

目 次

水环境

- 沁河流域水环境约束分区与景观格局优化 周 璞, 刘 永, 郭怀成, 赵海生, 颜小品, 张祯祯(481)
鸭绿江口近百年来重金属垂向沉积的污染评价

- 刘 月, 程 岩, 李富祥, 张春鹏, 刘敬伟, 张 亮, 高建华(489)
罗时江中 5 种环境内分泌干扰物的分布特征 沈 剑, 王欣泽, 张 真, 胡晓芳(495)
洋河水库微囊藻空间分布特征及其影响因素分析 李 芸, 吴祥云, 储昭升, 张玉宝, 金相灿(501)

环境基准与标准

- 我国水生生物水质基准推导的物种选择 苏海磊, 吴丰昌, 李会仙, 冯承莲, 张瑞卿, 常 红(506)

土壤环境

- 苏北沿海某滩涂区土壤重金属含量及其污染评价 姚荣江, 杨劲松, 孟庆峰, 张春银, 吉荣龙(512)
广州部分区域表层土壤中有机氯农药分布特征

- 朱晓华, 杨永亮, 潘 静, 何 俊, 路国慧, 罗松光, 黄启飞(519)
土壤理化性质对污染场地环境风险不确定性的影响

- 张大定, 曹云者, 汪群慧, 谢云峰, 柳晓娟, 李发生(526)

大气环境

- 典型农林害虫分布与气候要素的关系 李 艳, 吴建国, 谢立勇, 周巧富(533)
北京地区二噁英类的环境多介质迁移和归趋模拟

- 齐 丽, 周志广, 许鹏军, 李 楠, 任 玥, 刘爱民, 黄业茹(543)

- 宁波市环境空气中 PM₁₀ 和 PM_{2.5} 来源解析 肖致美, 毕晓辉, 冯银厂, 王玉秋, 周 军, 傅晓钦, 翁燕波(549)

污染治理技术与方法

Fe 和 Al 对湖泊沉积物中磷赋存形态的影响

- 王振华, 王圣瑞, 刘元英, 金相灿, 王忠威, 倪兆奎, 李艳平(556)

- 不同稳定剂对污染沉积物中重金属的稳定效果 黄 鸽, 姜 霞, 完颜华, 陈春霄, 金相灿, 张永生(563)

- 白洋淀流域府河干流村落非点源负荷研究 孙添伟, 陈家军, 王 浩, 史震天(568)

- 再生水补充景观水体中藻类的生长比较 范 婧, 周北海, 张鸿涛, 高 磊(573)

- 重庆市不同材质屋面径流水质特性 张千千, 王效科, 郝丽岭, 侯培强, 欧阳志云(579)

环境激素对叔辛基酚降解菌的筛选、鉴定及降解特性

- 刘 杨, 董昆明, 缪 莉, 周晓见, 斯翠丽, 封 克(587)

- Co 对腈纶废水厌氧处理效果的影响 段妮妮, 蒋进元, 徐延生, 周岳溪, 张 胜, 王 烨(593)

加速溶剂萃取 - 气质联用同步测定土壤中 17 组分多溴二苯醚

- 傅海辉, 黄启飞, 孟昭福, 唐阵武, 朱晓华, 何 洁(599)

- 磁法应用于填埋场渗漏检测的可行性论证 马彪彪, 张 辰, 能昌信(605)