

目 次

水污染防治

- 太湖重点污染控制区综合治理方案研究 金相灿 叶 春 颜昌宙, 等(1)
淮河流域水污染防治的框架研究 傅国伟(6)
湖泊污染底泥疏浚工程技术——滇池草海底泥疏挖及处置 金相灿, 荆一凤, 刘文生, 等(9)
世博会期间滇池草海蓝藻清除应急措施 陈 静, 郭慧光, 张 涛, 等(13)
抚仙湖流域综合治理规划方案研究 张秀敏, 马生伟(16)
焉耆盆地水污染物总量控制研究 颜昌宙, 刘文祥, 郭海燕(20)
我国小草浆厂污染治理技术分析和评价 周思毅, 罗 毅(24)

污染成因分析

- 松花湖水体营养物质动态变化及成因分析 王 宁, 朱颜明, 李 顺(27)
南湖富营养化主要控制因子分析 陈 琢, 刘文炜, 陈宗永(31)
滇池水华特征及成因分析 刘丽萍(36)
引滦河道中水质偏碱的起因研究 秦保平, 孙 韵, 王德龙, 等(38)
滇池富营养化及面源控制问题思考 郭慧光, 闫自申(43)

水环境评价

- 巢湖营养化状况评价及水质恢复探讨 张之源, 王培华, 张崇岱(45)
太浦河开通对上海市水环境的影响 阮仁良, 屠鹤鸣, 蔡肖月, 等(49)

水质模型及管理

- 完全均匀混合质量平衡水质模型在滇池中的应用 陈云波(53)
浅水湖泊 TP 分布的迎风有限元数值模型研究 马生伟, 蔡启铭(56)
基于 GIS 的东辽河流域水环境信息管理 李钟山, 徐德志, 郭传新, 等(60)

动态与信息

- 云南省环境科学研究所简介 (封四)

主 办 中国环境科学研究院
主 编 刘鸿亮 常务副主编 江孝绰
编 辑 《环境科学研究》编辑委员会
(100012 北京安外立水桥中国环科院)
出 版 中国环境科学出版社
印 刷 北京航空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
(邮编 100011 北京782信箱)
订 购 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