755-25980265
20160008	城市黑臭河道水环境修复	中国科学院烟台海岸带研究所	盛彦清	0535-2109265
20160009	火葬场大气污染管控关键技术研究与应用	北京市环境保护科学研究院	闫静	010-68338042
20160010	城市群地区城镇化与生态环境协同发展仿真模拟技术及应用	中国科学院地理科学与资源研究所	方创琳	010-64889301
20160011	北京市大气污染防治条例重点制度构建研究	北京市环境保护科学研究院	平萍	010-68359560
20160012	煤矿低浓度瓦斯气脱氧提浓甲烷技术	四川省达科特能源科技股份有限公司	余兰金	136780780982
20160013	我国煤电行业大气污染控制及环保中长期战略研究	国电环境保护研究院	王圣	025-58630880
20160014	耐寒微生物-植物联合修复石油污染土壤的合作研究	中国环境科学研究院	郭观林	010-84915331
20160015	胜利油田孤东采油厂油泥污染场地修复试点	中国环境科学研究院	郭观林	010-84915331

登记号	成果名称	完成单位	成果单位联系人	联系方式
20160016	华北村镇地下饮用水安全保障技术与示范	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所	王静轩	010-82109768
20160017	北方缺水型特大城市流域水环境管理关键问题研究（以北京为案例）	北京市环境保护科学研究院	范清	010-88366011
20160018	湖滨带退化驱动因子识别与生态修复技术	中国环境科学研究院	常明	010-84913890
20160019	藻类水华特征评价方法	中国环境监测总站	王业耀	010-84943008
20160020	水污染源监测监管技术体系研究	中国环境监测总站	王军霞	010-84943175
20160021	环境空气颗粒物（PM2.5）连续监测数据质控体系相关标准	中国环境监测总站	钟琪	010-84943053
20160022	基于钠碱法-废碱液烟气脱硫技术研究与应用	中国石油天然气股份有限公司大庆石化分公司热电厂	李季	0459-6763820
20160023	长沙经济技术开发区国家生态工业示范园区建设规划	中国环境科学研究院	路超君	010-84915263
20160024	环境保护部核与辐射事故应急决策技术支持系统	环境保护部核与辐射安全中心	岳峰	010-82205765
20160025	环境应急监测关键技术集成与应用研究	中国石油集团安全环保技术研究院	许德刚	010-80169722
20160026	长输油气管道风险评价与控制技术	中国石油集团安全环保技术研究院	许德刚	010-80169722
20160027	包装废物资源化利用技术与工程示范	中国环境科学研究院	李丽	010-84915179
20160028	石油行业温室气体减排技术评估方法、模型与应用	中国石油天然气股份有限公司安全环保技术研究院	曹玉芝	80169665
20160029	中国白蚁防治氯丹灭蚁灵替代示范项目八家氯丹灭蚁灵生产企业场地第一阶段环境影响评价技术报告	环境保护部南京环境科学研究所	徐建	18001586668
20160030	新型无反冲连续流生物滤器（池）用于污水深度处理的脱氮性能及应用研究	河南省环境保护科学研究院	孙震宇	13700848512
20160031	国家第五阶段车用汽、柴油有害物质控制标准和控制途径研究	中国环境科学研究院	岳欣	010-84923261

登记号	成果名称	完成单位	成果单位联系人	联系方式
20160032	典型萘烯类VOCs氧化形成二次有机气溶胶的实验和反应动力学研究	中国环境科学研究院	徐义生	010-84915249
20160033	高浓难降解有机废水预处理工艺及集成装备	沈阳工业大学	崔丽	13889845776
20160034	增强型燃煤烟气SNCR脱硝技术研究及工程应用	大唐环境产业集团股份有限公司	李穹	010-58389273
20160035	大气PM _{2.5} 污染源解析及健康效应预测评价研究	沈阳医学院	李荣梅	024-62215859
20160036	水环境监测信息集成、共享与决策支持平台	中国环境监测总站	温香彩	010-84923202
20160037	重金属废水深度处理技术	长沙华时捷环保科技发展股份有限公司	汤恩埔	0731-88807789-8025
20160038	厦门市大气光化学污染与防治对策研究	厦门市环境监测中心站	王坚	13606058993
20160039	输变电工程建设项目环境保护分级方法	深圳市环境监测中心站	王东	0755-33980622
20160040	一种电磁辐射监测系统	深圳市环境监测中心站	王东	0755-33980622
20160041	燃用神华煤电站锅炉安全高效超低NO _x 燃烧技术研究及应用	中国神华能源股份有限公司国华电力分公司	黄军	010-85957196
20160042	辅助电还原/电凝聚及高效多相分离净水技术与应用	中国科学院生态环境研究中心	兰华春	010-62849160
20160043	北部湾典型河口海湾生态系统健康评估及其保护修复对策研究	广西壮族自治区海洋环境监测中心站	蓝文陆	0779-6801303
20160044	面向节能减排的电网低碳发展关键技术与应用	国网山东省电力公司	许乃媛	18605316705
20160045	催化裂化烟气除尘脱硫脱硝成套技术	中国石油化工股份有限公司抚顺石油化工研究院	曲涛	024-56389595
20160046	医疗废物处理处置BAT/BEP技术研究与应用	环境保护部环境保护对外合作中心	孙阳昭	18601077086
20160047	节能高效长效油烟净化技术的开发与应用	北京厨无忧科技有限公司	徐水军	13311343857

登记号	成果名称	完成单位	成果单位联系人	联系方式
20160048	油页岩灰渣资源化利用	东北大学	薛向欣	024-83687719
20160049	面向清洁能源电力消纳的电池储能规模化系统集成技术及梯次电池应用技术研究	中国电力科学研究院	尹秀娟	010-82813028
20160050	考虑大规模风电和储能的有功无功协调控制系统研究与应用	中国电力科学研究院	蔡帜	13466614289
20160051	1000kV特高压交流输电线路电磁环境关键参数研究	中国电力科学研究院	何樱	027-59258219
20160052	植物绝缘油配电变压器研制及运行安全评估	国网河南省电力公司电力科学研究院	王吉	13603716028
20160053	河湖底泥生态修复与土壤资源化利用技术及应用	轻工业环境保护研究所	杨艳	010-68410133
20160054	燃煤电站脱硫脱硝关键技术研究及应用	大唐环境产业集团股份有限公司	曹东	010-58389964
20160055	卧龙湖半干枯型湖泊生态恢复技术与示范工程	沈阳化工大学	陈艳霞	13986455588
20160056	基于A30工业废水全因子提标技术	广东新大禹环境科技股份有限公司	范远红	18198950139
20160057	甘蔗产业废弃物资源化利用关键技术研发	广州甘蔗糖业研究所	黄振瑞	020-84168980
20160058	北京市环境遥感与地面综合监测“一张图”关键技术研究及集成应用	北京市环境保护监测中心	邹本东	010-68413993
20160059	松花江水生态环境状况调查及国家水生生物监测应用示范	黑龙江省环境监测中心站	张铃松	15010307552
20160060	市政污泥资源化协同处置技术研发及工程应用	北京京城环保股份有限公司	沙雪华	15901233165
20160061	广东省石油炼制业LDAR技术研究与应用示范	广东省环境科学研究院	刘志阳	15017505093
20160062	基于清洁生产的制革行业废水治理及资源利用关键技术研究及示范	广东省环境科学研究院	王刚	020-83378326
20160063	高效新型垂直流人工湿地污水处理技术	中山环保产业股份有限公司	耿春茂	18676248050

登记号	成果名称	完成单位	成果单位联系人	联系方式
20160064	低碳脱硝基氮脱除技术	中山环保产业股份有限公司	耿春茂	18676248050
20160065	山西省环境经济预测模拟系统软件和硬件项目	山西省环境规划院	张伟锋	0351-5605695
20160066	工业废水三相催化氧化一级A标深度处理技术与设备	南京神克隆科技有限公司	江双双	15151846858
20160067	农作物秸秆人造板工艺优化项目	万华生态板业股份有限公司	李红	15330090725
20160068	抄造废水闭路循环小孔径卷式超滤膜技术	北京清大国华膜科技有限公司	杨艳	13718471019
20160069	低能耗高适应性平板膜与膜组器	北京清大国华环境股份有限公司	杨艳	13718471019
20160070	AP1000 依托项目主管道核安全技术研究及应用	环境保护部核与辐射安全中心	王庆	010-82205884
20160071	铬渣无害化处理技术的研究与应用	北京机电院高技术股份有限公司	芦金旗	010-85236805
20160072	珠江三角洲PM2.5主要来源与区域输送特征诊断技术研究及应用	中山大学	王雪梅	13902253882
20160073	深圳市生态安全监测站点（生物、土壤）生态基线调查	深圳市环境监测中心站	明珠	13538251062
20160074	兽药污染的健康风险评估与风险管理技术研究	环保部南京环境科学研究所	王娜	025-85287140
20160075	集约养殖业兽药的环境影响分析及环境安全评价技术研究	环保部南京环境科学研究所	葛峰	025-85287298
20160076	微生物农药生态环境安全性评价与安全使用技术研究	环境保护部南京环境科学研究所	卜元卿	025-85287215
20160077	氨氮水质自动监测分析仪试剂配方研究	深圳市环境监测中心站	黄杰华	0755-33338960
20160078	多角度高光谱遥感反演植被叶倾角分布的机理研究	深圳市环境监测中心站	谭晓风	0755-33338935
20160079	智慧环境物联网监控应用与系统集成示范工程技术研究	内蒙古自治区环境在线监控中心/环境信息中心	张巍	0471-4632270

登记号	成果名称	完成单位	成果单位联系人	联系方式
20160080	燃煤烟气氨法脱硫组合超低排放技术及装置	亚太环保股份有限公司	周锡飞	13769167392
20160081	珠三角典型城市河道底泥有机物污染状况分析	中山市环境监测站	杨满芽	0760-88873202
20160082	中山市特定行业TVOC污染现状研究及其迁移规律研究	中山市环境监测站	杨满芽	0760-88873202
20160083	河南省地方标准《双洎河流域水污染物排放标准》	河南省环境保护科学研究院	李哲	0371-66309375
20160084	河南省地方标准《清潁河流域水污染物排放标准》	河南省环境保护科学研究院	李哲	0371-66309375
20160085	河南省地方标准《贾鲁河流域水污染物排放标准》	河南省环境保护科学研究院	李哲	0371-66309375
20160086	河南省地方标准《化工行业水污染物间接排放标准》	河南省环境保护科学研究院	李哲	0371-66309375
20160087	苏州市环境空气中汞污染现状及变化特征研究	苏州市环境监测中心	王雅玲	0512-68338066
20160088	国家环境保护标准《交流输变电工程电磁环境监测方法（试行）》（HJ681-2013）	环境保护部辐射环境监测技术中心	范方辉	0571-28869268
20160089	国家环境保护标准《环境影响评价技术导则 输变电工程》（HJ 24-2014）	环境保护部辐射环境监测技术中心	邵海江	0571-28869266
20160090	国家标准《电磁环境控制限值》（GB8702-2014）	环境保护部辐射环境监测技术中心	邵海江	0571-28869266
20160091	建设项目竣工环境保护验收技术规范 输变电工程	环境保护部辐射环境监测技术中心	章昕欲	13777850369
20160092	特高压变电站/换流站噪声控制措施研究	浙江省辐射环境监测站	章昕欲	13777850369
20160093	直流输电线路合成电场环境影响特征研究	浙江省辐射环境监测站	曹勇	0571-28869236
20160094	直流输电工程电磁环境监测方法研究	浙江省辐射环境监测站（环境保护部辐射环境监测技术中心）	章欣欲	0571-28869268
20160095	输变电设施公众风险感受与舆情应对研究	浙江省辐射环境监测站	邵海江	13958018686

登记号	成果名称	完成单位	成果单位联系人	联系方式
20160096	1000kV特高压输变电工程电磁环境影响特征研究	浙江省辐射环境监测站	章昕欲	13777850369
20160097	区域空气污染输送通量监测方法与技术指南	中国科学院合肥物质科学研究院	陈臻懿	0551-65593068
20160098	稳态值换流技术	石家庄奥祥医药工程有限公司	王新梅	0311-69129909
20160099	环保产业发展模式分析及绩效性指标体系设计	中国环境保护产业协会	王妍	010-51555190
20160100	2016年国家重点生态功能区县域生态环境质量监测评价与考核报告	中国环境监测总站	刘海江	010-84943192
20160101	国家重点生态功能区县域生态环境质量监测评价与考核现场核查技术指南	中国环境监测总站	刘海江	010-84943192
20160102	智能化环境监察移动执法平台	中科宇图天下科技有限公司	杨竞佳	010-51286880
20160103	环境物联网建设与景感生态规划技术与应用研究	中国科学院城市环境研究所	陈伟民	0592-6190959
20160104	环保无人机水采样整体装置	邦达诚环境监测中心（江苏）有限公司	李晶晶	15861133970
20160105	环境检\监测实验室信息管理系统V1.0	邦达诚环境监测中心（江苏）有限公司	李晶晶	15861133970
20160106	海南省生态保护红线区规划（2015-2030年）	海南省环境科学研究院	穆晓东	0898-66711701
20160107	制药行业VOCs 与恶臭控制技术政策研究	河北科技大学	郭斌	13931113158
20160108	区域地下水污染风险评价与预警技术及应用	北京师范大学	王准	010-58804262
20160109	云南省县域生态环境质量监测评价与考核指标体系研究暨国家重点生态功能区县域生态环境质量考核示范研究	云南省环境监测中心站	李琴	0871-64154643
20160110	卫宁平原地下水环境风险预测评价研究	宁夏环境监测中心站	韩增玉	0951-8688633
20160111	国家环境保护规划实施评估与考核关键技术研究	环境保护部环境规划院	周劲松	010-84923227

登记号	成果名称	完成单位	成果单位联系人	联系方式
20160112	“十三五”重金属污染综合防控研究	环境保护部环境规划院	牛韧	010-84915105