

## 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 ..... 秦延文, 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 洸, 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 烅, 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 - 凝聚处理工艺 ..... 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)