

中国期刊全文数据库全文收录期刊
中国学术期刊(光盘版)全文收录期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
中国核心期刊(遴选)数据库全文收录期刊
国家职称评定认定学术期刊

ISSN 1007-7731
CN 34-1148/S

安徽农学通报

ANHUI AGRICULTURAL SCIENCE BULLETIN

安徽农学通报

第二十五卷第十七期

二〇一九年



ISSN 1007-7731



9 771007 773198

17

2019

9月上半月

安徽省农学会 主办

万方数据

目次

安徽农学通报

Anhui Nongxue Tongbao

(半月刊)

刊名题字

郑之宽

第25卷第17期

(总第375期)

2019年9月15日

编委会

主 编 赵建勋
副主任委员 杨剑波

编 委(以姓氏笔画为序)

马传喜 王占廷 王明勇 卢卫峰
江 洪 杨剑波 汪新国 张长青
张华建 张健美 陈世跃 赵建勋
侯宜泽 程备久

社 长 郑丹丹

编辑部副主任 张宏民 夏宇雨

出 版 《安徽农学通报》杂志社

地 址 合肥市徽州大道193号
安徽省农业农村厅院内

邮 编 230001

印 刷 合肥华苑印刷包装有限公司

发 行 合肥市邮局

订 购 全国各地邮局

邮发代号 26-146

定 价 15.00元

农业经济·“三农”论坛

我国新型职业农民概念的演变及培育问题研究综述

..... 何 力 1

尤溪县梅仙镇林下经济发展综述

..... 聂 颖 罗小华 聂朝祺 3

乡村旅游综合体在现代农业产业园规划与设计中的应用

——以太湖御亭现代农业产业园提升规划与设计为例

..... 胡小琴 5

浅析霍山县发展壮大村级集体经济所面临问题与思考

..... 郑国奋 金 红 9

“给予型”扶贫资源供给政策浅析

——以山西省临县为例..... 王耀红 11

光泽县农业食物保障功能开发策略分析..... 李菁菁 曾芳芳 13

分子生物·遗传育种

鱼类Foxl3基因的生物信息学分析

..... 姚竞杰 申 祥 徐 萍等 16

辐照诱变技术在农作物新品种培育中的应用

..... 谢 俊 张 余 许婷婷等 18

生理生化·组织培养

低温胁迫后增温对“罗宾娜”百合形态指标的影响

..... 葛蓓蕾 张 萍 雅 蓉等 22

微生物·食用菌·中药材

西藏自然发酵牛乳的微生物区系分析..... 南志强 26

主 管

安徽省农业科学院

主 办

安徽省农学会

协 办

安徽省作物学会

安徽省绿色食品办公室

安徽省农技推广总站

安徽省土壤肥料总站

安徽省植物保护总站

安徽省种子管理总站

安徽省经管总站

宿州市种子公司

蒙城县农业委员会

执行副主编 汪新国

责任编辑 赵建勋 汪新国

郑丹丹 张宏民

王慧晴 杨 林

英文编辑 郑丹丹

编 务 夏宇雨

出版日期 每月15日、30日

联系电话 0551-62675980

传 真 0551-62678400

投稿邮箱 ahnxtb@sina.com

ahnxtb@163.com

网 址 <http://www.ahnxtb.cn>

粮食·油料

- 晶两优1212“一种两收”高产栽培技术 路良兴 28
- 水稻品种比较及机收对再生稻产量影响的研究
..... 李燕容 梅岫峰 雷 婷 29
- 夏大豆绿色高产稳产栽培技术 严 萍 31

经作·园艺

- 柯坦镇无性系标准化茶园的建立
..... 赵 俊 32
- 不同烟区烟叶外观质量与其感官评吸质量的关系分析
..... 沈利臣 卢晓华 刘元德等 34
- 安徽省猕猴桃建园规划建议与管理技术 费俊杰 吕亚军 38
- 安徽沿江地区莲藕优质高产栽培技术 余宏旺 40
- 朱顶红在华南地区的栽培技术与园林应用
..... 汪华清 高欢欢 朱秀鹏等 41

林业·园林

- 乡土树种对土壤重金属积累的影响研究 刘 杰 44
- 土沉香引种适应性试验初报 严珍花 45
- 火力楠换冠嫁接含笑繁育技术试验研究 林良荣 47
- 尤溪县生态公益林保护现状与对策建议
..... 陈 杰 吴以专 陈茂景等 49
- 园艺师实训课程观赏园艺内容的扩展 田 信 51
- 城市空间立体绿化模式的发展对策 王 伟 53
- 铜仁市川硐教育园区道路绿化调查与分析
..... 张福星 戴 鑫 粟银豪等 55

河流湖泊·水利·草原·湿地

新安江干流安徽段湿地资源现状及保护探析	程 杰	59
芜湖市节水型重点工程建设探索	钱筱暄	61

畜禽·水产·饲料

长顺县绿壳蛋鸡产业发展现状及对策建议	李兴美 李志惠 候晓琪等	63
宣城市稻虾综合种养产业现状与发展对策	江 雷	65
安徽省饲料行业发展现状分析	杨 林 席海龙 陈凤敏等	67
基于PEST分析的武汉渔业绿色发展战略研究	樊厚瑞	70

动植物保护·病原菌

不同药剂温室消毒对马铃薯微型薯疮痂病的防效试验	贾 云 何 江 张 静等	73
-------------------------------	--------------	----

种子·肥料·农(兽)药·农膜

2018年枞阳县单季粳稻品种比较试验	何 琦 吴福晗	76
双季稻区早稻品种筛选试验初报	胡传高 赵 俊	78
2018年直播棉品种对比试验	杨 敏	80
潜山市单季稻“3414”肥料效应田间试验	顾五毛	82
水稻控失型配方肥减量对比试验初探	花良兵	85
几种杀菌剂对水稻穗颈瘟田间药效试验	孙文忠 董梦雅 周俊辉等	87
化肥与有机肥不同搭配施用对油菜产量及效益的影响	董 平 张取仁 徐 胜等	90
水稻二化螟、稻纵卷叶螟防治药剂效果的对比试验	李善英 孙俊铭	93
23%三氟苯嘧啶·溴氰虫酰胺对水稻主要害虫的防效试验	张 新	95
20%氰氟·双草醚可分散油悬浮剂防除直播稻杂草效果试验	许成宝 孙俊铭 马爱国	97

耕地·土壤·土地

果园生草技术在改良盐碱地冬枣园土壤条件中的应用	孙爱良 刘效朋 潘宝军	100
生态有机型土壤改良剂对土壤养分及油菜产量的影响	陈 芬 余 高 谭杰斌等	103

园林养护中的土壤问题及对策研究	程红星 周文君	104
基于均值变点分析方法的起伏度研究		
——以甘孜地区为例	魏 兰 解 博 唐梦鸽等	106

农产品质量·加工

一种蜜汁鸡翅的产品开发与工艺条件优化	李善瑞 刘 路 符 璐等	110
--------------------------	--------------	-----

资源利用·生态环境·农村能源

柿子资源综合利用的研究进展	杨 健 裴艳玲	116
茂名市中小河流氮磷污染特征	陈之均 滕 青 曾梦凤等	119
亚甲蓝分光光度法测定水中阴离子表面活性剂的方法研究	李 超	122
生活垃圾渗滤液处理的研究进展	方 琴 金 杰 卫新来等	124

农业教育·人才培养

保护生物学教学与濒危物种保护相结合的探讨	杨晓鸽 连玉喜	127
基于雨课堂的植物生理生化实验课PBL教学探索	张惠莹 刘 建 连玲丽等	129
《作物栽培原理》智慧课堂教学模式的研究与实践	邵庆勤 杜小明 杨安中等	133

休闲·旅游·气象

镇江地区茶园霜冻害等级预报模型研究	周 勍 孔 洋 胡丹丹	135
夏季福建柏林内外与市区广场的舒适度对比研究	王 茜 王 成 任彬彬等	139
日喀则强对流天气变化特征及其影响系统分析	格桑卓玛 巴桑次仁	143
基于Landsat8数据的地表温度反演算法对比分析		
——以北京市为例	段金馈	148
酒泉市2016年8月16—18日暴雨天气分析	王海燕 胡新华	151

综述·其他

吉林省西部盐碱地“光伏+农业”发展模式探讨	高 明 田子玉 高 峰等	156
基于SARIMA模型的河北省葡萄价格预测分析	张 兵 白思远 蒋冰执等	159

Anhui Agricultural Science Bulletin Main Contents

Vol.25 No.17 15th Sep. 2019

- Discussing the Application of “Rural Tourism Complex” in the Planning and Design of Modern Agricultural Industrial Park Hu Xiaoqin(5)
- The Supply Policy of Poverty Alleviation Resources and its Analysis Wang Yaohong(11)
- Application of Irradiation Mutagenesis Technology in the Cultivation of New Crop Varieties Xie Jun et al.(18)
- Effect of Temperature Increase after Low-temperature Stress on the Morphological Index of Robina lily Ge Beilei et al.(22)
- Microflora Analysis of Natural Fermented Milk in Tibet Nan Zhiqiang(26)
- Study on the Relationship between Appearance Quality and Sensory Smoking Quality of Flue-cured Tobacco in Different Tobacco Areas Shen Lichen et al.(34)
- Study on Breeding Techniques of *Michelia macclurei* by Crown-changing Grafting with *Michelia figo* Lin liangrong(47)
- Extend the Ornamental Content in Horticulture Training Course Tian Ji(51)
- Current Situation and Protection of Wetland Resources in Anhui Section of the Main Stream of Xin'an River Cheng Jie(59)
- Control Effects of Different Fungicides Disinfect on Potato Miniature Potato Common Scab Disease Jia Yun et al.(73)
- Field Control Effect of Several Fungicides Against Rice Panicle Blast Sun Wenzhong et al.(87)
- Application of Orchard Grass-growing Technology in Improving Soil Conditions of Winter Jujube Orchard in Saline-alkali Land Sun Ailiang et al.(100)
- Effects of Ecological Organic Soil Amendments on Soil Nutrients and Rape Yield Chen Fen et al.(103)
- Study on Relief Amplitude Based on Mean Change Point Analysis Method——Taking the Ganzi Area as an Example Wei Lan et al.(106)
- Product Development and Process Optimization of a Honey-flavored Chicken Wing Li Shanrui et al.(110)
- Characteristics of Nitrogen and Phosphorus Pollution of Medium and Small Rivers in Maoming Chen Zhijun et al.(119)
- Determination of Anionic Surfactant in Water by Methylene Blue Spectrophotometry Li Chao(122)
- Review of Landfill Leachate Fang Qin et al.(124)
- Exploration of Rain Classroom-Based PBL Model in Plant Physiology and Biochemistry Experiment Teaching Zhang Huiying et al.(129)
- Research on the Forecast System of the Protection and Anti-damage Grades in Tea Garden Zhou Qing et al.(135)
- A Systematic Analysis of the Characteristics and Influence of Strong Convective Weather in Shigaze Gesang Zhuoma et al.(143)
- Comparative Analysis of Land Surface Temperature Retrieval Algorithm based on Landsat8 Data——A Case Study in Beijing City Duan Jinkui(148)
- Analysis of Rainstorm in Qiuquan City on August 16 to 18 in 2016 Wang Haiyan et al.(151)
- Prediction and Analysis of Grape Price in Hebei Province Based on SARIMA Model Zhang Bing et al.(159)