

环境科学研究

(双月刊)

中国环境科学研究院主办
(1988年2月20日)创刊

第6卷 第5期
1993年9月30日出版

目 次

氧化塘中溶解氧浓度与光照强度关系的试验研究	年跃刚 刘鸿亮 荆一凤	(1)
土壤及作物中农药残留量所揭示的问题	江孝绰 李瑞琴	(6)
陆地植物系统对大气CO ₂ 浓度影响的模拟技术		
多孔喷头射流特性的实验研究	徐嵩龄 唐 飞 方精云 刘国华	(11)
云南省污染气候区划	李长吉 沈 鹰	(23)
492Q发动机分层进气燃烧净化节油系统研究	张 凡 马长青 刘希玲	(29)
华北稳定塘氧平衡的研究	宋 福 赵蔚苓 陈燕卿	(35)

专论和综述

论现有环境质量综合指数的可能虚假性	冯利华	(41)
土壤氮素的转化过程中温室效应气体的释放和吸收	王敬国	(47)
健康风险评价的基本方程与方法	汪 晶 阎雷生	(52)

调查报告

丹东地区粮食中砷的污染调查研究	王 琳	(57)
-----------------	-------	-----	--------

方法和技术

上海地区部分工业污泥的热分解处置实验	吴一繁 周惠跃 金兆年	(60)
--------------------	-------	-------------	--------

环境科技信息

美国将实行对城市雨水径流排放的控制(5)无污染燃烧的氢气可能是未来最有生命力的燃料(10)用生物方法清除污染河床底泥的多氯联苯(17)西欧国家对光化学污染的控制(34)国外粉煤灰制砖的新工艺(40)利用废水污泥作混合肥料(56)温室效应与近代农业生产活动有密切的关系(64)