

福建农业科技

FUJIAN NONGYE KEJI

(双月刊)

2010年第5期(总第249期)

1970年创办 公开发行人

主管单位:福建省农业科学院

主办单位:福建省农业科学院

福建省农学会

协办单位(排名不分先后):

福建省种子协会

中种集团福建农嘉种业股份有限公司

福建闽丰科技种业有限责任公司

福建省农业厅种植业管理局

福建省植保植检站

福建省农田建设与土壤肥料技术总站

福建省绿色食品协会

福建省农业生态环境与能源技术推广总站

福建省农机鉴定推广总站

编辑委员会

名誉主任委员:吴建华 林秀贞
尤珩 丛林

主任委员:谢华安

副主任委员:翁伯琦 王景辉 蔡元呈

委员(按姓氏笔画排序):丁中文 尤志明

王乌齐 王景辉 孙传芝 朱祥枝 严叔平

何长龙 李盛霖 杨芳 杨小萍 杨道富

肖承和 邱黎明 邹宇 陈志坚 陈丹

陈文辉 周琼 周和平 林文奎

林应雄 林时迟 林进福 林其伟 姚文辉

柳健 洪来水 唐航鹰 徐志平 翁启勇

翁伯琦 翁志辉 高威周 黄华康 黄旭华

黄金松 黄智源 黄献光 黄达彪 曾汉章

曾玉荣 董帝伟 谢华安 蔡元呈

出版单位:《福建农业科技》编辑部

(350003 福州市五四路247号)

主编:王景辉

副主编:杨小萍 林树文

本期责任编辑:刘新永

编辑部电话:0591-87869455、87884435

国内发行:福建省福州市邮政局

国内订阅:全国各地邮局(所)

邮发代号:34-15

国外发行:中国国际图书贸易总公司(北京399信箱)

国外代号:BM6643

印刷单位:福建金盾彩色印刷有限公司

出版日期:2010年10月

国际标准刊号:ISSN 0253-2301

国内统一连续出版物号:CN 35-1078/S

广告经营许可证:(闽)工商广字0067号

国内定价:5.00元

E-mail: fjnjkj@163.net

万方数据

目次

●粮食作物●

水稻早杂优品种作双季晚稻栽培技术 杨生河(1)

II优125在山垄冷烂锈水田种植表现及高产栽培技术 杨生(2)

II优125烟后制种技术 王家腾(3)

优质杂交稻新组合“闽丰优3301” 赖元洪, 黄学文, 杨德标(5)

优质早籼稻“佳早1号”试种表现与栽培技术

..... 陈林生, 袁廷茂, 胡如清(6)

杂交水稻机插保护性育秧技术 罗国权, 卢福安, 王立洪(8)

中国稻作的起源及分布 段斌莉, 林强(9)

甘薯新品种鉴定与筛选研究 林剑英, 黄基建, 黄战友(11)

●绿肥作物●

紫云英品种试验研究初报 刘志华, 何春梅, 杨仁仙等(13)

●药用植物●

仙草栽培技术要点 兰朝晃, 林建军(15)

●食用菌●

蘑菇无公害高产栽培技术 卢永彬, 蒋文泽(16)

大球盖菇阳畦粗放式裸地栽培技术 高敦理(19)

●生物技术●

不同外植体对厚荚相思试管苗增殖系数和玻璃化的影响 ... 吕亚凤, 赖钟雄(20)

●栽培模式●

鲜食春玉米—水稻—茼蒿一年三熟高效栽培技术 邓永宁(23)

●园艺作物●

冬种马铃薯高产优质栽培技术 黄浩清(25)

榨菜直播无公害高产栽培技术 杨品贵(27)

福鼎槟榔芋煮不烂原因与高优栽培措施 李宗战(28)

中薯3号马铃薯稻草覆盖栽培技术 张志玲, 林永忠, 张钦明(30)

亚热带地区胡萝卜留种技术 郑学立, 方桂桂, 林翻飞等(31)

高产优质马铃薯新品种“闽薯1号”栽培技术 吴斌兵(33)

晚熟龙眼高优生产栽培技术 林桦(34)

脱毒马铃薯的增产潜力及抗逆性试验初探 郑小燕, 郑柯强, 陈巍(36)

优质黄肉西瓜“宝兰”选育与应用 邹荣春, 林昇平(38)

西瓜无公害大棚高产栽培技术 陈亮(41)

春季西瓜引种试验初报 陈艺婷(43)

穆阳水蜜桃高产优质栽培技术 吴瑞斌, 陈秋华(45)

●植物保护●

不同蝴蝶兰品种对叶基腐病原菌抗性的研究

..... 黄发茂, 廖福琴, 刘智成等(47)

泉州市丘陵地区花生蛴螬的发生与防治对策 林惠彬(49)

南平市农科所小麦鉴定品种赤霉病发生分析

..... 邓云, 黄继平, 周仕全等(51)

建瓯茶区茶丽纹象甲的发生及其防治方法 毛新荣(53)

4种杀虫剂防治玉米螟药效试验 陈亚芬(54)

茶园绿色防控技术探讨 林杰, 卓仁(56)

以螨治螨在柑橘上的示范试验 赖宝春(57)

二氯喹啉酸发生药害原因及预防措施 黄光环(59)

洛江区“毒饵站”灭鼠技术	郑晋江 (60)
部分烟草种质资源的青枯病抗性鉴定	兰俊荣, 刘启彤, 何宏仪 (62)
浅议农药安全使用信息在基层的传播现状	车明哲, 李红艳 (64)

●土壤肥料与作物营养●

烤烟施用磷肥试验研究	谢喜珍, 曾文龙 (66)
胡萝卜“3414”肥效试验研究	陈龙杰 (68)
福安坦洋菜茶等品种(系)茶树根际土壤养分状况的初步研究	葛慈斌, 林清, 肖茂等 (71)
空心菜施用台农氨基酸有机液肥效果初报	吴艳 (73)
南安市薯油作物配方肥的配方设计与应用	黄战友, 戴树荣, 陈飞燕等 (75)
紫云英还田下水稻适宜施肥量研究	何春梅, 李昱, 李清华等 (77)
沿海围垦地土壤改良与火龙果栽培要点	许远正 (79)

●农业经济与管理●

关于“客家汀江源”生态景区的规划与战略思考	兰思义 (81)
泉州市新农村科技信息服务体系建设及应用	李朝灿, 黄安妮, 林铭沥等 (84)
现代循环农业生态园区的规划与设计——以福清市渔溪镇某基地为例	段园园, 杨军 (88)
同安区农村征地补偿费分配使用管理的调查与思考	蔡文博 (90)
南靖县茶产业发展思路与对策	刘玲, 吴越 (92)
浅议南屿镇村级公益事业发展问题与对策	刘莪葵 (94)

●专家讲座●

水稻田管技术要点	姜照伟 (96)
----------------	----------

●期刊征订启事●

2011年《杂交水稻》征订启事	(1)
《畜禽业·南方养猪》2011年征订启事	(26)
欢迎订阅2011年《贵州农业科学》	(35)
欢迎订阅2011年《长江蔬菜》半月刊	(46)
欢迎订阅2011年《中国蔬菜》半月刊	(80)
欢迎订阅2011年《山西农业科学》	(80)
欢迎订阅2011年《中国稻米》杂志	(87)
欢迎订阅2011年《农药市场信息》及其电子版和手机报	(98)
欢迎订阅2011年《农业科技通讯》	(98)

●信息快递●

牧草新品种“高丹草”在清流喜获丰收	(10)
柘荣县太子参产业蓄势再提升	(18)
莆田市将建海西农作物品种引种圃	(18)
苏坂红柚挺进欧盟市场	(78)

●农家生活●

马铃薯防寒防冻及冻后补救技术措施	(4)
冬季养猪要领	(7)
莴苣的播种育苗方法	(40)
茶叶防寒防冻及冻后补救技术措施	(50)
如何选购和鉴别绿色蔬菜	(58)
蔬菜冻后补救技术措施	(61)
冬瓜虫害防治小窍门	(63)
水稻防寒防冻及冻后补救技术措施	(70)
发芽马铃薯及其茎叶不能喂猪	(76)

●图片新闻·广告●

福建省农业科学院建院50周年庆	(封面、封二)
福建闽侯桐口国有林场	(封三)
中种农嘉公司分区域召开福建水稻新品种展示会	(封底)