

目次

特别报道

- 让江河湖泊休养生息 周生贤(I)

水环境

- 基于响应场的线性规划方法在长江口总量分配计算中的应用
..... 邓义祥,孟伟,郑丙辉,富国,雷坤(995)
- 轻组有机质对太湖沉积物氮、磷矿化的影响 杨春霞,王圣瑞,金相灿,吴丰昌(1001)
- 有机氯农药在海河干流水体和菹草中的浓度分布 迟杰(1008)

大气环境

- 北京山前典型细粒子污染过程的气象条件分析 康娜,辛金元,蔺永耀,苏福庆,王跃思(1013)
- 沙尘天气对我国北方城市大气环境质量的影响 杜吴鹏,高庆先,王跃思,辛金元,蔺永耀(1021)
- 汽车简易工况法与新车排放认证工况法的相关性研究 丁焰,葛蕴珊,张学敏(1027)
- 北京冬季雾日大气污染结构特征 王英,李令军,李金香,金军(1032)

污染治理技术

- 钙型天然斜发沸石同步脱氮除磷特性 钱锋,宋永会,孙杨,彭剑峰,曾萍,弓爱君(1039)
- CuO/TiO₂ 的疏水改性及其影响因素 吉芳英,范子红,徐璇(1044)
- 焦化废水外排水的 TiO₂ 光催化氧化深度处理及有机物组分分析 肖俊霞,吴贤格(1049)
- 硫酸盐还原菌促进市政污泥厌氧发酵产乙酸 沈志,刘和,许科伟,李秀芬,陈坚(1056)
- 去除预处理生活污水的潜流人工湿地中试除氮性能 左丽丽,丁爱中,郑蕾,孙宗健(1063)
- 人工湿地系统中填充基质对磷的吸附能力 陈晓,贾晓梅,侯文华,汪群慧(1068)
- 液晶热处理失重特征及其过程产物初步研究 郭玉文,王松涛,刘景洋,乔琦,梁继军(1074)
- 易挥发有毒化合物催化燃烧试验 杨丽君,张世鸿,王家强,普颖,高小茵(1079)
- 外置式联合等离子体光解技术去除苯乙烯气体 叶招莲,曹长青,张仁熙,侯惠奇,何坚(1083)
- 黏胶基活性炭纤维对三氯一氟甲烷的吸附性能 胡嘉琦,符永高,赵新,王玲,张小平(1089)

风险评价与管理

- 灭多威在水稻上的残留检测及降解动态研究 吴同华,陈九星,陈力华,聂思桥(1093)
- 基于产污观点的人体排泄试验 王俊能,许振成,彭晓春,陈志良,冯丽萍,李梅莹(1098)

气候变化

- 不同氮输入梯度下草甸沼泽土反硝化损失和 N₂O 排放 李英臣,宋长春,刘德燕,王丽(1103)
- 区域环境中三氟乙酸富积多相传质模型研究 项徐伟,郑钢,沈志群,吴鹏(1108)

动态与信息

- 声明(1026)