

目 次

大气环境

- 大城市机动车污染物排放与控制的情景预测 吉木色, 郭秀锐, 郎建垒, 陈东升(919)
复合钙基吸收剂吸附烟气中汞的试验研究 韩斌杰, 岳 涛, 王 凡, 左朋莱, 高 翔, 钟 毅, 史建勇(929)
广州市交通干线附近细颗粒污染特征 李 婷, 刘永红, 朱倩茹, 徐伟嘉, 姚达文, 丁 卉(935)
北京西三环地区不同粒径大气颗粒物中有机脂肪酸的污染特性 何 翔, 钱 枫, 李 品(942)
北京市西三环地区大气颗粒物中多环芳烃的分布特性 李 品, 钱 枫, 何 翔(948)

水环境

- 日本琵琶湖的治理历程、效果与经验 余 辉(956)
太湖北部不同湖区春、夏季溶解性酸性多糖分布
..... 刘丽贞, 秦伯强, 吴 攀, 牛 城, 张运林, 黄 琪, 邓建明(966)

土壤环境

- 三氯乙烯在不同土壤中的解吸行为 邱兆富, 胡 林, 何 龙, 王治立, 吕树光, 隋 倩, 林匡飞(972)
蒸气入侵暴露情景下土壤气筛选值推导与比较 钟茂生, 姜 林, 贾晓洋, 姚珏君, 夏天翔, 蔡月华(979)

污染治理技术与方法

- 城市污水厂 H₂S 排放浓度与水质和泥质指标的相关性 王智超, 席劲瑛, 欧阳云, 胡洪营(989)
过硫酸盐缓释材料释放性能及机理 陈方义, 杨 昱, 常 明, 姜永海, 席北斗, 张进保, 廉新颖(995)
阳离子聚丙烯酰胺改性膨润土对靛蓝的吸附性能 孙 杰, 赵新正, 曾 沛(1001)
Na₂S 与高聚复配絮凝剂处理酸性高 As 废水 成应向, 宋伟龙, 许友泽, 戴友芝, 邱亚群, 王强强(1007)
臭氧接触池臭氧投加方式的优化 袁蓉芳, 田 烨, 施春红, 周北海, 顾军农, 张春雷(1014)

环境规划与管理

- 中美贸易间隐含的大气污染物排放估算 苏 昕, 贺克斌, 张 强(1022)
铁路运输生命周期评价初探 杨 洁, 王洪涛, 周 君(1029)

动态与信息

- 科技期刊常用量的符号、名称及释义(1021) 声明(988)