

上海农业学报

(双月刊, 1985年创刊)

第31卷 第6期

主任委员 吴爱忠
 副主任委员 王国忠 赵京音(常务)
 编委 王国忠 叶正文 吕卫光 朱为民
 朱建华 孙超才 沈寅寅 宋祥甫
 李林峰 李建颖 李洪金 李家乐
 杨长锁 余纪柱 吴爱忠 张志国
 张劲松 张秋兴 张德福 陆文玉
 陆峥嵘 陈德明 罗利军 周强
 施忠 施建春 赵志辉 赵京音
 俞菊生 姚泉洪 姚麒麟 顾晓君
 顾建人 顾燕芬 钱非凡 钱益芳
 黄剑华 梅国红 董彦君 蔡润
 谭琦 魏华
 (以上全以姓氏笔划为序)

编辑部成员 李林峰 王晓华 程智强 闫其涛
 张睿

主管 上海市农业委员会
 主办 上海市农业科学院
 上海市农学会
 承办 上海市农业科学院农业科技信息
 研究所
 协办 上海市农业技术推广服务中心
 上海农林职业技术学院
 上海市农场管理局农业技术中心
 奉贤区农业技术推广中心
 浦东新区农业技术推广中心
 闵行区农业技术服务中心
 嘉定区农业技术推广服务中心
 宝山区农业技术推广中心
 崇明县农业技术推广中心
 松江区农业技术推广中心
 青浦区农业技术推广服务中心
 金山区农业技术推广中心

编辑出版 《上海农业学报》编辑部
 (上海市金齐路1000号, 201403)
 电话: 021-52235461
 021-62202980

E-mail: xx6@saas.sh.cn
 网址: www.nyxb.sh.cn

出版日期 11月30日(公开发行)
 印刷 上海万卷印刷有限公司
 国内总发行 上海市邮政局报刊发行局
 国内订购处 国内各邮政局
 国外总发行 中国出版对外贸易总公司
 (北京782信箱, 邮政编码100011)

中国标准连续出版物号 ISSN 1000-3924
 CN 31-1405/S

国内邮局发行代号 4-523
 广告经营许可证号 3101124000005
 定价 10.00元

目次

研究报告

- ⁶⁰Co- γ 辐照对思茅松不同家系出苗的影响
 李秀芬 朱建军 童清 唐红燕(1)
- 秋豌豆田杂草的发生消长及其防除技术研究
 田志慧 沈国辉 张兆辉(5)
- 基于 VaR 的畜产品市场价格风险阈值研究
 ——以北京市农产品批发市场为例 王川
 黄敏 王大山 赵安平 王晓东(11)
- 不同氮素水平条件下水稻苗期形态性状 QTL 分析
 ... 赵峰 白建江 杨瑞芳 石英尧 朴钟泽(18)
- 3种诱变因子对链霉菌 Snea253-GL 8 菌株的诱变效果
 ... 朱峰 田成丽 陈井生 段玉玺 陈立杰(24)
- 宽鳞大孔菌菌丝体的生物学特性及胞外粗提物对
 DPPH 自由基的清除和抑菌作用 张桐
 张雷 张春兰 徐济贵(30)
- 近红外光谱对鲜茶叶茶多酚和氨基酸总量检测的研究
 张民 李银花 袁晴春 李娟
 刘仲华 戴思慧 李明 黄愉淇(36)
- 改性硅铝酸盐霉菌毒素吸附剂对仔鸡日粮中维生素
 B₁、B₂ 含量的影响 肖长峰 李俊霞 卢永红
 吕玉华 薛惠琴 杭怡琼 熊慧慧(41)
- 小鼠卵母细胞和胚胎发育过程中组蛋白 H4K20 二甲
 基化的表达 时小艳 刘庆新(45)
- 上海中华猕猴桃上的昆虫多样性研究 张天澍
 袁永达 常晓丽 滕海媛 王冬生(49)
- 观赏型白菜的品种比较研究与综合评价 ... 仇淑芳
 杨乐琦 奚梦源 黄丹枫 唐东芹(53)
- 土壤含水量对湿栽水芹冬春季产量和品质的影响
 ... 石如琼 江解增 田秋芳 潘瑞瑞 刘野(61)
- 不同控释尿素配比对节水抗旱稻肥效影响研究
 徐四新 杨建军 宋科
 薛永 罗国安 姚政 乔红霞(65)

崇明花椰菜化肥减量增施硼肥的依据分析与实践	乔红霞	徐四新	杨建军	宋科	薛永(69)
郑州市不同土地利用类型土壤有机碳与养分含量特征	焦书道	白保勋	刘风鱼	孙利萍(73)	
多效唑对苦荞主要农艺性状和产量的影响	郭肖	宋毓雪	张余		
	杨龙云	陈庆富	黄凯丰(78)		
响应面法优化真空脉动压干燥无核白葡萄工艺研究	杨慧	贾文婷			
	吴宏	吴洪斌	金新文(83)		
实时鼠密度智能探测设备在桃园鼠害监测中的应用	陆利明	陆爽(88)			
茉莉酸甲酯喷施时间对粳型水稻不育系花时诱导效应研究	王依明	王冬翼			
	顾春军	吴雪源	戴国忠(91)		
有机无机配施对水稻产量及产量构成因素的影响	顾巍巍	顾树平	张强	沈杰	袁伟(95)
微酸性有机肥用量对滩涂土壤理化性状及水稻产量的影响	朱萍	王华			
	夏伟	顾艾节	汤梅林	周士良(101)	
控释肥与叶面肥对盆栽草莓的影响	蒋成国	李增红	周杰	彭婷婷(104)	
小豆新品种‘苏红3号’的配套栽培技术研究	张红梅	陈华涛	袁星星		
	刘晓庆	崔晓艳	陈新	顾和平(108)	
江苏糯玉米品种选育与推广应用	陈建军	黄小兰(112)			
青贮裹包生产关键技术研究与应用	吴建忠	孙惠忠	常伟	高军(117)	
中国书法美学在植物造景中的应用探析	胡芷嫣	宋肖霏	张建华(120)		
国产和进口转基因食品消费意愿的影响因素比较分析					
——以转基因大米和转基因大豆油为例	陈廷贵	陈苗苗(126)			
我国玉米油国际贸易区域特征及质量竞争力分析	彭晴	郑锦荣(134)			
基于复合视角的休闲农业园规划理论与实践研究	贺坤	张志国	邹维娜	陈首君(140)	

文献综述

食用菌采后生理及保鲜技术研究及展望	乔勇进	张娜娜	戚文元	张辉	归蔚羚(145)
鱼菜共生技术在城市家庭中的应用前景	丁小涛	张兆辉	姜玉萍	陈春宏(150)	

研究简报

上海市宝山区水稻综合生产能力探讨	曹玲珍(154)
关于上海郊区土地流转的思考	吴瑞芹(158)