

浑河中游沈阳区域水污染控制与治理的难点和关键技术——“浑河中游水污染	宋永会 于会彬 魏源送
UV/H ₂ O ₂ 降解水中对乙酰氨基酚的动力学及反应途径	荀玺莹 张盼月 钱锋 王培良 赵春晓 宋永会
沸石粉和硝化抑制剂投加对污泥堆肥过程中氮素保存和温室气体排放的影响	
潮汐流-潜流组合人工湿地微生物群落多样性研究	吕纯剑 高红杰 宋永会 张羽 李晓洁 刘瑞霞
武水河水质时空分布特征及污染成因的解析	朱琳 王雅南 韩美 朱延忠 于会彬 宋永会
2013年中国海域船舶大气污染物排放对空气质量的影响	王延龙 李成 黄志炯 殷晓鸿 叶潇 王肖丽 郑君瑜
广东省非道路移动机械排放清单及不确定性研究	卞雅慧 范小莉 李成 叶潇 王肖丽 黄志炯 郑君瑜
2015—2016年中国城市臭氧浓度时空变化规律研究	
近12年华北五省区域对流层甲醛柱浓度时空变化及影响因素	焦骄 刘曼霞 李俐蓉 车应弟
2013—2015年北京污染频发期细颗粒物重污染成因与天气形势关系的	郝宏飞 杨婷 王自发 郑海涛
上海地区对流层低层臭氧及硫酸盐气溶胶时空分布特征研究	
广州市城区干湿季黑碳气溶胶污染特征及来源分析	程丁 吴晟 吴兑 刘建 田智林
南阳市冬春交替期大气VOCs污染特征及来源解析	王鸣 项萍 牛其恺 裴举林 刘芳芳 杨阳 胡兰群
我国大气降水中δ~(18)O变化的多气象因子分析及分区研究	
兰溪市PM _{2.5} 中有机物的组成特征、季节变化及来源研究	周志刚 胡芳伟 鲍宗炜 毛文文 冯加良
上海城区二次污染物形成过程及影响因素研究	黄丹丹
天津污染天气边界层温度层结变化特征及预报阈值确定	张敏 蔡子颖 韩素芹 姚青 刘敬乐
大气环境监测结果空间代表性的一个分析实例	蔡旭晖 邹青青 郭梦婷 王坚 梅竹 黄倩倩 张世秋 朱彤
基于节点重要性评价的京津冀雾霾污染网络研究	马宇博 高广阔
上海中心城区二氧化氮在线测量比对研究	李明智 刘瑜存 于帅帅 楼晨荣 苏明旭 杨荟楠 陈军
二级热脱附结合气相色谱-质谱联用分析大气细颗粒物中多环芳烃类污染物	
正丁醇/柴油复合燃烧对轻型柴油机排放的影响	田维 楚云路 肖邦 韩志强 夏琦
恶臭假单胞菌原位还原Pd(0)NPs对微生物电子传递性能及活性的影响	牛珠玉 陈元彩 胡勇有
富铁酸性硫酸盐体系施氏矿物附着包裹硫杆菌的Fe~(2+)氧化能力研究	
有机负荷对垃圾沥滤液短程硝化系统影响及微生物相探析	李嘉懿 杜青平 刘嵩 吕慧 彭皇强 刘倩 苏俊朋 刘涛
二价铁催化过氧化氢-过硫酸钠再生活性炭可行性研究	刘博洋 刘菲 李圣品 阎妮
CuFeO ₂ 耦合过硫酸盐可见光催化降解过程及机理研究	徐秋鹏 张力琳 李佳汶 李瑞桢 王成端 肖琳川
原位合成CuO/ZnO-Al ₂ O ₃ 水滑石衍生催化剂催化湿式空气氧化	
超临界水氧化降解有机物的定量构效关系研究	王琪 杨博闻 申哲民
采用大涡PIV研究Taylor-Couette流及其对混凝过程的影响	毛玉红 叶强 邓杰文 孔维波
磁性海藻酸铁介孔碳微球的合成及对水体中砷的去除	江湛如 汤媛媛 李冰玉 龙九妹 杜辉辉 雷鸣
不同类型植被河岸缓冲带对模拟径流及总磷的消减研究	孙东耀 全川 纪钦阳 谭立山 张玉珍 卓桂华 张健 林啸
水位对密云水库消落区土壤磷通量影响的模拟研究	赵双菊 齐维晓 李静 钢迪嘎 冉韵竹
我国东南典型侵蚀区坡地磷素流失机制模拟研究	范晓娟 张丽萍 邓龙洲 邬燕虹 孙天宇 费凯
基于环境自净能力的龙凤湿地水质改善优化调控模型	窦明 贾瑞鹏

两种沉水植物附着生物种群特征对水深的响应研究	杨飞 尹杰 张毅敏 彭福全 高月香 朱月明 孔明
白洋淀沉积物氨氮释放通量研究	朱曜曜 金鑫 孟鑫 张超 唐文忠 单保庆 赵钰
改性膨润土对杭州西湖沉积物各形态磷的吸附性能	刘子森 张义 贺锋 刘碧云 周巧红 蔺庆伟 曾磊 吴振斌
沉积物产电信号原位在线监测水体铜污染研究	吴少松 邓欢 刘丽 王宵宵 孙宁欣 钟文辉
复合铜盐对有机废弃物高温好氧堆肥的保氮效果	李宁 张晓岸 熊晓莉 杨良利
Ca、Fe系添加剂对废线路板热解油脱溴改质效果的影响	杨帆 叶子玮 孙水裕 林伟雄 黄静菊 吴凌宇
环鄱阳湖区农田土壤重金属空间分布及污染评价	赵杰 罗志军 赵越 冉凤维 江春燕
江西省不同农田利用方式对土壤碳、氮和碳氮比的影响	张晗 欧阳真程 赵小敏 郭熙 匡丽花 叶英聪
黄绵土中碳酸钙含量和有机肥施用对土壤有机碳组分及CO ₂ 排放的影响	李忠徽 魏彬萌 刘丹 张霞 王旭东
秦岭油松林不同坡位土壤CO ₂ 、CH ₄ 、N ₂ O通量研究	
京津冀地区雾霾污染生态补偿标准研究	王立平 陈飞龙 杨然
基于ICE-SSD联用的地下水中苯并[a]芘生态风险评价——以下辽河	于畅 王荣芳 刘贺丹 沈扬 李剑
纳米氧化锌颗粒物通过氧化应激和离子通道失调诱导大鼠气管上皮细胞凋亡的	