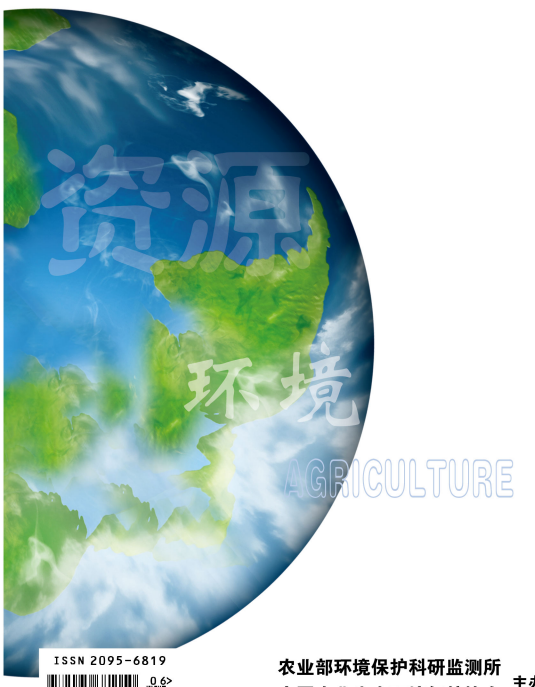
第32卷

总第 151 期

2015年第3期

## **农业资源与环境学报**中国科技核心期刊

JOURNAL OF AGRICULTURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT



2015年6月 第32卷第3期 Vol.32 No.3

中国农业生态环境保护协会

主办

## 农业资源与环境学报

2015年第3期 2015年6月25日出版 第32卷第3期总第151期

1984年创刊 双月刊

目 次

## 养分资源 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 贯 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 史赟荣 岳冬冬 崔雪森(242) 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 贾峥嵘 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 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 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 梁烜赫 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