

目 次

水环境

- 长江干流寸滩断面污染负荷核算及来源分析 乔 飞,孟 伟,郑丙辉,雷 坤,张 慧(979)
- 2004—2008 年辽东湾水质污染特征分析 秦廷文,郑丙辉,张 雷,雷 坤,贾 静(987)
- 滇池沉积物生物有效性氮和磷的分布及相互关系 朱元荣,张润宇,吴丰昌(993)
- 乌江主要支流夏季底栖动物群落组成及其与汞污染的相关性
..... 陈 洪,秦樊鑫,林 陶,代先俊,戴晓光,张国敏(999)

大气环境

- 街道峡谷内不同车道污染物扩散的数值模拟 徐伟嘉,余 志,蔡 铭,刘永红(1007)
- 用离子交换树脂柱法观测长春市大气氮沉降 王德宣,赵普生,张玉霞(1013)

土壤环境

- 泰乐菌素在华南地区农业土壤上的吸附动力学和热力学特性 ... 张 倩,杨 琛,党 志,欧阳自远(1019)
- 石油烃在土柱中的纵向迁移行为模拟 朱 雷,张枝焕,王新伟,何奉朋,汪淑洁(1025)

生态环境

- 四川省甘孜州东部生态地质环境质量研究 赵银兵,何政伟,倪忠云,南 希(1033)

固体废物

- 堆肥复合功能菌剂的优化组合研究 胡春明,姚 波,席北斗,赵 越,魏自民,李鸣晓(1039)
- 电解锰废渣综合利用研究进展 周长波,何 捷,孟俊利,彭晓成,段 宁(1044)
- Fenton 法处理垃圾渗滤液过程中有机物分子质量分布和荧光特性
..... 叶少帆,吴志超,王志伟,王 盼(1049)

污染治理技术与方法

- 土壤样品有机氯农药残留 GC/MS 测定方法的优化
..... 张 焯,董 亮,史双昕,周 丽,张利飞,邵丁丁,黄业茹(1055)
- PACT 工艺系统中的吸附和生物降解性能研究 吴 伟,张 龙,刘伟京,王小青,涂 勇(1062)
- 处理含酚废水曝气生物流化床中丝状菌种群结构的解析
..... 董 婧,宋玉栋,周岳溪,杨婧晖,杨 健(1068)
- 废弃药渣中残留泰乐菌素降解菌的筛选 马玉龙,张作义,刘宁普,谢 丽,黄 越(1076)
- 高 DOM 渗滤液厌氧-好氧-混凝处理工艺
..... 刘智萍,方 芳,ABDULHUSSAIN A Abbas,郭劲松,姜佩言(1081)

能源与循环经济

- 我国核电与煤电环境影响的外部成本比较 姜子英(1086)
- 物质代谢分析框架及其研究述评 傅泽强,智 静(1091)

动态与信息

- 2009 年优秀论文评选结果(1099)