

双月刊 ISSN 2095-6819
CN 12-1437/S
CODEN NZYHAJ

农业资源与环境学报

中国科技核心期刊

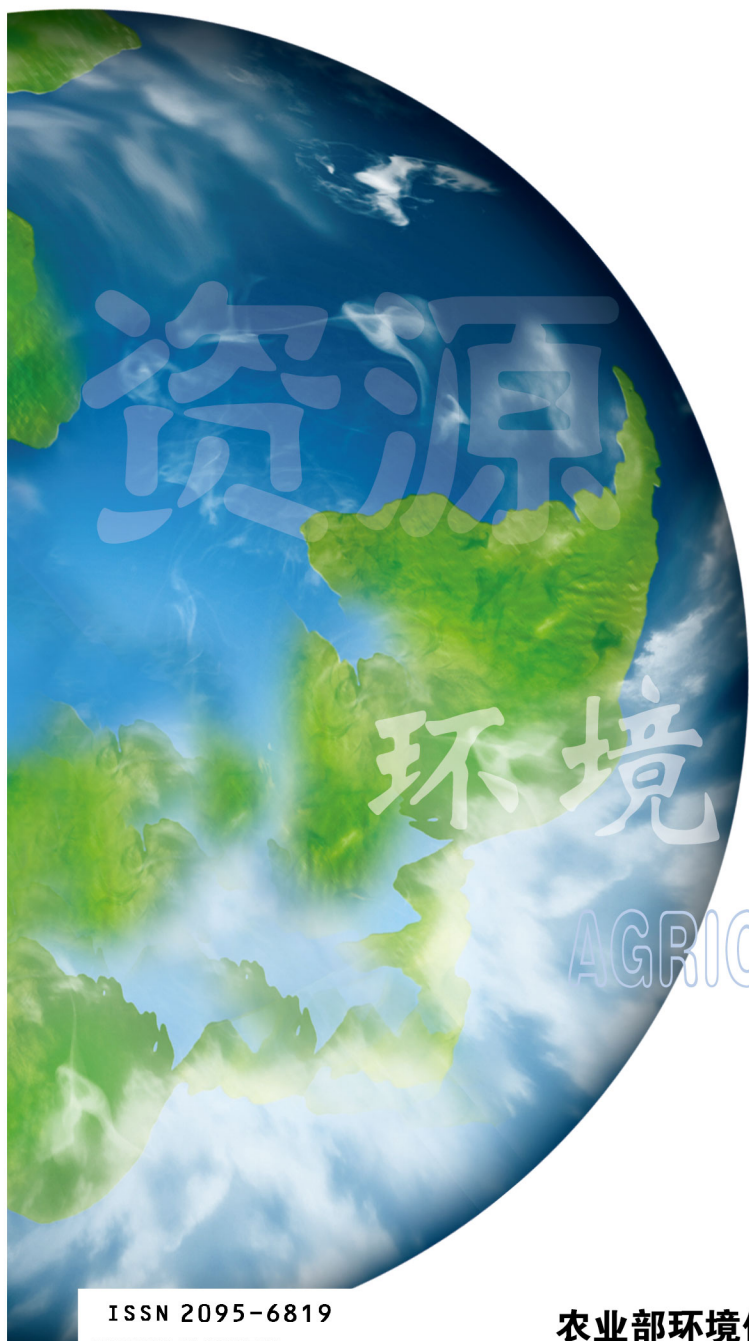
JOURNAL OF AGRICULTURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT

农业资源与环境学报

第32卷

总第151期

2015年第3期



2015年6月
第32卷第3期
Vol.32 No.3

ISSN 2095-6819



农业部环境保护科研监测所 主办
中国农业生态环境保护协会

农业资源与环境学报

1984年创刊 双月刊

2015年第3期
2015年6月25日出版
第32卷第3期 总第151期

目次

养分资源

- 轮作不同高粱品种阻控设施菜田氮素损失潜力研究 康凌云 黄诗坤 陈 硕 陈 清(215)
- 填闲作物消减蔬菜生产棚室土壤硝态氮潜力研究 尹 兴 汪新颖 张丽娟 倪玉雪 任翠莲 巨晓棠 吉艳芝(222)
- 冻融作用对猪粪模拟施肥条件下东北黑土中重金属铜锌活性的影响 徐聪珑 贾 丽 张 璐 刘秋萌 谢忠雷(229)
- 不同肥源、施氮量对土壤-作物系统中铬、镉含量的影响 李顺江 李 鹏 李新荣 赵丽平 马茂亭 赵同科(235)

水资源

- 北太平洋柔鱼渔场资源与海洋环境关系的季节性变化 唐峰华 樊 伟 伍玉梅 史赞荣 岳冬冬 崔雪森(242)
- 天然沸石对水中氨氮吸附特性的研究 许育新 喻 曼 陈喜靖 安文浩 王云龙 肖 华 沈阿林(250)
- DTC类重金属捕集剂对猪场废水中Cu、Zn的去除试验研究 张 秀 高 萌 张信伟 杨志敏 陈玉成(257)

生物质资源

- 不同有机物料与外源锌对土壤锌形态及生物有效性的影响 郝佳丽 卜玉山 贾嵘嵘 席吉龙 姚景珍 段 超(263)
- 除草剂残留下生物炭对甜菜生长的影响 李玉梅 宋柏权 刘峥宇 王根林 魏 丹 金 梁 张 磊(269)

产地环境与农产品安全

- 硫对水稻幼苗镉积累特性及亚细胞分布特征的影响 潘 瑶 尹 洁 高子平 王景安 刘仲齐(275)
- 北京郊区设施菜地剖面中重金属的分布特征 贾月慧 郭家选 刘 杰 王敬贤 杜景东 高 凡(282)

生态农业

- 梨园作物间作与生物药剂对梨木虱及其捕食性天敌种群数量动态的协同调控作用
..... 何 凯 高晓阳 赵印勇 张建设 花日茂 巫厚长(289)
- 秸秆还田对长期连作棉田土壤微生物量碳氮磷的影响
..... 郭成藏 李鲁华 黄金花 刘 军 杨志兰 魏 飞 刘建国(296)
- 不同秸秆还田方式对玉米根际土壤微生物及酶活性的影响 于 寒 梁焯赫 张玉秋 孙 杨 吴春胜 谷 岩(305)

生物多样性保护

- 不同农作措施对少花蒺藜草(*Cenchrus pauciflorus* Benth)种子库及其繁殖能力的影响
..... 张衍雷 张瑞海 付卫东 宋 振 倪汉文 张国良(312)