

中国科技核心期刊 中国科学引文数据库 (CSCD) 来源期刊 ISSN 1006-2009

ATEM



TECHNIQUE
OF ENVIRONMENTAL MONITORING

THE ADMINISTRATION AND TECHNIQUE OF ENVIRONMENTAL MONITORING

4

2023.08 Vol35 No.4

环境监测管理与技术



ISSN 1006-2009



9 771006 200237

万方数据

江苏省环境监测中心 江苏省南京环境监测中心

中国科技核心期刊

全国中文核心期刊(2004)

中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊

顾问 蔡道基 魏复盛 刘志全 李国刚 刘建琳
钱江 朱琦琦 张丹宁 陆雍森 陈怀满
郭晓萍

《环境监测管理与技术》第五届编委会 (按姓氏笔画排序)

主编 喻义勇

副主编 杨丽莉 张哲海

常务编委 李旭文 张迪生 胡冠九 谢继征

编委 卜现亭 王春 王达浩 王合生 王体健
王国祥 王备新 吉文亮 朱法华 刘红年
李红莉 李金惠 张涛 张后虎 张毅敏
陆继根 陈建江 邵敏 林玉锁 练鸿振
俞悟周 逢勇 姚成 骆永明 徐荣
徐力刚 高彦征 傅大放 操家顺 鞠美庭

编辑部 主任 姚朝英

主管单位 江苏省生态环境厅

主办单位 江苏省环境监测中心
江苏省南京环境监测中心

学术支持 江苏省环境科学学会
单位 南京环境科学学会

编辑出版 《环境监测管理与技术》编辑部

地址 南京市中和路98号

邮政编码 210019

电话 (025)83701931

传真 (025)83336958

电子信箱 HJJS@chinajournal.net.cn

网络地址 http://hjjcgl.cnjournals.net

印刷单位 江苏河海印务有限公司

发行范围 公开发行

中国标准连续出版物号 ISSN 1006-2009
CN 32-1418/X

广告发布登记通知书号 广登 32010000080

定价 15.00元

封面设计 丁浩

目次

● 专论与综述

- 水产养殖中抗生素污染治理研究进展 袁孝康,付绿倩,陈华林,等(1)
反硝化除磷工艺进展及影响因素 冯琪瑞,唐玉朝,伍昌年,等(7)

● 研究报告

- 基于RS与GIS的福州新区热环境空间分布特征研究 陈秋霞,杨远垚,许章华,等(13)
焦作市大气中PM_{2.5}的时间特征与潜在源区分析 张清森,郭暖,刘飞飞,等(19)
遥感大数据在安徽省城市体检中的应用研究 孙茜茹,陈军,陈玉芳,等(24)

● 调查与评价

- 贵州农作物土壤中OCPs残留现状与差异性分析 赵志燊,余磊(29)
铜陵市义安区农业面源污染现状调查与评价 常培枫,武升,房月华,等(34)

● 监测技术

- 场地污染监测预警与决策一体化系统的设计与实现 朱华,陈倩,刘宏舒,等(40)
多壁碳纳米管修饰的分子印迹电极测定双酚A 王依婷,孙立震,王思森,等(45)
磨盘山水库溶解性有机质光谱特性及来源分析 李芳圆,崔崇威(49)
基于优化的深度极限学习机的柴油车NO_x排放预测 李勇志,胡馨遥,任洪娟,等(53)

● 创新与探索

- 长南京段岸线资源与腹地空间响应评价及保护对策研究 秦海旭,段学军,姚利鹏,等(57)
15年实测氮沉降下竹仙洞小流域土壤酸化研究 杨虹,何志东,陈婵娟,等(63)
废弃矿坑水体主离子化学特征及其灌溉适宜性分析 陶恺贊(68)
南通市深层地下水水中氨氮的影响因素研究 陈秀梅(72)
·简讯·(6)
·启事·(33)

**Source Journal for Chinese Scientific
and Technical Papers and Citations**
The Core Journal of China(2004)
Source Journal for CSCD

**THE ADMINISTRATION
AND TECHNIQUE OF
ENVIRONMENTAL
MONITORING**

(Bimonthly)

Vol. 35 No. 4

Published on Aug. 25, 2023

Founded in March, 1989

Sponsored by

Jiangsu Environmental Monitoring Center

Nanjing Environmental Monitoring Center

Assistance: Jiangsu Society for Environmental Sciences

Nanjing Society for Environmental Sciences

Chief Editor: YU Yi-yong

Edited, Published, Distributed and

Subscribed by

Editorial Office of the Administration and Technique of Environmental Monitoring

Address: 98 Zhonghe Road,
Nanjing 210019. P. R. China

Telephone: (86-025) 83701931

Fax: (86-025) 83336958

E-mail: HJJS@chinajournal.net.cn

http://hjjegl.cnjournals.net

Price: ¥ 90.00 (Per year)

Publication No: ISSN 1006-2009
CN 32-1418/X

MAIN CONTENTS

- Research Progress of Antibiotic Pollution Control in Aquaculture ...
..... YUAN Xiao-kang, FU Lv-qian, CHEN Hua-lin, et al(1)
- Progress and Influencing Factors of Denitrifying Phosphorus Removal Process
..... FENG Qi-rui, TANG Yu-chao, WU Chang-nian, et al(7)
- Spatial Distribution Characteristics of Thermal Environment in Fuzhou New District Based on RS and GIS
... CHEN Qiu-xia, YANG Yuan-yao, XU Zhang-hua, et al(13)
- Temporal Characteristics and Potential Source Area of PM_{2.5} in Atmosphere in Jiaozuo
..... ZHANG Qing-miao, GUO Nuan, LIU Fei-fei, et al(19)
- Application of Remote Sensing Big Data in Urban Physical Examination in Anhui
..... SUN Qian-ru, CHEN Jun, CHEN Yu-fang, et al(24)
- Present Situation and Difference Analysis of Organochlorine Pesticide Residues in Farmland Soil in Guizhou
..... ZHAO Zhi-shen, YU Lei(29)
- Investigation and Evaluation of Agricultural Non-point Source Pollution in Yi'an District, Tongling
..... CHANG Jun-feng, WU Sheng, FANG Yue-hua, et al(34)
- Design and Implementation of Integrated System for Site Pollution Monitoring Early Warning and Decision Making
..... ZHU Hua, CHEN Qian, LIU Hong-shu, et al(40)
- Detection of BPA by MWCNT Modified Molecularly Imprinted Electrode ... WANG Yi-ting, SUN Li-zhen, WAGN Si-miao, et al(45)
- Spectral Characteristics and Source Analysis of Dissolved Organic Matter in Water of Mopanshan Reservoir
..... LI Fang-yuan, CUI Chong-wei(49)
- NO_x Emission Prediction of Diesel Vehicles Based on Optimized Deep Extreme Learning Machine
..... LI Yong-zhi, HU Qing-yao, REN Hong-juan, et al(53)
- Spatial Response Evaluation and Protection Measures of Waterfront Resources and Hinterland in Nanjing Reach of the Yangtze River ...
..... QIN Hai-xu, DUAN Xue-jun, YAO Li-peng, et al(57)
- Effect of Nitrogen Deposition in 15 Years on Soil Acidification in Zhuxiandong Catchment
..... YANG Hong, HE Zhi-dong, CHEN Chan-juan, et al(63)
- Irrigation Suitability of Abandoned Mine Water and Its Major Ion Chemical Characteristics TAO Kai-yun(68)
- Study on Influencing Factors of Ammonia Nitrogen in Deep Groundwater in Nantong CHEN Xiu-mei(72)



建设人与自然 和谐共生的现代化

2023
环境日

深入推进环境污染防治

每期定价：15.00元

邮发代号：28-341



美丽中国·我是行动者



中华人民共和国生态环境部

中国标准连续出版物号 ISSN 1006-2009
CN 32-1418/X

万方数据

