

全国中文核心期刊

环境科学研究

(双月刊)

HUANJING KEXUE YANJIU

第 16 卷 第 1 期
(总第 93 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：2003 年 1 月 30 日

主编：刘鸿亮

常务副主编：江孝绰

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

☆万方数据《中国数据化期刊群》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：北京航空航天物探遥感中心制印厂

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：北京安外立水桥 中国环科院内

邮编：100012

电话：(010) 84915128

定价：12.00 元(US \$ 12.00)

目 次

污染负荷估算

1 河流污染物通量估算方法分析(I)

——时段通量估算方法比较分析

富 国

5 河流污染物通量估算方法分析(II)

——时空平均离散通量误差判断

富 国, 雷 坤

10 非点源污染负荷的水文估算方法

陈友媛, 惠二青, 金春姬等

生态环境

14 东北地区湿地的水文景观分类及其对气候变化的脆弱性

潘响亮, 邓 伟, 张道勇等

19 GIS 支持下我国干旱区草地资源动态分析

邹亚荣, 张增祥, 赵晓丽等

23 贵州省土壤硒的背景值研究

王甘露, 朱笑青

27 密云水库的浮游植物及水体营养程度 刘 霞, 杜桂森, 张 会等

30 密云水库小流域土地利用方式与氮磷流失规律

王晓燕, 王一峋, 王晓峰等

生态毒理

34 慧星试验检测酚类化合物对小鼠脾脏细胞 DNA 损伤的研究

孙立伟, 吴 笛, 曲麓麓等

37 3 株溶藻细菌的分离鉴定及其溶藻效应

彭 超, 吴 刚, 席 宇等

41 有机酸抑制斜生栅藻生长的毒性效应 高 为, 包东平, 程 鑫

43 9 种硝基苯对鱼肝微粒体 EROD 活性的影响

徐镜波, 王 咏, 张 蕾等

环境管理

46 适应加入 WTO 加强我国化学品环境管理

周 红, 菅小东, 毛 岩等

49 江苏省排污申报信息管理系统设计 李 斌, 李旭文, 阎国年

53 中国火力发电行业减排污染物的环境价值标准估算

魏学好, 周 浩

其他

57 厌氧消化 1 号模型(ADM1)简介

左剑恶, 凌雪峰, 顾夏声

62 蒸汽输送在半干半湿法烟气脱硫中的应用

王红梅, 张 凡, 王 凡等

动态与信息

告读者(64) 《环境科学研究》征稿简则(封四)