

## 目次

## 大气环境

广州灰霾现象特征分析 ..... 刘永红,冯 婷,蔡 铭(1081)

辽宁地区大气黑碳气溶胶质量浓度在线连续观测

..... 王扬锋,马雁军,陆忠艳,周德平,刘宁徽,张云海,洪 也(1088)

基于GPS浮动车法的机动车尾气排放量分布特征 ..... 朱倩茹,刘永红,曾伟良,徐伟嘉,黄 敏(1097)

拉萨市餐馆厨房内空气污染特征 ..... 陈鹏飞,李潮流,康世昌(1104)

## 水环境

东北某河流水节霉高发区微生物生长变化 ..... 李 涛,王海燕,孙春宝,宋 波,周岳溪,王业耀(1110)

北京市景观水体臭味污染特征 ..... 齐 飞,徐冰冰,樊慧菊,贲 岳,陈忠林,封 莉,张立秋(1115)

## 污染治理技术与方法

一株具砷氧化和反硝化功能的无色杆菌的筛选和鉴定

..... 曾 琳,朱琼芳,卢贯能,陈来琳,匡庐峰,柯 林(1123)

太湖湖滨湿地降解有机物兼性厌氧菌群的筛选及其降解效果

..... 朱琼芳,叶 春,李春华,柯 林,赵晓峰(1129)

产甲烷菌和甲烷氧化菌分布对土壤-植物系统甲烷逸出的影响 ..... 王延华,杨 浩(1136)

我国土壤和沉积物中富里酸标准样品的提取和表征

..... 林 樱,吴丰昌,白英臣,谢发之,曹 政,苏海磊(1142)

交替冻融对东北典型土壤浸提液碳氮污染指标的影响

..... 汪大明,王业耀,香 宝,胡 钰,王金生(1149)

生活污水中BOD<sub>5</sub>与COD<sub>Cr</sub>关系的区域性差异分析 ..... 宋丽丽,罗 勇,高庆先,马占云(1154)

Copeland计分排序法在化学物质生态危害评价中的应用

..... 李成东,金 青,黄 颖,刘济宁,陈国松(1161)

畜禽粪便改良土壤中E1和E2自然降解的影响因素

..... 刘 敏,岳 波,尹平河,黄泽春,王 琪,黄启飞(1166)

## 生态毒理

改进型重组基因酵母TR-GRIP1检测化合物甲状腺激素干扰活性

..... 李 剑,任姝娟,马 梅,王子健(1172)

1,4-二氯苯对小白菜种子萌发和幼苗的毒性 ..... 石 瑛,杜青平,李 砧(1178)

## 环境经济

中国铝产业的产业共生模式分类及其特征 ..... 石 磊,万红艳,陈伟强(1185)

环境学习曲线与我国碳减排目标的地区分解 ..... 孙根年,李 静,魏艳旭(1194)

## 动态与信息

中国环境科学学会大气环境分会2011年度学术年会推迟至12月召开(1103)