

# 环境科学研究

2006年3月30日

HUANJING KEXUE YANJIU  
(双月刊 总第114期)

第19卷 第2期

## 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 霽, 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 霽(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, 王琬华(23)  
AOX漂白废水对黑鲷鱼卵及仔鱼的毒性效应 ..... 蒋 玮, 沈新强, 晁 敏, 王云龙, 袁 骥, 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, 徐峰勇, 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 隘(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 ..... 何品晶, 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