

反渗透膜面细菌胞外多聚物提取方法研究	孙浩 于童 胡洪营
基于脱氧核酶的水中铀酰离子荧光检测方法研究	李弘扬 韩世同 唐云飞 周小红 娄新徽 向宇 何苗
《环境科学学报》(月刊)2018年征订启事	
气升流速变化对SBR污泥颗粒化的作用及机理	李永林 范文雯 袁林江 罗大成 刘传波
养殖鱼塘底泥微生物抗生素耐药基因分布分析	袁开 吴佳佳 朱诚
湿地型微生物燃料电池运行实验研究	王丽 李艳 李雪 王琳 韩冰
波流式生态滤床氨氮去除效果及其微生物群落结构分析	李廷梅 于鲁冀 刘攀龙 程璐璐
赵由才教授完成的5部固体废物英文学术专著在Elsevier和Springer出版	
丝状真菌Talaromyces flavus S1在污泥中的成球特性	史佳晟 杨硕 余雷 符波 刘和
纤维素降解菌Arthrobacter oryzae HW-17的纤维素酶活性	万文结 刘月 薛芷筠 张泽文 程国军 李晓华 何冬兰
一株碳酸盐矿化菌的分离鉴定及其对Cu的固定作用	李哲 张欢 张秀芳 周野 吴迪 李明堂
不同氮磷比条件下绿球藻对猪场污水的净化效率	蔡敬 赵陆敏 黄旭雄 穆亮亮
铜绿假单胞菌负载Fe(III)对水中六价铬的生物吸附性能研究	
满江红对不同形态铀的吸附行为	谭煜健 胡南 张辉 胡劲松 黄新伟 丁德馨
室温下不同活化和氧化的干酪根对菲和壬基酚的吸附	胡淑捷 张代男 熊永强 杨余 冉勇
多孔不锈钢基氧化铝膜去除水溶液中的Cr(VI)和Cd(II)	李易轩 李忠宏 陈秀梅 张文刚 雒雪丽 赵凡 朱力
掺杂聚乙烯醇的壳聚糖小球对铜离子-腐殖酸的单一和连续吸附行为	杨虎城 龚继来 曾光明
GO-TiO <sub>2</sub> 改性中空纤维膜的制备条件及抗污染性能研究	李冬梅 江鹏 叶挺进 梁金玲 李绍秀 蒋树贤
氯化碳增强Ag/AgI/γ-Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 的可见光催化性能及其机理	张塞 张丽丽 胡春
XAD-8树脂分组的富里酸组分对菲光降解的影响机制初探	李嘉雨 周强 代静玉 马伟胜 徐昕
g-C <sub>3</sub> N <sub>4</sub> 在可见光下协同PDS降解磺胺二甲嘧啶的机制研究	
闽江河口潮滩沼泽湿地沉积物铁的形态和空间分布	段勋 罗敏 黄佳芳 刘育秀 胡颖
滇西北剑湖沉积物磷形态、空间分布及释放贡献	张奇 喻庆国 王胜龙 朱云轩 李丽萍 危锋 王行 朱金鑫
鄱阳湖枯水期沉积物磷释放特征及对水位变化响应	王悦敏 倪兆奎 冯明雷 刘志刚 王圣瑞 李晓秀
南水北调对密云水库水位变幅带土壤磷释放量的影响	钢迪嘎 齐维晓 刘会娟 曲久辉
同源地人工湖水体和底泥中有机物组成及有机结构的分析研究	
汲取液对正渗透微生物燃料电池处理垃圾渗滤液的影响	黄丽 黄满红 陈亮 黄建乐 蔡腾
胞外多聚物在废旧锌锰电池生物浸提中的作用机制	牛志睿 祁乙浩 史宁 刘强
底物和中间产物对餐厨垃圾厌氧消化污泥表面张力、黏度和发泡潜能的影响	彭爽 何琴 李蕾 伍迪 彭绪亚
陈化处理对棉花秸秆生物炭理化性质的影响	鞠文亮 荆延德
南京市大气CO <sub>2</sub> 浓度模拟及源贡献研究	胡诚 刘寿东 曹畅 徐敬争 曹正达 李文倩 徐家平 张弥 肖薇 李旭辉
基于WRF-Chem模拟的玉溪市大气环境容量精细估算	常嘉成 赵天良 谭成好 张朝能 史建武 吉正元
G20峰会期间杭州地区空气质量特征及气象条件分析	赵军平 罗玲 郑亦佳 刘汉华
南京市交通流与NO <sub>2</sub> 、CO时空分布特征关系研究	邹超 吴琳 李笑语 袁远 荆博宇 毛洪钧
基于天气背景天津地区重污染天气特征分析	蔡子颖 韩素芹 汪靖 姚青 张敏 刘敬乐

基于CAMx的徐州市2016年冬季PM<sub>2.5</sub>污染过程及来源分析  
上海地区通风指数的应用研究

张婷慧 陈报章 王瑾 黄从吾 陈龙 张子旺  
陈镭 许建明 许晓林

不同填料甲苯生物滤塔中微生物群落结构与代谢功能解析  
耐冷腐殖酸吸附态PAHs降解菌筛选及其降解特性

王广春 席劲瑛 胡洪营  
苏丹 巩春娟 王鑫 侯伟

苯酚、菲在BS-12/DTAB复配修饰膨润土上吸附的差异  
生物炭负载铁前后对复合污染土壤中Cd、Cu、As淋失和形态转化的影响

王腾 孟昭福 任爽 张洋 刘伟 李文斌 田凯  
吴萍萍 李录久 李敏

速生树种竹柳对复合污染土壤中镉和锌的吸收、积累与生理响应特性

氮沉降对缙云山柑橘林不同季节土壤微生物群落结构的影响  
模拟酸雨对福州平原水稻田温室气体排放的影响

田艳琴 曾清萍 何丙辉 罗松平 李源  
安婉丽 曾从盛 王维奇

鄂南棕红壤区不同植茶年限茶园CH<sub>4</sub>通量特征  
添加几种秸秆并淹水对海南土壤N<sub>2</sub>O和CH<sub>4</sub>排放的影响

孙贇 林杉 Muhammad Shaaban 何志龙 张水清  
王小淇 索龙 季雅岚 田伟 赖倩倩 孟磊

盐度和水淹对短叶茳芏枯落物分解和二氧化碳释放的影响  
蚯蚓细胞色素P450酶系对土壤中芘或苯并[a]芘的响应

胡伟芳 曾从盛 张美颖 张林海 杨平 章文龙  
杨晓霞 张薇 龚久平 宋玉芳 张雪梅 柴勇 刘剑飞

市政污水厂脱水污泥对赤子爱胜蚓生长与繁殖的影响  
妊娠期全氟辛酸染毒对子代雄鼠发育毒性的研究

刘常青 陈细妹 赵由才 郑育毅 刘文伟 吴春山  
宋鹏琰 马双 翟福展 李丹阳 王晓丹 钟秀会