

目 次

粉煤灰的组分特征及其系统分类	王运泉, 张建平, 郑燕君(1)
大气环境	
高斯轨迹烟云扩散模型在贵阳空气质量预报中的应用	吴德刚(5)
中国法规大气扩散模式及其与其他模式的比较	王体健, 孙照渤, 李宗恺, 等(9)
我国 SO ₂ 减排构想与经济分析	杨新兴, 高庆先, 张文娟, 等(13)
水环境工程	
糖厂废水对博斯腾湖藻类影响研究	刘文祥, 张剑智(16)
阿哈水库流域含铁、锰面源废水河流控制系统	徐毓荣, 徐钟际, 徐 玮, 等(20)
污水稳定塘污泥降解规律的研究	胡必彬(24)
载银 TiO ₂ 光催化降解 2,4-二氯苯酚水溶液的研究	程沧沧, 李太友, 李华禄, 等(27)
用电解法从富集氰化废液中回收铜的研究	王庆生, 黄秉和, 张 焯, 等(30)
分析监测	
高压液相色谱法测定废水中的苯胺和硝基苯胺	李瑞琴(34)
吸附丝/顶空气相色谱法监测水中挥发性污染物	冯建跃, 吴 丹, 陈自力(37)
多环芳烃标准样品的研制	封跃鹏, 彭鸿俊, 梁 洪, 等(39)
综述	
环境地球物理方法在地下水污染监测中的应用	杨 进, 刘庆成, 程业勋, 等(43)
我国的自然遗迹保护与自然遗迹类保护区的建设	方克定, 黄民智(47)
环境评价	
北大园区室内挥发性有机物(VOCs)的研究	冀幸颐, 白郁华, 虞江平, 等(52)
国外环保	
美国控制大气污染的对策	周军英, 汪云岗, 钱 谊(55)
工作研究	
对我国渔业环境保护工作的几点思考	刘 晴(59)
动态与信息	
欢迎订阅 1999 年《环境科学研究》(42) 一种处理乳酸发酵醪滤渣的方法(46) 以铬稀土革皮屑提取蛋白质的方法(46)	
以生活、工业垃圾制造低标号水泥——墙灰(51)	
北京环信达环保技术开发有限公司	(封四)
* * * * *	
第 11 卷(1998)总目次	(60)

主 办 中国环境科学研究院
主 编 刘鸿亮 常务副主编 江孝滨
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