

## 目次

### 特别报道

- 国务院关于落实科学发展观加强环境保护的决定 ..... (I)  
指导环境保护事业发展的纲领性文件 ..... (VI)  
全面推进 重点突破 ..... (XII)

### 水环境

- 长江河口区域有机污染物的特征分析 ..... 刘征涛,姜福欣,王婉华,李 霖,李 政(1)  
黄河河口区域有机污染物的特征分析 ..... 姜福欣,刘征涛,冯 流,王婉华(6)  
黄浦江表层水体中有机氯农药的分布特征 ..... 夏 凡,胡雄星,韩中豪,王文华(11)  
大庆贴不贴泡周边土壤及地下水石油烃污染规律 ..... 慕 山,许端平,陈 洪,杜晓明,李发生(16)

### 生态毒理

- 五氯酚钠与二噁英对人外周血淋巴细胞的影响 ..... 方 征,刘征涛,李 响,王婉华,李 霖(20)  
E<sub>2</sub> 诱导的鲫鱼(*Carassius auratus*)幼鱼血清中卵黄蛋白原和钙含量相关性研究  
..... 赵 兵,刘征涛,徐章法,方 征,王婉华(23)  
AOX 漂白废水对黑鲷鱼卵及仔鱼的毒性效应 ..... 蒋 玫,沈新强,晁 敏,王云龙,袁 骐,陈莲芳(27)  
室内空气高浓度苯系物的蚕豆根尖遗传毒性研究 ..... 肖 勇,杨朝晖,曾光明,徐峥勇,邓久华(31)

### 生态环境

- 敌敌畏在土壤中吸附特性的研究 ..... 杨宏伟,贾长宽,乌 地,郭博书(35)  
都昌县多宝砂山物种多样性研究及保护初探 ..... 于吉涛,胡胜华,荆青青,吕 宁,曾克峰,程胜高(39)

### 大气环境

- 基于遥感的北京市城市化发展与城市热岛效应变化关系研究  
..... 王文杰,申文明,刘晓曼,张 峰,潘英姿,罗海江(44)  
燃煤火电厂汞排放因子测试设计及案例分析 ..... 陈义珍,柴发合,薛志钢,刘 涛,陈煜辉,田崇国(49)  
拉萨市环境空气中 NO<sub>2</sub> 变化特征分析 ..... 黄琼中(53)

### 环境经济与管理

- 我国生态工业系统稳定性的结构型因素实证研究 ..... 段 宁,邓 华,武春友(57)  
经济与环境协调发展综合指标与实证分析 ..... 李 勇,王金南(62)  
基于公平性的水污染物总量分配评估方法研究 ..... 吴悦颖,李云生,刘伟江(66)  
我国环境统计指标可操作性框架研究 ..... 米 红,杨炳铎,刘 颀(71)  
中美环境执法与经济处罚的比较分析 ..... 秦 虎,张建宇(75)

### 污染治理技术与工程

- Tween-80 对生物淋滤法去除垃圾焚烧飞灰中重金属的影响 ..... 周顺桂,胡 佩,雷发懋(82)  
生活垃圾焚烧厂贮坑沥滤液的污染与可处理特性 ..... 何晶晶,冯军会,瞿 贤,邵立明(86)  
改性膨润土作为防渗层材料的性能研究及影响因素分析 ..... 陈廷君,王红旗,赵勇胜(90)  
TiO<sub>2</sub> 光催化膜反应器的实验研究 ..... 史载锋,任学昌,孔令仁(95)

### 环境风险评价

- 空难对湿地浮游植物的影响 ..... 舒俭民,杨荣金,孟 伟,周云龙,狄 松(100)  
空难对湿地底栖大型无脊椎动物的影响 ..... 杨荣金,舒俭民,孟 伟,狄 松,刘孝福(104)  
LNG 接收站泄漏事故最大风险预测 ..... 王洪丽,刘晓宇,海热提·涂尔逊(108)  
Muhlbauer 风险分析法在管道风险评价中的应用 ..... 王康林,曹明明,王伯铎(112)

### 研究与实践论坛

- 对当前农村环境保护问题的研究 ..... 陆新元,熊跃辉,曹立平,张 胜(115)  
再生资源开发利用产业化中回收体系特征的初步分析 ..... 韩 凌,王 佳,李书舒(120)

### 动态与信息

- 《环境科学研究》征稿简则(124)

\* 该栏目由美国环境保护协会赞助