

全国中文核心期刊

环境科学研究

(双月刊)

HUANJING KEXUE YANJIU

第 17 卷 第 4 期
(总第 102 期)

主办单位：中国环境科学研究院

创刊日期：1988 年 2 月

出版日期：2004 年 7 月 30 日

主 编：刘鸿亮

责任编辑：孔 欣

☆中国生物医学核心期刊

☆中国科技论文统计源期刊

☆《中国科学引文数据库》来源期刊

☆《中国学术期刊(光盘版)》入编期刊

☆《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊

编辑：《环境科学研究》编辑部

出版：中国环境科学出版社

印刷：北京市昌平百善印刷厂

国内总发行：北京报刊发行局

国外总发行：中国出版对外贸易总公司

国内邮发代号：82-384

国外发行代号：DK 11025

订阅处：全国各地邮局

国内统一刊号：CN 11-1827/X

国际标准刊号：ISSN 1001-6929

地址：北京安外大羊坊 8 号 中国环科院

邮编：100012

电话：(010) 84915128

E-mail：hjkxyj@163.com

定价：12.00 元(US \$ 12.00)

目 次

水环境

- 1 滇池水体和沉积物中营养盐的分布特征 高丽, 杨浩, 周健民, 等
5 珠江口表层沉积物铜铅锌镉的含量分布与评价 王增焕, 林钦, 李纯厚, 等

- 10 珠江口及近海水体中铜的含量和形态及其与营养盐的空间分布关系 龙爱民, 陈绍勇, 田正隆

- 14 长江口污染物累积运移规律的初步研究 方圣琼, 胡雪峰, 秦荣, 等

- 18 引滦工程上游浮游植物及其水质评价 王新华, 纪炳纯, 李明德, 等

- 25 绍兴生态市建设水资源开发利用与保护方案研究 李云生, 王东, 张震宇

环境管理

- 29 我国制糖(甘蔗)生态工业模式及典型案例分析 段宁, 孙启宏, 傅泽强, 等

- 33 建立中国企业环境报告制度的初步设想 王金南, 李娜, 曹东

水污染治理

- 37 十二烷基苯磺酸钠对异丙草胺光解体系的影响 王禹, 李发生, 谷庆宝, 等

- 40 萃取-吸附法处理二甲基甲酰胺(DMF)废水的实验研究 胡湖生, 杨明德, 叶血清, 等

- 44 湘江微污染饮用水源水生物过滤去除特性研究 张长, 曾光明, 余健, 等

- 48 铝钛柱撑系列改性膨润土处理含铬废水的应用研究 马勇, 邵红, 王恩德, 等

废气治理

- 51 生物洗涤法治理含苯酚废气研究 刘玉红, 羌宁, 都基峻, 等

- 54 快速资源化脱硫技术的实验研究 沈欣军, 白敏冬, 依成武, 等

生态毒理

- 57 鲫鱼肝脏代谢酶和血清性激素对低浓度五氯酚的响应 张民, 杨宇, 王堵, 等

- 61 发光细菌毒性测试条件的优化与毒性参照物的应用 王丽莎, 魏东斌, 胡洪营

技术与方法

- 63 垃圾填埋场人工衬层渗漏的电化学法检测研究 王斌, 王琪, 董路, 等

- 67 无机膜过滤黑液的操作条件选择 徐农, 黄江丽, 施汉昌, 等

- 70 厌氧颗粒污泥流化床的动力学参数测定 何炜, 王世和

- 74 天然地质样品有机质组成对菲吸附-解吸的影响 党志, 黄伟林, 彭平安

- 77 有机污染物正辛醇/空气分配系数研究进展 张丽, 李雪花, 孙慧超, 等

动态与信息

《环境科学研究》2003 年度优秀论文评选结果(封四)