

目次

专刊

- 洱海沉水植物空间分布及生物量估算 储昭升,叶碧碧,田桂平,庞燕,胡小贞(1)
- 洱海沉水植物残体风浪输移量及其时空分布 储昭升,陈书琴,王长春,叶碧碧,庞燕(6)
- 洱海湖滨带不同基底高程下菰出苗及生长特征 贾永见,储昭升,叶碧碧,尹延震,吴爱平,程凯(12)

大气环境

- 北京城市地区 CO₂ 通量特征 窦军霞,苗世光,李炬,李爱国(18)
- 2010 年中国机动车 CH₄ 和 N₂O 排放清单 何立强,胡京南,解淑霞,宋敬浩,祖雷,谢琼(28)
- FBC-DPF 在柴油机颗粒物控制中的应用研究
..... 冯向宇,葛蕴珊,马朝臣,韩秀坤,谭建伟,李加强,郝春晓(36)

崇明东滩芦苇湿地温室气体排放通量及其影响因素

- 胡泓,王东启,李杨杰,陈振楼,吴杰,尹秋晓,管永健(43)

土壤环境

- 包头白云鄂博采矿区周边表层土壤中²³²Th 的分布特征
..... 李若愚,李强,陈胜,蔡春霞,吴丰昌,孙德智,廖海清(51)
- 重庆缙云山针阔混交林地土壤呼吸速率及温度敏感性特征分析
..... 于雷,王玉杰,王云琦,张会兰,孙素琪,周彬(57)
- 重庆渝北地区土壤重金属形态特征及其有效性评价 严明书,李武斌,杨乐超,龚媛媛,张茂忠(64)

污染治理技术与方法

- 剩余污泥热水溶性有机物的提取方法优化研究 邵立明,李天水,王天烽,吕凡,何品晶(71)
- 地下水循环井技术对含水层典型 NAPL 污染物的修复模拟 白静,孙超,赵勇胜(78)
- 附着物对菹草光合作用速率的抑制效应 张亚娟,刘存歧,张晶,王军霞(86)
- 梧桐叶活性炭对不同极性酚类物质的吸附 刘斌,顾洁,屠扬艳,周建斌(92)

环境规划与管理

- 层次分析 - 灰色关联分析法评价黄姜皂素生产工艺
..... 薛念涛,张国臣,陈坚,纪玉琨,吕建波,王凯军(99)
- FDI 对中国环境污染影响的实证研究 阙大学(106)

动态与信息

- 关于为本刊稿件注册 DOI 的说明(11) 科技期刊常用量的符号、名称及释义(85) 声明(91)