

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 阚大学(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)