

上海农业学报

(双月刊, 1985年创刊)

第31卷 第1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 顾保根
 顾晓君 顾建人 顾燕芬 钱非凡
 钱益芳 黄剑华 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 张睿
 闫其涛

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 1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

- 申嗉霉素作用方式及其与稻田常用农药混合使用后
 对药效的影响 张 穗 陈海霞 杜兴彬
 张 强 许煜泉(1)
- 利用抗生素抗性筛选技术和基因组重排技术选育刺
 糖多孢菌提高多杀菌素产量 ... 王 航 杨 君
 薛 薇 何永梅 彭日荷 姚泉洪(5)
- 猪流行性腹泻病毒荧光定量 PCR 检测方法的建立及
 应用 董世娟 石明明 朱于敏
 于瑞嵩 张源淑 夏 东 李 震(11)
- 米曲霉谷氨酰胺合成酶基因(*AoglAI*)在大肠杆菌中
 的表达和酶学特性研究 杨 君 王 航
 薛 微 赵 伟 田永生 彭日荷 姚泉洪(17)
- 上海地区设施葡萄的需冷量及需热量研究 ... 奚晓军
 蒋爱丽 田益华 查 倩(23)
- 杏鲍菇工厂化栽培的液体菌种培养条件的优化
 唐利华 高君辉 茅文俊
 周陈力 黄建春 鲍大鹏(27)
- 不同填饲方式对朗德鹅填饲效果的影响 ... 王惠影
 刘 毅 龚绍明 王 翠 周宗清 何大乾(30)
- 猪伪狂犬病毒 C 株的分离鉴定 ... 高俊锋 赖 志
 舒银辉 漆世华 马晶晶 吴碧清 龚建培(32)
- 产后乏情母猪促乳素水平及诱导发情的研究
 滑志民 张似青 顾剑新
 张陈华 曾 晖 赵熠群 杜 波(37)
- 不同性信息素产品对上海蔬菜夜蛾诱捕效果的评价
 滕海媛 王冬生 章巧利 袁永达
 张天澍 常晓丽 赵胜荣 卢会祥(40)

古田县果园土壤氮磷钾状况及其与有机质和 pH 的相关性	林万树(44)
不同改良材料对 Cu 污染土壤中 Cu 形态影响的比较	梁 晶 章菁熠 方海兰(49)
生物炭对盐渍化土壤改良及甜瓜生长的影响	张芙蓉 赵丽娜 张 瑞
	黄丹枫 江 洪 陈云飞 张屹东(54)
江西浮梁茶园土壤硒与茶叶硒富集能力的研究	沈慧芳 杨 波 方克明 吴 丁(59)
原生种源刺槐抗寒性地理变异研究	李忠喜 朱延林 王润军 贺少锋(63)
优质串收抗番茄黄化曲叶病毒(TYLCV)樱桃番茄新品种‘圣婴’的选育	张保才 何红梅
	张秀荣 化娟莉(67)
水杨酸对根际高温胁迫下黄瓜生理特性的影响	池 浩 丁小涛 张红梅
	金海军 余纪柱 罗庆熙(71)
不同施肥方法对夏季速生青菜硝酸盐含量及产量和品质的影响	朱红芳 侯瑞贤
	李晓锋 朱玉英(76)
早春不同覆盖保温方式对上海地区甜瓜生长发育的影响	张文献 倪秀红 李 军
	陈建才 陈春雷 范红伟(81)
DDGS 中粗蛋白含量测定的不确定度评定	雷 萍 赵晓燕(87)
玉米赤霉烯酮快速间接竞争酶联免疫检测技术研究及应用	刘 刚 韩 铮 聂冬霞
	杨俊花 赵志辉 李和平 廖玉才 武爱波(92)
响应面法优化塞北紫萁中总生物碱的超声提取工艺	王达威 李荣正 李 冰 丁晨旭(96)
金山区生态农业发展的成效、存在问题及对策研究——以种植业为例	王新新 顾保根
	蒋雪君 沈新芬 王成科 芦 芳(101)

文献综述

高温对水稻籽粒产量和品质影响的研究进展	陈建林 姚鑫锋 杨 娟 赵京音(106)
蔬菜地重金属镉污染植物修复研究进展	陈玉梅 和苗苗 宁皎莹 张 晓 周根娣(110)
脂滴在动物组织中的功能	吴华莉 何大乾 王惠影 司晓辉(118)

研究简报

菜油两用型油菜 09-M005 高效生产应用及产品质量分析	张彩峰 何三鹏 李珍珍(122)
-------------------------------------	------------------