

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,孙照勤,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 瑋,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)						
用电解法从富集氧化废液中回收铜的研究	王庆生,黄秉和,张 煜,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	龚幸颐,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 墉(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