

目 次

清洁生产

论我国酒精工业推行清洁生产的潜力和机会 李卓丹(1)

专论

中国环境影响评价体系评估研究 林逢春, 陆雍森(8)

环境管理

大气污染物总量收费方法研究 余波, 袁九毅(12)

基于 ArcView 的空间型苏州河环境信息系统原型研究 肖青, 马蔚纯, 张超(16)

深圳市排污收费系统的开发与研究 杨学军, 张志宇(21)

环境评价

温室气体减排项目评价方法研究 何建坤, 陈文颖(24)

改进遗传神经网络方法在大气环境质量评价中的应用 杨立民, 许有鹏(28)

石油化工项目环境风险评价实例分析 张 峥, 李寅年(32)

环境影响评价中公众参与机制和方法探讨 李天威, 李新民, 王暖春, 等(36)

土壤环境

土壤残油释放过程中组分变化研究 王东海, 李广贺, 贾道昌(40)

技术方法

胺萃取电积法从含氰废液中回收铜锌半工业试验 王庆生, 黄秉和, 李捍东(45)

混凝微滤法处理制革废水 张 萍, 朱淑琴, 古伟宏, 等(50)

水体中饱和溶解氧的求算方法探讨 张朝能(54)

综述

全球机动车污染控制 王文兴(56)

色谱技术在有机金属化合物形态分析中的应用进展 黄业茹, 杨福全(60)

动态与信息

1998 年度国家环保总局科技进步奖获奖项目(7) 无排水稳质造纸调制剂及其应用(31) 抗生素废水生物处理(31)

一种抛喷煤锅炉(44) 用亚胺法制浆废液生产饲用舔砖和草饼的方法(49) 消烟烧烤炉(53) 液封式导套加煤装置(53)

无卤素非松香型低固含量免清洗助焊剂(64) 回风式消烟节能燃烧器(64) 燃煤节能脱硫净化剂(64)

《环境科学研究》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