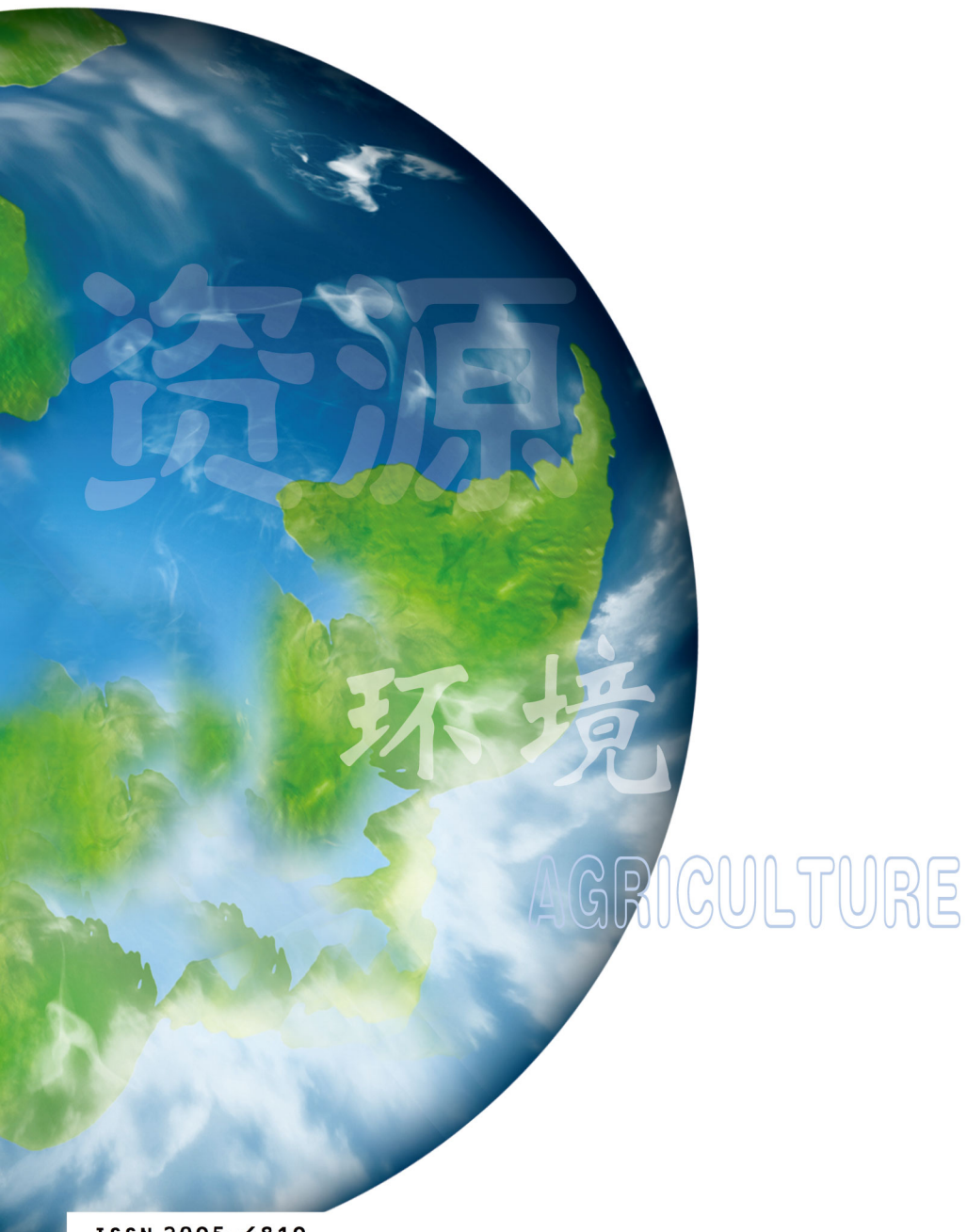


双月刊 ISSN 2095-6819
CN 12-1437/S
CODEN NZYHAJ

农业资源与环境学报

中国科技核心期刊

JOURNAL OF AGRICULTURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT



2018年7月
第35卷第4期
Vol.35 No.4

ISSN 2095-6819



农业农村部环境保护科研监测所
中国农业生态环境保护协会 主办

万方数据

农业资源与环境学报

1984年创刊 双月刊

2018年第4期

2018年7月10日出版

第35卷 第4期 总第170期

目 次

基于发明专利的重金属钝化技术的文献计量分析	(283)
秦 勇 师阿燕 徐 笠 徐 岩 李 静 张 震 古丛珂 李发东	
生物质炭对土壤硝态氮淋洗的影响	(292)
沈 晨 颜 鹏 魏吉鹏 张 兰 张丽平 李 鑫 韩文炎	
水稻作物化肥减施增效技术评价指标体系构建	(301)
尼雪妹 罗良国 李宁辉 王娜娜 潘亚茹 杨 森	
不同优化平衡施肥措施对冬小麦田间群体微环境的影响	(311)
聂胜委 张巧萍 张玉亭 宝德俊	
自然降雨条件下不同施肥模式和耕作方式对坡耕地紫色土肥力质量的影响	(318)
彭石磊 何丙辉 王润泽 唐柄哲	
紫云英翻压条件下氮肥运筹对双季稻产量和肥料利用率的影响	(327)
王 慧 唐 杉 武 际 胡 润 韩 上 刘 英 朱 勤 李 敏 王允青 石祖梁	
增施有机肥对稻田亚耕层土壤的培肥效应	(334)
韩 上 武 际 张祥明 胡 鹏 杨友兵 李 敏 王 慧 唐 杉	
氯虫苯甲酰胺和毒死蜱在水稻中的分布降解研究	(342)
杨 欢 马有宁 秦美玲 柴爽爽 何 巧 张涵彤 陈铭学	
滨海盐渍区土壤盐分遥感反演及动态监测	(349)
张素铭 赵庚星 王卓然 肖 杨 郎 坤	
山东棕壤耕地地力评价及其特征分析	(359)
张 颖 赵庚星 王卓然 陈晓娜 宿宝巍	
不同填料原料对微生物异位发酵床处理生猪养殖废弃物效果的影响	(367)
李艳苓 杨晓燕 董立婷 李斌绪 李 峰 耿 兵	
西藏气候变化趋势及其对青稞产量的影响	(374)
万运帆 李玉娥 高清竹 秦晓波 马 欣 刘国一 张华国 李 雪	
不同类型地膜覆盖对玉米农田土壤酶活性的影响	(381)
白 雪 周怀平 解文艳 杨振兴 程 曼 杜艳玲	

JOURNAL OF AGRICULTURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT

(Bimonthly•Started in 1984)

Vol.35 No.4 July 10, 2018

Bibliometric analysis of heavy metal passivation technology based on invention patents

..... QIN Yong, SHI A-yan, XU Li, XU Yan, LI Jing, ZHANG Zhen, GU Cong-ke, LI Fa-dong(283)

Effect of biochar amendment on nitrogen leaching in soils

..... SHEN Chen, YAN Peng, WEI Ji-peng, ZHANG Lan, ZHANG Li-ping, LI Xin, HAN Wen-yan(292)

Establishment of evaluation index system of chemical fertilizer application reduction and efficiency improvement technologies

in rice farming NI Xue-mei, LUO Liang-guo, LI Ning-hui, WANG Na-na, PAN Ya-ru, YANG Sen(301)

Effects of different optimum and balanced fertilization practices on micro-environment within winter wheat's group

..... NIE Sheng-wei, ZHANG Qiao-ping, ZHANG Yu-ting, BAO De-jun(311)

Effect of soil fertility quality based on different fertilization and tillage patterns in slope cropland of purple soil under

natural rainfall PENG Shi-lei, HE Bing-hui, WANG Run-ze, TANG Bing-zhe(318)

Effects of nitrogen managements with incorporation of Chinese milk vetch on the yield of double cropping rice and

fertilizer use efficiency WANG Hui, TANG Shan,

WU Ji, HU Run, HAN Shang, LIU Ying, ZHU Qin, LI Min, WANG Yun-qing, SHI Zu-liang(327)

Effects of increasing application of organic fertilizer on subsoil fertility betterment in paddy field

..... HAN Shang, WU Ji, ZHANG Xiang-ming, HU Peng, YANG You-bing, LI Min, WANG Hui, TANG Shan(334)

Distribution and degradation of chlorantraniliprole and chlorpyrifos in rice

...YANG Huan, MA You-ning, QIN Mei-ling, CHAI Shuang-shuang, HE Qiao, ZHANG Han-tong, CHEN Ming-xue(342)

Remote sensing inversion and dynamic monitoring of soil salt in coastal saline area

..... ZHANG Su-ming, ZHAO Geng-xing, WANG Zhuo-ran, XIAO Yang, LANG Kun(349)

Fertility evaluation and characteristics analysis of brown soil cultivated land in Shandong Province

..... ZHANG Ying, ZHAO Geng-xing, WANG Zhuo-ran, CHEN Xiao-na, SU Bao-wei(359)

Effects of different stuffing raw materials on the treatment of piggery waste by ectopic microbial fermentation bed

..... LI Yan-ling, YANG Xiao-yan, DONG Li-ting, LI Bin-xu, LI Feng, GENG Bing(367)

Climate change trend and its impact on yield of highland barley in Tibet, China

..... WAN Yun-fan, LI Yu-e, GAO Qing-zhu, QIN Xiao-bo, MA Xin, LIU Guo-yi, ZHANG Hua-guo, LI Xue(374)

Effects of different plastic film mulching on soil enzyme activity in maize farmland

..... BAI Xue, ZHOU Huai-ping, XIE Wen-yan, YANG Zhen-xing, CHENG Man, DU Yan-ling(381)