

吉林蔬菜

ISSN 1672-0180
CN22-1215/S

● 传种菜之经 播科技星火 引致富之路 做农民之友 ● 北方名牌期刊
● 全国优秀农业期刊 北方优秀期刊 吉林省十佳期刊 吉林省一级期刊



社址: (130003) 长春净月开发区净月大街555号 广告经营热线: 13604487698 QQ: 518313072 E-mail: jiljncal@163.com
没有办不到的事情, 只有您没有想到的事儿! 敬告同仁: 蔬菜种植有风险!

2015 7 期

本刊系:

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
中国期刊全文数据库收录期刊
中文科技期刊数据库收录期刊
万方数据数字化期刊群全文上网期刊
全国优秀农业期刊
北方优秀期刊
国家新闻出版总署服务社会主义新农村建设
出版发行先进集体
吉林省十佳期刊
吉林省一级期刊
“农家书屋”工程入选期刊

《吉林蔬菜》编委会

主 任 张志英

编委

张志英 刘文斌 张 建 王利波 程英魁
齐 心 于延申 张胜利 赵福顺 王学国
李欣敏 孟祥武

常务副主编 齐 心

副 主 编 于延申

执行编辑 刘敬红

本期责编 徐香瑞 于延申

策划设计 刘敬红

广告发行

广告经营 长春盛嘉文化传媒有限公司

● 传种菜之经 ● 播科技星火
● 引致富之路 ● 做农民之友
● 突出科学性实用性指导性

Contents

目次

卷首页

致富经典

● 栽培技术

- 辽东南冷棚蓝莓高效栽培技术 孙润峰(1)
- 甜玉米高产栽培技术及病虫害综合防治 王新(3)
- 樱桃番茄优质栽培技术
..... 庞向新 颜世海 崔巨波 林涛 等(5)
- 四倍体黑塌菜良种繁育技术 朱振华(7)
- 早春大棚番茄栽培技术 刘念明 蔡巧娟 王文康(8)
- 夏秋番茄栽培技术 司洋(10)
- 秋延迟番茄高效栽培技术 (12)
- 节能日光温室番茄长季节优质高产栽培技术 (14)
- 日光温室冬春茬茄子高产高效栽培技术 (16)
- 春温室茄子嫁接与秋延迟再生高产高效栽培 (18)
- 茄果类蔬菜育苗技术要点 陈淑霞(20)
- 冷棚西瓜无公害栽培技术 (21)
- 绿色有机菜——芽苗菜 (22)
- 早春大棚薄皮甜瓜嫁接栽培技术 (23)
- 袖珍小西瓜冬春大棚早熟栽培技术 (24)
- 哈密瓜保护地栽培技术 (26)
- 地膜拱棚双层覆盖西瓜高产栽培技术 (28)
- 提高花椒育苗出苗率和壮苗率的技术研究 李念洋(31)

植物医院

● 植物保护

- 大棚黄瓜栽培病虫害防治主要技术
..... 常喜良 谢绍峰 高耀臣(33)
- 草莓根腐病的发生规律及防治技术 (34)
- 厚皮甜瓜蔓枯病的防治 (35)

食用菌栽培

- 夏季温室休闲期温室草菇的栽培技术 (36)
- 浅黑木耳高效栽培技术 (38)
- 北方生料地栽香菇新技术 (39)

贮藏加工

● 贮藏与保鲜

- 豆角贮藏及物流保鲜 司洋(40)

土壤肥料

● 土壤与施肥

- 果菜类的需肥规律和施肥技术 (42)
- 保障绿色蔬菜生产的菜田土壤肥力的措施 (43)
- 绿色蔬菜生产对施肥的要求 (49)

专家论坛

● 试验报告

- 马铃薯新品种“富农 1 号”
..... 韩玉珠 吴春燕 邢真智 李爽 赵靖 宋述尧(45)
- 抑芽剂和防腐剂在马铃薯贮藏上的应用 于延申(46)
- 复混肥料中磷和钾含量的 X 射线荧光光谱法快速测定
..... 冷喜芳 石金娥 王莹 任常菲(48)
- 不同施肥水平对连葱 9 号产量的影响
..... 王艳 王栋 刘群松 陈兆祥(50)

自然与生活

● 园林花卉

- 蝴蝶兰家养栽培管理 (52)

刊号: ISSN1672-0180
CN22-1215/S

广告经营许可证:

吉工商广字2200004000043号

主管:吉林省农委

主办:吉林省蔬菜花卉科学研究院

主编:张志英

编辑部

主任:齐 心

副主任:于延申

编辑出版:吉林蔬菜编辑部

地址:长春净月经济开发区千朋路555号

邮编:130033

电话:0431-86755315

广告电话:0431-86755315(传真)

发行电话:0431-86755316

E-mail:jlshucui@163.com

印刷:吉林省海德堡印务有限公司

数字发行:博看网 www.bookan.com.cn

总发行:吉林省报刊发行局

发行范围:公开发行

订阅处:全国各地邮政局(所)

及本刊编辑部

邮发代号:12-151

定价:10.00 元/册

友情支持:

四川种都种业有限公司

上海番茄研究所

沈阳嘉禾种子有限公司

广州市蔬菜科学研究院

长春富民农业科技有限公司

唐山新马蔬菜研究所

沈阳市友和园艺研究所

大连广大种子有限公司

沈阳谷雨种业

锦州高研农业科技有限公司

浙江神良种业有限公司

天津津北蔬菜研究所

声明:本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网及其系列数据库产品中,以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。该社著作权使用费与本刊稿酬一并支付。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意我社上述声明。